# **ESTUDES**

2023

ENCUESTA SOBRE USO DE DROGAS EN ENSEÑANZAS SECUNDARIAS

EN ESPAÑA (ESTUDES), 1994-2023





| Ĺ. | INTRODUCCIÓN   | 4    |
|----|--|------|
| 2. | OBJETIVOS  | 4    |
| 3. | METO DOLOGÍA   | 5    |
| 1. | RESULTADOS   | . 11 |
|    | 4.1 Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas  |      |
|    | 4.1.1 Evolución temporal   |      |
|    | 4.1.2 Edad y sexo  |      |
|    | 4.1.3 Comuni dad/Ciudad Autónoma   |      |
|    | 4.2 Consumo por tipo de sustancia psicoactiva  |      |
|    | 4.2.1 Bebi das alcohólicas   |      |
|    | 4.2.2 Bebidas energéticas  | 39   |
|    | 4.2.3 Tabaco   | 40   |
|    | 4.2.4 Cigarrillos electrónicos   | 44   |
|    | 4.2.5 Pipas de Agua  | 46   |
|    | 4.2.6 Hipnosedantes  | 46   |
|    | 4.2.7 Analgésicos Opioides   | 50   |
|    | 4.2.8 Cannabis   | 51   |
|    | 4.2.9 Cocaína  | . 59 |
|    | 4.2.10 Éxtasis   | . 62 |
|    | 4.2.11 An feta minas   | . 64 |
|    | 4.2.12 Al ucinógenos y Setas Mágicas   | . 65 |
|    | 4.2.13 Heroína   | . 66 |
|    | 4.2.14 I nhala bl ප volátil ප  | 67   |
|    | 4.2.15 GHB   | . 68 |
|    | 4.2.16 Metanfetaminas  | . 69 |
|    | 4.2.17 Esteroi des ana boli zantes   | . 70 |
|    | 4.2.18 Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio                                 |      |
|    | 4.2.19 Nuevas sustancias psicoactivas  |      |
|    | 4.2.20 Policons umo.   |      |
|    | 4.3 Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas                  |      |
|    | 4.3.1 Percepción de riesgo   |      |
|    | 4.3.2 Percepción de disponibilidad   |      |
|    | 4.3.3 Vías de información sobre sustancias psicoactivas  |      |
|    | 4.3.4 Valoración de la importancia de diversas acciones para intentar resolver el problema de las drogas |      |
|    | 4.3.5 Entorno de ocio: activida des, salidas nocturnas (frecuencia y horario) y dinero disponible        | 82   |



# 1. INTRODUCCIÓN

Durante 2023 se ha realizado una nueva edición de la encuesta ESTUDES, que se enmarca en la serie de encuestas que vienen realizándose en España de forma bienal desde 1994, y que tienen como objetivo conocer la situación y las tendencias del consumo de drogas y otras adicciones entre los estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias.

Su financiación y promoción corresponden a la Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD) y cuenta con la colaboración de las comunidades autónomas (Planes Autonómicos sobre Drogas y Consejerías de Educación) y del Ministerio de Educación y Formación Profesional.

La Metodología es similar a la utilizada en otros países de la Unión Europea y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones internacionales.

### 2. OBJETIVOS

ESTUDES tiene por objetivo recabar información de valor para diseñar y evaluar políticas dirigidas a prevenir el consumo de drogas y otras adicciones y los problemas derivados, que se orientan principalmente al medio familiar y/o escolar. Esta información complementa a la que se consigue a través de otras encuestas e indicadores epidemiológicos.

A partir de este objetivo general, se establecen los siguientes objetivos específicos:

- Conocer la prevalencia de consumo de las distintas drogas psicoactivas y de otras adicciones.
- Conocer las características sociodemográficas más importantes de los consumidores.
- Conocer algunos patrones de consumo relevantes.
- Estimar las opiniones, conocimientos, percepciones y actitudes ante determinados aspectos relacionados con el abuso de drogas (disponibilidad percibida, riesgo percibido ante diversas conductas de consumo) y algunos factores relacionados con el consumo y otras adicciones.
- Estimar el grado de exposición y receptividad de los estudiantes a determinadas intervenciones.



## 3. METODOLOGÍA

| ASPECTOS GENERALES          |  |
|-----------------------------|--|
| Nombre                      | ESTUDES. Encuesta s obre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en Es paña.   |
| Descripción de la encuesta  | Encuesta en estudiantes (14-18 a ños), realizada en centros e ducativos.   |
| Periodicidad                | ESTUDES se realiza cada dos años desde 1994.   |
| Res ponsable de la encuesta | Observatorio Español de las Drogas y las Adicciones (OEDA). Delegación del Gobiemo para el Plan Nacional sobre Drogas (DGPNSD). Ministerio de Sanidad. |
|                             |  |

| ÁMBITO DE LA ENCUESTA |   |
|-----------------------|---|
| Ámbito geográfico     | La encuesta se realiza en todo el ámbito nacional.  El diseño de la muestra permite una aceptable precisión en cuanto a los resultados sobre las prevalencias de consumo de drogas a nivel nacional pero no a nivel de comunidad a utónoma. Así, a excepción del alcohol, ta baco y cannabis, las prevalencias de consumo que se obtienen en cada comunidad a utónoma presentan intervalos de confianza a mplios, especialmente a quellas de menor población, de ma nera que este tipo de resultados quedan afectados por el azar y pueden apare cer notables variaciones en cada a ño de medición. |
| Ámbito poblacional    | El universo está compuesto por estudiantes de 14 a 18 años que cursan Enseñanzas Secundarias en España (3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria, 1º y 2º de Bachillerato, Cidos de Formación Profesional Básica y Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional) en España.   |
| Ámbito temporal       | El periodo de recogida de información ha sido del 5 de febrero al 28 de mayo de 2023.   |

### DISEÑO Y CARACTERÍSTICAS DE LA MUESTRA. PONDERACIÓN

El marco muestral utilizado para seleccionar la muestra fue la población de estudiantes matriculada en centros educativos con 3º y 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria (ESO), 1º y 2º de Bachillerato, 1º y 2º de Ciclos de Formación Profesional Básica y Gdos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional. Quedan excluidos de este marco determinados colectivos como son, los alumnos de 14 a ños que cursan educación primaria, a quellos de 18 a ños que están matriculados en estudios universitarios, los estudiantes de 14 a 18 a ños que no a sistieron a clase el día y hora en el que se cumplimentó la encuesta (ausentes), los estudiantes de Enseñanzas de Régimen General incluidos en Programas de Garantía Social y a distancia, y los estudiantes de Enseñanzas de Régimen Nocturno y de Enseñanzas de Régimen Especial. El sesgo derivado del absentismo y de la proporción de jóvenes de 14 a 18 a ños que queda fuera del marco, presumiblemente ha permanecido sin cambios relevantes a lo largo de la serie y, por tanto, cabe esperar que su re percusión en los resultados sobre consumo de droga s y otras adicciones en España tenga un carácter residual.

Procedimiento de muestreo

Marco muestral

Se ha realizado un muestreo por conglomerados bietápico, en el que, en primera instancia, se han seleccionado aleatoriamente centros educativos (unidades de primera etapa) y en segundo lugar aulas (unidades de segunda etapa), proporcionando el



cuestionario a todos los alumnos presentes en las mismas.

Para la selección de los centros educativos, se han utilizado listados del Registro de Centros Docentes del Ministerio de Educación y Formación Profesional. Se estratificó el marco muestral por las comunidades y ciudades autónomas que integran el territorio español (obteniendo un total de 19 estratos), por la titularidad jurídica de los centros (dos estratos: centros educativos públicos y privados) y el tipo de enseñanza que imparten [cuatro estratos: ESO (3º o 4º), Bachillerato, CFPB y CFGM de FP]. Todos los centros tenían la misma probabilidad de participar en la encuesta dentro de cada estrato, independientemente de su tamaño. Del mismo modo, en la selección final de las aulas de los centros escogidos, todas ellas contaban con la misma probabilidad de ser seleccionadas, eligiéndose por centro dos aulas de distinto curso del mismo estrato de enseñanza para la participación en la encuesta.

### Tamaño de la muestra

Se obtienen resultados de 1002 rutas realizadas en 888 centros educativos y en 1992 a ulas, con una muestra valida final de 42.208 a lumnos.

### Ampliación de la muestra

En esta edición de ESTUDES las comunidades de Andalucía, Aragón, Asturias, Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Comunidad Valenciana, Galicia, Madrid, Región de Murcia, Navarra, La Rioja, Ceuta y Melilla ampliaron su muestra corres pondiente de centros con el objetivo de obtener información específica para su territorio con un margen de error estadístico menor.

#### Error muestral

El error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y p=q=0,5 es del  $\pm$ 0,6% para los estudiantes de 14 a 18 a ños.

### TRABAJO DE CAMPO. RECOGIDA DE LA INFORMACIÓN

#### Método de recogida

Una vez establecido un primer contacto y concertada una cita con el centro seleccionado, el trabajador de campo a cude al mismo y explica a su responsable la metodología de la encuesta y el proceso del trabajo. Una vez seleccionadas las aulas y pactada la fecha de encuestación, se persona de nuevo en el centro y procede a aplicar el cuestionario.

Se ha empleado un cuestionario estandarizado y a nónimo, similar al de otras encuestas rea lizadas en Europa y Estados Unidos, lo que permite realizar comparaciones.

El cuestionario es de tipo "auto-administrado" cumplimentándose por escrito (papel y lápiz) por todos los estudiantes de las aulas seleccionadas durante una clase normal (45-60 minutos).

El cuestionario está disponible tanto en castellano como en el resto de las lenguas cooficiales: catalán, vasco, gallego y valenciano; con el objetivo de atender a las peculiaridades lingüísticas de cada comunidad autónoma.

### Cuestionario

El cuestionario contempla un módulo de preguntas básico, induido en todos los años previos, un módulo sobre "consumo problemático de cannabis", incluido por primera vez en 2006, un módulo sobre "nuevas sustancias psicoactivas", que se introdujo por primera vez en 2010, un módulo sobre "uso de internet y otras conductas relacionadas" introducido por primera vez en 2014, un módulo sobre "juego con dinero" (desde 2014) y un módulo sobre "sustancias estimulantes que mejoran el rendimiento en el estudio" introducido por primera vez en 2016, un módulo sobre "videojuegos" introducido por primera vez en 2019 y, finalmente, en 2023 por primera vez se ha introducido un módulo sobre "pornografía".

### Ta sa de respuesta

La tasa de respuesta de los centros se sitúo en el 86,7% (en la anterior edición fue de 88,7%) de los centros seleccionados inicialmente participaron en la encuesta, además sólo el 0,8% de los centros seleccionados fueron sustituidos principalmente por una presencia eleva da de alumnos mayores de 18 a ños. La tasa de respuesta de ESTUDES 2023 entre los alumnos de 14 a 18 a ños fue del 99,7% siendo superior al de la edición anterior (97,6%).



No se han registrado incidencias relevantes en cuanto a la colaboración por parte de directores, jefes de estudio, docentes o alumnos.

### **OTROS ASPECTOS METODOLÓGICOS**

La ponderación para el análisis de resultados se ha realizado en función de la comunidad autónoma (19 estratos), titularidad del centro (público, privado) y tipo de estudios (ESO, Bachillerato, Formación Profesional Básica, Cidos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional), para ajustar la proporcionalidad de la muestra con respecto al universo.

La información s obre la distribución del universo según las tres variables de ponderación se obtuvo del Ministerio de Educación y Formación Profesional en base a los datos de a lumnos de 14 a 18 a ños disponibles en el momento de la elaboración del análisis (curso 2020-2021). Esta información sobre el universo se utilizó igualmente para crear el factor de expansión de la muestra, que permite obtener los resultados a nivel de unidades poblacionales (miles de personas). De esta manera se establece la equivalencia de cada caso muestral con la población a la que representa.

Los cálculos se realizan excluyendo del numerador y del denominador los sujetos con valores desconocidos.

En la tabla 1 se muestra la distribución de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias en España, según comunidad a utónoma de residencia, titularidad jurídica del centro educativo y tipo de estudios (1994-2023).

| Tabla nº 1. Dis    |            |           |           |           |           |            |           |            |           |           |           | sidencia, | según tit | :ula ridad |
|--------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| jurío              | dica del c | entro ed  | ucativo y | según tip | o de estu | idios (núm | neros abs | olutos). E | spaña, 19 | 996-2023  |           |           |           |            |
|                    | 1996       | 1998      | 2000      | 2002      | 2004      | 2006       | 2008      | 2010       | 2012      | 2014      | 2016      | 2019      | 2021      | 2023       |
| COMUNIDADES AL     | JTÓNOMAS   | ;         |           |           |           |            |           |            |           |           |           |           |           |            |
| Andalucía          | 462.498    | 439.486   | 402.840   | 361.512   | 363.862   | 326.571    | 304.858   | 350.592    | 345.073   | 296.955   | 307.453   | 321.268   | 333.606   | 354.250    |
| Aragón             | 64.548     | 58.208    | 49.597    | 45.599    | 44.849    | 40.860     | 38.581    | 44.414     | 45.224    | 39.471    | 40.463    | 43.406    | 44.782    | 48.444     |
| Asturias           | 67.094     | 59.379    | 48.271    | 42.232    | 39.752    | 33.888     | 28.534    | 32.598     | 32.381    | 26.746    | 27.234    | 28.070    | 28.288    | 30.844     |
| Baleares           | 37.441     | 36.613    | 34.923    | 34.408    | 34.804    | 31.333     | 30.164    | 33.985     | 35.788    | 31.203    | 32.753    | 36.250    | 37.995    | 41.852     |
| Canarias           | 110.955    | 111.340   | 96.577    | 87.248    | 85.592    | 74.244     | 68.929    | 78.902     | 81.402    | 67.994    | 73.074    | 78.018    | 79.980    | 82.585     |
| Cantabria          | 34.734     | 311.64    | 26.253    | 23.666    | 22.473    | 19.609     | 17.583    | 20.366     | 19.980    | 16.536    | 17.541    | 18.764    | 18.566    | 21.516     |
| Castilla y León    | 151.635    | 137.270   | 117.058   | 105.092   | 102.177   | 89.776     | 78.471    | 88.990     | 87.789    | 73.070    | 74.887    | 76.182    | 76.041    | 78.810     |
| Castilla-La Mancha | 89.425     | 85.693    | 79.729    | 77.727    | 78.397    | 73.297     | 69.538    | 79.848     | 81.315    | 69.444    | 71.507    | 73.671    | 74.138    | 79.078     |
| Cataluña           | 354.024    | 310.815   | 262.519   | 248.490   | 248.973   | 236.139    | 234.395   | 264.590    | 275.946   | 250.522   | 249.005   | 271.365   | 290.928   | 319.302    |
| C. Valenciana      | 234.037    | 215.858   | 190.873   | 178.801   | 177.602   | 160.648    | 154.174   | 176.955    | 180.461   | 153.623   | 161.202   | 173.196   | 181.853   | 189.772    |
| Extremadura        | 59.242     | 58.622    | 54.160    | 51.426    | 50.791    | 46.757     | 41.203    | 45.254     | 44.111    | 38.292    | 38.332    | 39.436    | 39.061    | 41.368     |
| Galicia            | 176.703    | 163.396   | 134.929   | 113.916   | 112.125   | 94.564     | 82.464    | 95.485     | 87.948    | 73.481    | 75.578    | 79.623    | 80.808    | 90.621     |
| Madrid             | 322.791    | 292.702   | 251.754   | 229.324   | 231.045   | 207.926    | 191.834   | 224.210    | 227.068   | 199.999   | 211.462   | 230.278   | 246.595   | 262.151    |
| Murcia             | 71.706     | 66.423    | 60.005    | 55.246    | 56.305    | 51.755     | 49.721    | 57.769     | 59.440    | 51.322    | 54.473    | 58.481    | 59.696    | 63.046     |
| Navarra            | 30.589     | 26.977    | 22.174    | 21.103    | 20.626    | 19.640     | 19.061    | 22.096     | 22.524    | 21.251    | 21.858    | 23.789    | 23.764    | 27.158     |
| País Vasco         | 136.827    | 112.596   | 90.058    | 82.048    | 78.790    | 67.592     | 63.000    | 72.145     | 72.410    | 64.174    | 68.202    | 75.229    | 78.859    | 83.497     |
| Rioja              | 16.224     | 14.249    | 11.940    | 10.928    | 10.723    | 9.755      | 9.080     | 10.567     | 10.976    | 9.628     | 10.262    | 11.006    | 10.778    | 12.320     |
| Ceuta              | 3.565      | 3.724     | 3.611     | 3.303     | 3.433     | 2.797      | 2.680     | 3.224      | 3.209     | 2.715     | 3.230     | 3.616     | 3.321     | 4.127      |
| Melilla            | 3.136      | 3.455     | 3.197     | 3.244     | 2.970     | 2.791      | 2.890     | 6.099      | 3.776     | 3.105     | 3.421     | 3.778     | 3.407     | 3.510      |
| TITULARIDAD DEL    | CENTRO ED  | UCATIVO   |           |           |           |            |           |            |           |           |           |           |           |            |
| Pública            | 1.769.080  | 1.626.084 | 1.362.588 | 1.225.988 | 1.241.521 | 1.093.906  | 1.004.590 | 1.154.668  | 1.189.700 | 1.014.070 | 1.056.289 | 1.123.968 | 1.169.785 | 1.255.359  |
| Privada            | 658.094    | 601.886   | 577.880   | 549.325   | 5.237.68  | 496.036    | 482.570   | 553.421    | 527.121   | 475.461   | 485.648   | 521.458   | 542.681   | 578.892    |
| TIPO DE ESTUDIOS   |            |           |           |           |           |            |           |            |           |           |           |           |           |            |
| ESO                | 515.206    | 886.542   | 953.021   | 935.678   | 937.280   | 891.860    | 845.306   | 828.331    | 826.153   | 826.260   | 850.831   | 867.852   | 921.993   | 965.717    |
| Bachillerato       | 1.261.877  | 927.249   | 724.972   | 614.796   | 600.389   | 576.960    | 520.541   | 608.428    | 594.090   | 550.619   | 560.404   | 582.505   | 583.240   | 624.193    |
| FP                 | 650.091    | 414.179   | 262.475   | 224.839   | 227.620   | 121.122    | 121.313   | 271.330    | 296.578   | 112.652   | 130.702   | 195.069   | 207.233   | 244.341    |
| TOTAL              | 2.427.174  | 2.227.970 | 1.940.468 | 1.775.313 | 1.765.289 | 1.589.942  | 1.487.160 | 1.708.089  | 1.716.821 | 1.489.531 | 1.541.937 | 1.645.426 | 1.712.466 | 1.834.251  |

FUENTE: Ministerio de Educación y Formación Profesional

Tabla nº 2. Distribución de los estudiantes de 14 a 18 años incluidos en la muestra de ESTUDES, según comunidad∕ciudad autónoma de residencia, según titularidad jurídica del centro educativo y según tipo de estudios (números absolutos). España, 1996-2023. 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 1996 1998 2000 2002 COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucía 2.075 1.976 2.372 2.552 2.464 2.750 6.143 3724 2.378 4.636 2.970 2.884 2.659 4.021 Aragón 941 671 2.185 1.757 1.764 785 1377 2.464 2.710 2.781 2.590 2.251 775 952 875 744 627 789 2.015 Asturias 765 661 584 1.737 1155 2.024 1.890 1.898 2.039 2 207 Raleares 661 679 602 1 762 1 795 622 599 1203 806 859 913 840 864 Canarias 859 739 960 835 2.079 1.398 1815 1.155 3.592 3.214 1.328 1.150 2.488 966 Cantabria 575 722 1.244 1.169 1.478 1.376 352 906 1.923 1.885 1.859 1.960 609 1.865 Castilla y 1.120 1.093 919 1.140 983 1.107 1.697 1865 1.151 2.284 1.220 2.538 1.156 2.574 León Castilla-982 943 1.749 2.501 860 984 1.359 1818 1.721 1.941 2.133 2.036 1.195 2.110 La Mancha 1.881 4.628 3415 2.353 2.675 Cataluña 1.681 1.552 1.885 2.831 2.177 2.510 2.617 2.640 2.493 C. Valenciana 1.466 1.395 2.287 1.685 1.362 1.657 3.119 2.727 1.696 3.260 3.502 3.628 1.891 3.636 847 Extre madura 659 718 443 796 1.693 777 807 1.370 860 905 817 907 848 Galicia 1.436 1.333 1.170 2.108 1.245 2.244 1.799 1.945 2.022 2.102 2.089 2.026 1.244 2.185 Madrid 1.979 1.853 2.929 3.308 3.033 3.055 3.904 3.056 3.250 4.404 4.321 4.172 2.343 3.901 818 813 727 1.394 1.468 1.601 998 1.551 1.085 1.259 2.240 1.131 2.100 Murcia 1.054 Navarra 659 553 530 600 570 361 960 605 662 773 2.353 824 2.151 627 País Vasco 1.104 1.021 852 806 990 884 1.316 1.726 1.096 1.164 1.286 1.314 1.226 1.184 651 570 457 975 525 190 647 477 507 1.076 1.033 451 1.586 Rioja 462 Ceuta 128 30 140 289 46 325 232 224 319 668 251 682 323 130 1.730 Melilla 97 199 121 464 428 256 57 382 245 236 866 322 814 Pública 13.716 12.766 10.421 14.445 14.889 13.050 20.720 22.081 18.848 25.976 24.383 25.402 14.824 28.748 Privada 5.250 5.319 10.029 12.131 10.632 13.404 9.463 9.886 8.655 11.510 10.986 12.608 7.497 13.460 TIPO DE ESTUDIOS **ESO** 5.129 9.560 13.664 14.400 14.415 15.983 15.671 17.816 14.953 21.278 20.219 21.224 12.636 23.157 10.495 **Bachillerato** 7.312 5.869 10.733 9.468 8.468 10.348 11.683 10.384 14.624 13.496 13.858 7.994 15.123 Formación 3.342 1.213 917 1.443 1.638 2.003 4.164 2.468 2.166 1.584 1.654 2.928 1.691 3.928 **Profesional** 18.966 37.486 35.369 38.010 22.321 42.208



| Tabla nº 3. Disti<br>reside |      |      |      | ducativo<br>s). Españ: |       |       | s en la n | nuestra I | ESTUDES, | , según c | comunida | ad/ciuda | ıd autón | oma de |
|-----------------------------|------|------|------|------------------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|----------|--------|
|                             | 1996 | 1998 | 2000 | 2002                   | 2004  | 2006  | 2008      | 2010      | 2012     | 2014      | 2016     | 2019     | 2021     | 2023   |
| CENTROS                     |      |      |      |                        |       |       |           |           |          |           |          |          |          |        |
| Andalucía                   | 45   | 45   | 54   | 60                     | 64    | 70    | 77        | 62        | 63       | 110       | 68       | 68       | 61       | 90     |
| Aragón                      | 18   | 18   | 17   | 35                     | 32    | 33    | 49        | 63        | 68       | 69        | 69       | 66       | 22       | 54     |
| Asturias                    | 18   | 18   | 17   | 18                     | 16    | 29    | 48        | 63        | 59       | 55        | 53       | 51       | 18       | 46     |
| Baleares                    | 12   | 13   | 15   | 32                     | 32    | 15    | 41        | 77        | 22       | 20        | 23       | 21       | 21       | 48     |
| Canarias                    | 23   | 22   | 21   | 23                     | 22    | 33    | 57        | 30        | 32       | 92        | 80       | 33       | 30       | 56     |
| Cantabria                   | 12   | 13   | 28   | 29                     | 28    | 28    | 39        | 58        | 58       | 50        | 49       | 51       | 15       | 42     |
| Castilla y León             | 19   | 27   | 25   | 30                     | 27    | 32    | 35        | 29        | 33       | 61        | 32       | 65       | 29       | 57     |
| Castilla-<br>La Mancha      | 24   | 17   | 44   | 58                     | 22    | 25    | 31        | 29        | 43       | 52        | 53       | 51       | 30       | 49     |
| Cataluña                    | 38   | 39   | 37   | 43                     | 70    | 53    | 56        | 53        | 55       | 58        | 59       | 59       | 55       | 57     |
| C. Valenciana               | 33   | 33   | 56   | 37                     | 35    | 40    | 46        | 66        | 48       | 78        | 86       | 89       | 45       | 76     |
| Extremadura                 | 14   | 16   | 10   | 19                     | 31    | 19    | 25        | 22        | 27       | 27        | 23       | 22       | 19       | 20     |
| Galicia                     | 26   | 29   | 25   | 36                     | 30    | 39    | 62        | 65        | 60       | 57        | 53       | 52       | 30       | 48     |
| Madrid                      | 37   | 40   | 66   | 75                     | 71    | 71    | 85        | 81        | 81       | 98        | 96       | 95       | 52       | 79     |
| Murcia                      | 16   | 16   | 17   | 38                     | 25    | 25    | 48        | 25        | 27       | 25        | 29       | 52       | 26       | 49     |
| Navarra                     | 13   | 15   | 15   | 14                     | 14    | 13    | 16        | 15        | 17       | 17        | 18       | 52       | 17       | 43     |
| País Vasco                  | 24   | 27   | 21   | 22                     | 26    | 28    | 30        | 28        | 30       | 32        | 33       | 32       | 29       | 28     |
| Rioja                       | 12   | 12   | 12   | 12                     | 17    | 12    | 25        | 37        | 12       | 11        | 25       | 23       | 11       | 28     |
| Ceuta                       | 5    | 1    | 5    | 3                      | 5     | 7     | 7         | 6         | 6        | 6         | 7        | 17       | 6        | 8      |
| Melilla                     | _    | 3    | 3    | 7                      | 6     | 5     | 7         | 48        | 6        | 23        | 7        | 18       | 7        | 10     |
| Total                       | 389  | 404  | 488  | 591                    | 573   | 577   | 784       | 857       | 747      | 941       | 863      | 917      | 523      | 888    |
| AULAS                       |      |      |      |                        |       |       |           |           |          |           |          |          |          |        |
| Andalucía                   | 92   | 90   | 108  | 119                    | 128   | 139   | 154       | 125       | 126      | 218       | 136      | 127      | 160      | 182    |
| Aragón                      | 36   | 38   | 31   | 101                    | 95    | 92    | 98        | 128       | 136      | 138       | 137      | 127      | 52       | 112    |
| Asturias                    | 36   | 36   | 30   | 35                     | 32    | 84    | 96        | 125       | 125      | 106       | 106      | 99       | 52       | 101    |
| Baleares                    | 28   | 27   | 24   | 84                     | 93    | 30    | 82        | 153       | 43       | 40        | 46       | 40       | 52       | 105    |
| Canarias                    | 46   | 44   | 41   | 46                     | 44    | 98    | 114       | 60        | 66       | 182       | 160      | 59       | 74       | 126    |
| Cantabria                   | 28   | 28   | 48   | 58                     | 84    | 81    | 78        | 116       | 117      | 98        | 98       | 98       | 30       | 96     |
| Castilla y León             | 40   | 40   | 47   | 58                     | 54    | 64    | 70        | 60        | 71       | 121       | 64       | 126      | 68       | 126    |
| Castilla La Mancha          | 55   | 55   | 69   | 116                    | 44    | 50    | 62        | 63        | 96       | 104       | 106      | 100      | 63       | 100    |
| Cataluña                    | 78   | 78   | 74   | 87                     | 140   | 103   | 112       | 111       | 115      | 116       | 118      | 117      | 113      | 117    |
| C. Valenciana               | 65   | 69   | 90   | 72                     | 70    | 80    | 92        | 136       | 92       | 154       | 172      | 169      | 118      | 162    |
| Extre madura                | 32   | 53   | 19   | 37                     | 92    | 38    | 50        | 45        | 57       | 50        | 46       | 44       | 47       | 42     |
| Galicia                     | 55   | 33   | 43   | 102                    | 60    | 116   | 124       | 129       | 120      | 114       | 104      | 101      | 66       | 104    |
| Madrid                      | 80   | 58   | 119  | 144                    | 142   | 142   | 170       | 160       | 166      | 196       | 190      | 185      | 168      | 168    |
| Murcia                      | 36   | 79   | 29   | 72                     | 74    | 75    | 96        | 51        | 55       | 50        | 58       | 104      | 85       | 104    |
| Navarra                     | 28   | 26   | 22   | 26                     | 28    | 26    | 32        | 32        | 30       | 32        | 36       | 102      | 35       | 100    |
| País Vasco                  | 52   | 33   | 40   | 44                     | 51    | 56    | 60        | 56        | 60       | 60        | 66       | 61       | 58       | 60     |
| Rioja                       | 29   | 29   | 20   | 22                     | 50    | 24    | 50        | 74        | 24       | 22        | 50       | 44       | 26       | 74     |
| Ceuta                       | 10   | 2    | 15   | 6                      | 10    | 14    | 14        | 12        | 12       | 12        | 19       | 32       | 23       | 35     |
| Melilla                     |      | 8    | 6    | 22                     | 24    | 10    | 14        | 94        | 12       | 45        | 14       | 34       | 21       | 78     |
| Total                       | 826  | 826  | 875  | 1.251                  | 1.315 | 1.322 | 1.568     | 1.730     | 1.523    | 1.858     | 1.726    | 1.769    | 1.311    | 1.992  |

| Tabla nº 4. Error mı<br>95,5% y u |         |                  |              | comunidad/ci<br>España, 2023. |                  | para un nivel de | confianza del    |
|-----------------------------------|---------|------------------|--------------|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| CCAA                              | Núme    | ro de Puntos Mue | estrales (1) |                               | Número de alumno | os               | Error muestral   |
|                                   | DGPNSD* | Ampliación**     | Tamaño final | DGPNSD*                       | Ampliación**     | Tamaño final     | ( <u>+</u> ) *** |
| Andalucía                         | 62      | 30               | 92           | 2.658                         | 1.363            | 4.021            | 1,6%             |
| Aragón                            | 23      | 33               | 56           | 974                           | 1.277            | 2.251            | 2,1%             |
| Asturias                          | 18      | 33               | 51           | 724                           | 1.291            | 2.015            | 2,2%             |
| Baleares                          | 21      | 32               | 53           | 886                           | 1.321            | 2.207            | 2,1%             |
| Canarias                          | 30      | 33               | 63           | 1.160                         | 1.328            | 2.488            | 2,0%             |
| Cantabria                         | 15      | 33               | 48           | 568                           | 1.297            | 1.865            | 2,2%             |
| Castilla y León                   | 29      | 35               | 64           | 1.209                         | 1.365            | 2.574            | 1,9%             |
| Castilla-La Mancha                | 30      | 21               | 51           | 1.209                         | 901              | 2.110            | 2,1%             |
| Cataluña                          | 59      |                  | 59           | 2.675                         | 0                | 2.675            | 1,9%             |
| C. Valenciana                     | 46      | 35               | 81           | 2.146                         | 1.490            | 3.636            | 1,6%             |
| Extremadura                       | 21      |                  | 21           | 847                           | 0                | 847              | 3,4%             |
| Galicia                           | 32      | 20               | 52           | 1.325                         | 860              | 2.185            | 2,1%             |
| Madrid                            | 53      | 32               | 85           | 2.380                         | 1.521            | 3.901            | 1,6%             |
| Murcia                            | 26      | 26               | 52           | 1.096                         | 1.004            | 2.100            | 2,1%             |
| Navarra                           | 17      | 33               | 50           | 724                           | 1.427            | 2.151            | 2,1%             |
| País Vasco                        | 30      |                  | 30           | 1.184                         | 0                | 1.184            | 2,9%             |
| La Rioja                          | 12      | 25               | 37           | 554                           | 1.032            | 1.586            | 2,3%             |
| Ceuta                             | 7       | 11               | 18           | 280                           | 402              | 682              | 3,5%             |
| Melilla                           | 7       | 32               | 39           | 286                           | 1.444            | 1.730            | 1,7%             |

<sup>(1)</sup> El punto muestral es el centro educativo para la enseñanza para la que ha sido seleccionada. De esta manera, es posible que un mismo centro educativo haya podido ser seleccionado para dos enseñanzas diferentes y por ello tenga asignado 2 o más puntos muestrales

<sup>\*</sup> Muestra financiada por la DGPNSD

<sup>\*\*</sup> Muestra financiada por las CCAA (colegios ampliados en la muestra)

<sup>\*\*\*</sup> Error muestral máximo para un nivel de confianza del 95,5% y p=q=0,5



### 4. RESULTADOS

### 4.1 Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas

### 4.1.1 Evolución temporal

El **alcohol** se sitúa como la sustancia psicoactiva más consumida de entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias con edades comprendidas entre los 14 y los 18 años, ya que 3 de cada 4 reconoce su consumo alguna vez en su vida, lo que supone 2 puntos porcentuales más respecto al dato de 2021. Este incremento también se amplía tanto entre los alumnos que reconocen haberlo consumido en los últimos 12 meses, cuyo dato se incrementa en 3,1 puntos porcentuales llegando a un 73,6%, como entre los alumnos que reconocen la prevalencia de consumo en los últimos 30 días, cuyo dato se incrementa también 3 puntos porcentuales llegando a un 56,6%.

El **tabaco** se mantiene como la segunda sustancia psicoactiva con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes. Sin embargo, cabe destacar que se trata del dato más bajo dentro de la serie histórica, siendo 4,8 puntos porcentuales menos que en 2021 y menos de la mitad que hace 25 años. Esta tendencia decreciente se observa también en los datos recogidos respecto al consumo en los últimos 12 meses y en los últimos 30 días.

En tercera posición nos encontramos el consumo de **cannabis**. El 26,9% de los jóvenes admiten haber consumido cannabis en alguna ocasión, mientras que aquellos que consumieron en el último año suponen el 21,8% y en los últimos 30 días, el 15,6% de los alumnos. Lo que supone el no retorno a los valores obtenidos en prepandemia y a una consolidación de la tendencia negativa observada desde la medición del 2021.

Los **hipnosedantes** (tranquilizantes/somníferos) con o sin receta consolidan su tendencia y se mantienen como la cuarta droga de mayor prevalencia, observándose que el 19,6% de los estudiantes las han tomado alguna vez en la vida. Si bien en ámbitos de tiempo más cercanos (últimos 12 meses y últimos 30 días) se puede observar un aumento en su consumo.

Al igual que en los casos de los hipnosedantes, el consumo de **éxtasis** se estanca y se mantiene en 3,1 %, aunque si se observa un incremento dentro de los consumidores más habituales. Así, el 2,2% admite haberlo consumido en el último año y el 0,9% en el último mes.

Por su parte, el consumo de **cocaína** (polvo y/o base) vuelve a los valores de 2019. Y en el caso del consumo reciente (últimos 30 días), el dato vuelve a 2016 con un total de 1% de consumo.



| Tabla nº 5. Prevalencia<br>30 días entre |              |         |      |      |      |      |      |             |      |      |      |                 | en los ú        | últimos |
|--|--------------|---------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|-----------------|-----------------|---------|
|  | 1996         | 1998    | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010        | 2012 | 2014 | 2016 | 2019            | 2021            | 2023    |
| Prevalencia de consumo algui             | na vez en la | vida    |      |      |      |      |      |             |      |      |      |                 |                 |         |
| Alcohol                                  | 84,2         | 86      | 78   | 76,6 | 82   | 79,6 | 81,2 | 75,1        | 83,9 | 78,9 | 76,9 | 77,9            | 73,9            | 75,9    |
| Tabaco                                   | 64,4         | 63,4    | 61,8 | 59,8 | 60,4 | 46,1 | 44,6 | 39,8        | 43,8 | 38,4 | 38,5 | 41,3            | 38,2            | 33,4    |
| Cannabis                                 | 26,4         | 29,5    | 33,2 | 37,5 | 42,7 | 36,2 | 35,2 | 33          | 33,6 | 29,1 | 31,1 | 33              | 28,6            | 26,9    |
| Hipnosedantes*                           | 7,7          | 7,7     | 8,8  | 8,5  | 10   | 12,1 | 17,3 | 18          | 18,5 | 16,1 | 17,9 | 18,4            | 19,6            | 19,6    |
| Hipnosedantes**                          | 6,1          | 6,4     | 6,9  | 6,5  | 7    | 7,6  | 9,4  | 10,4        | 8,9  | 7,8  | 8    | 8,6             | 10,3            | 9,7     |
| Cocaína polvo y/o base                   | 3,4          | 5,4     | 6,5  | 7,7  | 9    | 5,7  | 5,1  | 3,9         | 3,6  | 3,5  | 3,2  | 2,9             | 2,7             | 2,9     |
| Éxtasis                                  | 5,5          | 3,6     | 6,2  | 6,4  | 5    | 3,3  | 2,7  | 2,5         | 3    | 1,2  | 2,3  | 2,6             | 3,1             | 3,1     |
| Alucinógenos                             | 6,8          | 5,5     | 5,8  | 4,4  | 4,7  | 4,1  | 4,1  | 3,5         | 3,1  | 1,8  | 1,6  | 1,9             | 1,7             | 1,9     |
| Inhalables volátiles                     | 3,3          | 4,2     | 4,3  | 3,7  | 4,1  | 3    | 2,7  | 2,3         | 1,9  | 0,9  | 1    | 1,7             | 1,8             | 2,8     |
| Setas mágicas                            | -            | -       | -    | -    |      | -    |      | 2,1         | 2,2  | 1,3  | 1,4  | 1,7             | 1,3             | 1,5     |
| Metanfetamina                            |              |         |      |      |      |      |      | 0,8         | 0,9  | 0,8  | 1,4  | 1,6             | 1,5             | 1,5     |
| Anfetaminas                              | 5,3          | 4,3     | 4,5  | 5,5  | 4,8  | 3,4  | 3,6  | 2,6         | 2,4  | 1,4  | 1,7  | 1,5             | 1,5             | 1,7     |
| Heroína                                  | 0,5          | 0,9     | 0,6  | 0,5  | 0,7  | 1    | 0,9  | 1           | 1    | 0,6  | 0,8  | 0,7             | 0,5             | 0,7     |
| GHB                                      | -            | -       | -    | -    | -    | 1,2  | 1,1  | 1,2         | 1,3  | 1    | 0,6  | 0,6             | 0,3             | 0,7     |
| Esteroides anabolizantes                 |              |         |      |      |      |      |      | -           | 0,7  | 0,6  | 0,6  | 0,6             | 0,4             | 0,7     |
| Prevalencia de consumo en lo             | s últimos 1  | 2 meses |      |      |      |      |      |             | 5,7  | 0,0  | 0,5  | ∪, <del>+</del> | ∪, <del>+</del> | 3,0     |
| Alcohol                                  | 82,4         | 83,8    | 77,3 | 75,6 | 81   | 74,9 | 72,9 | 73,6        | 81,9 | 76,8 | 75,6 | 75,9            | 70,5            | 73,6    |
| Tabaco                                   | -            | -       | -    | -    | -    | 34   | 38,1 | 32,4        | 35,3 | 31,4 | 34,7 | 35,0            | 30,7            | 27,7    |
|  |              |         |      |      |      |      | -    |             |      |      |      |                 |                 |         |
| Cannabis Hipnosedantes*                  | 23,4         | 25,7    | 28,8 | 32,8 | 36,6 | 29,8 | 30,5 | 26,4<br>9,8 | 26,6 | 25,4 | 26,3 | 27,5            | 22,2            | 21,8    |
| · ·                                      |              |         |      |      |      | 7,4  | 10,1 |             | 11,6 | 10,8 | 11,6 | 12,5            | 13,6            | 14,8    |
| Hipnosedantes**                          | 4,5          | 4,7     | 5,0  | 4,5  | 4,7  | 4,8  | 5,7  | 5,6         | 5,8  | 5,3  | 5,4  | 6,1             | 7,2             | 7,4     |
| Cocaína polvo y/o base                   | 2,7          | 4,5     | 4,8  | 6,2  | 7,2  | 4,1  | 3,6  | 2,6         | 2,5  | 2,8  | 2,5  | 2,4             | 2,1             | 2,3     |
| Éxtasis                                  | 4,1          | 2,5     | 5,2  | 4,3  | 2,6  | 2,4  | 1,9  | 1,7         | 2,2  | 0,9  | 1,6  | 1,9             | 1,8             | 2,2     |
| Alucinógenos                             | 5,6          | 4,0     | 4,2  | 3,2  | 3,1  | 2,8  | 2,7  | 2,1         | 2,0  | 1,2  | 1,0  | 1,4             | 1,0             | 1,3     |
| Inhalables volátiles                     | 2,0          | 2,6     | 2,5  | 2,2  | 2,2  | 1,8  | 1,6  | 1,2         | 1,2  | 0,7  | 0,6  | 1,0             | 0,9             | 2,1     |
| Setas mágicas                            |              |         |      |      |      |      |      | 1,6         | 1,4  | 0,8  | 0,9  | 1,1             | 0,9             | 1,1     |
| Metanfetamina                            | -            | -       | -    | -    | -    | -    | -    | 0,6         | 0,7  | 0,5  | 1,0  | 1,2             | 1,1             | 1,1     |
| Anfetaminas                              | 4,4          | 3,4     | 3,5  | 4,1  | 3,3  | 2,6  | 2,5  | 1,6         | 1,7  | 0,9  | 1,2  | 1,1             | 0,8             | 1,3     |
| Heroína                                  | 0,4          | 0,6     | 0,4  | 0,3  | 0,4  | 0,8  | 0,7  | 0,6         | 0,7  | 0,5  | 0,6  | 0,5             | 0,4             | 0,5     |
| GHB                                      | -            | -       | -    | -    | -    | 0,8  | 0,8  | 0,7         | 1    | 0,7  | 0,4  | 0,4             | 0,3             | 0,5     |
| Esteroides anabolizantes                 | -            | -       | -    | -    | -    | -    | -    | -           | 0,5  | 0,4  | 0,3  | 0,3             | 0,3             | 0,5     |
| Prevalencia de consumo en lo             |              |         |      |      |      |      |      |             |      |      |      |                 |                 |         |
| Alcohol                                  | 66,7         | 68,1    | 60,2 | 56,0 | 65,6 | 58,0 | 58,5 | 63,0        | 74,0 | 68,2 | 67,0 | 58,5            | 53,6            | 56,6    |
| Tabaco                                   | 32,5         | 31,9    | 32,1 | 29,4 | 28,7 | 27,8 | 32,4 | 26,2        | 29,7 | 25,9 | 27,3 | 26,7            | 23,9            | 21,0    |
| Cannabis                                 | 15,7         | 17,2    | 20,8 | 22,5 | 25,1 | 20,1 | 20,1 | 17,2        | 16,1 | 18,6 | 18,3 | 19,3            | 14,9            | 15,6    |
| Hipnosedantes*                           | -            | -       | -    | -    | -    | 3,6  | 5,1  | 5,2         | 6,6  | 6,2  | 5,9  | 6,4             | 7,5             | 8,2     |
| Hipnosedantes**                          | 2,2          | 2,3     | 2,5  | 2,4  | 2,4  | 2,4  | 2,9  | 3,0         | 3,4  | 3,0  | 2,6  | 2,9             | 3,6             | 3,8     |
| Cocaína polvo y/o base                   | 1,6          | 2,5     | 2,5  | 3,2  | 3,8  | 2,3  | 2,0  | 1,5         | 1,5  | 1,8  | 1,0  | 0,9             | 0,6             | 1,0     |
| Éxtasis                                  | 2,3          | 1,6     | 2,8  | 1,9  | 1,5  | 1,4  | 1,2  | 1,0         | 1,2  | 0,4  | 0,6  | 0,7             | 0,6             | 0,9     |
| Alucinógenos                             | 2,8          | 2,0     | 2,0  | 1,2  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,0         | 1,0  | 0,6  | 0,4  | 0,5             | 0,3             | 0,5     |
| Inhalables volátiles                     | 1,2          | 1,8     | 1,5  | 1,1  | 1,1  | 1,1  | 0,9  | 0,8         | 0,8  | 0,4  | 0,3  | 0,5             | 0,4             | 1,0     |
| Setas mágicas                            | -            | -       | -    | -    | -    | -    | -    | 0,7         | 0,6  | 0,4  | 0,3  | 0,4             | 0,3             | 0,5     |
| Metanfetamina                            | -            | -       | -    | -    | -    | -    | -    | 0,4         | 0,4  | 0,3  | 0,4  | 0,5             | 0,3             | 0,6     |
| Anfetaminas                              | 2,6          | 2,0     | 2,0  | 2,0  | 1,8  | 1,4  | 1,1  | 0,9         | 1,0  | 0,5  | 0,5  | 0,5             | 0,2             | 0,7     |
| Heroína                                  | 0,3          | 0,4     | 0,3  | 0,2  | 0,4  | 0,5  | 0,6  | 0,5         | 0,6  | 0,3  | 0,3  | 0,3             | 0,2             | 0,4     |
| GHB                                      | -            | -       | -    | -    | -    | 0,5  | 0,5  | 0,5         | 0,7  | 0,4  | 0,2  | 0,2             | 0,2             | 0,3     |
| Esteroides anabolizantes                 | -            | -       | -    | -    | -    | -    | -    | -           | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0,2             | 0,2             | 0,4     |

| Tabla nº 5. Prevalencia<br>30 días entre |             |             |      | _    |      |      |      |      |      |      |      |      | en los ú | íltimos |
|--|-------------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|
|  | 1996        | 1998        | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021     | 2023    |
| Prevalencia de consumo a diar            | io en los ú | ltimos 30 d | ías  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |          |         |
| Alcohol                                  | -           | -           | -    | -    | -    | 1,9  | 2,9  | 6,0  | 2,7  | 1,7  | 1,6  | 1,0  | 1,1      | 1,5     |
| Tabaco                                   | 23,7        | 23,1        | 23,0 | 21,0 | 21,5 | 14,8 | 14,8 | 12,3 | 12,5 | 8,9  | 8,8  | 9,8  | 9,0      | 7,5     |
| Cannabis                                 | 1,4         | 1,8         | 3,7  | 3,8  | 5,0  | 3,1  | 3,1  | 3,0  | 2,7  | 1,8  | 2,0  | 2,3  | 1,6      | 1,3     |
| Hipnosedantes*                           | -           | -           | -    | -    | -    | 0,4  | 0,6  | 0,7  | 0,9  | 0,8  | 2,7  | 3,0  | 3,7      | 4,9     |
| Hipnosedantes**                          | 0,1         | 0,1         | 0,3  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,4  | 0,3  | 0,2  | 1,1  | 1,2  | 1,4      | 2,1     |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Con respecto a las sustancias psicoactivas más consumidas (alcohol y tabaco), las edades medias de inicio en su consumo son los 13,9 y 14,1 años.

El primer consumo de **alcohol** entre los estudiantes baja una décima a los 13,9 años. Por su parte, el consumo semanal de alcohol comienza de media a los 15 años, observándose un descenso con respecto a 2021. Centrando el análisis en el **tabaco**, a pesar de que la edad media de inicio del consumo se mantiene en 14,1 años, la edad de inicio entre aquellos que consumen a diario tabaco baja una décima de 14,7 años en 2021 a 14,6 años en 2023.

En cuanto a los **hipnosedantes** (ya sean con o sin receta), la edad media de inicio en el consumo mantiene una gran estabilidad, ya que se mantiene en los 14,1 años. El inicio en el consumo de **cannabis** comienza a los 14,9 años, consolidando su tendencia registrada desde el 2019.

| Tabla nº 6. Edad med      |      |                  |                |      |      | cias psi | coactiva | as entre | los est | udiante | s de En | señanza | as Secur | ndarias |
|---------------------------|------|------------------|----------------|------|------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|
| de 14-18                  | 1996 | anos). E<br>1998 | spana,<br>2000 | 2002 | 2004 | 2006     | 2008     | 2010     | 2012    | 2014    | 2016    | 2019    | 2021     | 2023    |
| Alcohol                   |      | 13,8             | 13,6           |      |      | 13,8     |          | 13,7     | 13,9    |         | 14,0    | 14,0    | 14,0     | 13,9    |
|                           | 13,7 |                  |                | 13,6 | 13,7 |          | 13,7     |          |         | 13,8    |         | · · ·   |          |         |
| Inhalables volátiles      | 13,6 | 13,4             | 13,9           | 14,3 | 14,0 | 13,6     | 13,8     | 13,2     | 13,4    | 13,9    | 13,8    | 14,0    | 14,9     | 15,3    |
| Tabaco                    | 13,3 | 13,2             | 13,1           | 13,1 | 13,2 | 13,1     | 13,3     | 13,5     | 13,6    | 13,9    | 14,1    | 14,1    | 14,1     | 14,1    |
| GHB                       | -    | -                | -              | -    | -    | 15,0     | 15,0     | 14,6     | 15,1    | 14,8    | 14,2    | 14,4    | 15,0     | 14,7    |
| Esteroides anabolizantes  | -    | -                | -              | -    | -    | -        | -        | -        | -       | -       | 14,3    | 14,5    | 14,4     | 14,1    |
| Heroína                   | 14,7 | 14,4             | 15,4           | 14,9 | 14,4 | 14,7     | 14,3     | 14,4     | 14,4    | 14,0    | 14,0    | 14,5    | 14,7     | 14,1    |
| Tabaco (consumo diario)   | 14,6 | 14,5             | 14,4           | 14,4 | 14,5 | 14,2     | 15,1     | 14,3     | 14,5    | 14,6    | 14,6    | 14,7    | 14,7     | 14,6    |
| Cannabis                  | 15,1 | 15,0             | 14,9           | 14,7 | 14,7 | 14,6     | 14,6     | 14,7     | 14,9    | 14,8    | 14,8    | 14,9    | 14,9     | 14,9    |
| Cocaína base              | -    | -                | -              | -    | -    | 15,0     | 15,0     | 14,6     | 15,2    | 14,8    | 14,6    | 15,1    | 14,9     | 14,7    |
| Alucinógenos              | 15,6 | 15,4             | 15,5           | 15,5 | 15,8 | 15,5     | 15,4     | 15,4     | 15,4    | 14,0    | 15,2    | 15,2    | 15,6     | 15,1    |
| Alcohol (consumo semanal) | 15,0 | 15,0             | 14,9           | 15,0 | 15,1 | 15,0     | 15,6     | 14,8     | 15,1    | 15,0    | 15,1    | 15,2    | 15,2     | 15,0    |
| Cocaína polvo y/o base    | 15,9 | 15,8             | 15,8           | 15,7 | 15,8 | 15,3     | 15,3     | 14,9     | 15,5    | 15,0    | 15,1    | 15,2    | 15,3     | 15,0    |
| Metanfetamina             | -    | -                | -              | -    | -    | -        | -        | -        | -       | -       | 15,1    | 15,2    | 15,4     | 15,0    |
| Setas mágicas             | -    | -                | -              | -    | -    | -        | -        | -        | -       | -       | 15,0    | 15,2    | 15,5     | 15,0    |
| Cocaína polvo             | -    | -                | -              | -    | -    | 15,4     | 15,4     | 15,4     | 15,6    | 15,1    | 15,2    | 15,3    | 15,4     | 15,1    |
| Éxtasis                   | 15,7 | 15,5             | 15,7           | 15,4 | 15,6 | 15,5     | 15,2     | 15,3     | 15,8    | 15,2    | 15,2    | 15,4    | 15,4     | 15,4    |
| Anfetaminas               | 15,7 | 15,6             | 15,6           | 15,6 | 15,7 | 15,6     | 15,4     | 15,5     | 15,5    | 15,2    | 15,1    | 15,4    | 15,3     | 15,1    |
| Hipnosedantes*            | -    | -                | -              | -    | -    | 13,8     | 14,0     | 13,9     | 14,3    | 13,9    | 13,7    | 14,0    | 14,1     | 14,1    |
| Hipnosedantes**           | 14,5 | 14,8             | 14,5           | 14,6 | 14,8 | 14,2     | 14,3     | 14,2     | 14,6    | 14,2    | 14,0    | 14,3    | 14,4     | 14,4    |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

<sup>\*</sup> Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

<sup>\*\*</sup> Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos sin receta

<sup>\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

<sup>\*\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

Al igual que en otras mediciones, si analizamos las edades medias de inicio en el consumo según el sexo podemos observar que no existen grandes diferencias en el consumo de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias en base a dicho criterio. Llegando a coincidir en la edad en que se realiza el primer consumo de algunas sustancias, como son el tabaco y el alcohol.

| Tabla nº 7. Edad media de inicio en el consumo de 14-18 años, según sexo (años). España |       | antes de Enseñanzas | Secundarias d |
|---|-------|---------------------|---------------|
|   | Total | Hombre              | Mujer         |
| Hipnosedantes*  | 14,1  | 13,8                | 14,2          |
| Alcohol   | 13,9  | 13,9                | 13,9          |
| Tabaco  | 14,1  | 14,1                | 14,1          |
| Hipnosedantes**   | 14,4  | 14,2                | 14,5          |
| GHB   | 14,7  | 14,5                | 15,0          |
| Heroína   | 14,1  | 14,1                | 14,3          |
| Inhalables volátiles  | 15,3  | 15,4                | 15,1          |
| Esteroides anabolizantes  | 14,1  | 14,1                | 14,4          |
| Tabaco (consumo diario)   | 14,6  | 14,7                | 14,6          |
| Cannabis  | 14,9  | 14,9                | 14,9          |
| Cocaína base  | 14,7  | 14,7                | 14,8          |
| Alcohol (consumo semanal)   | 15,0  | 15,1                | 15,0          |
| Alucinógenos  | 15,1  | 15,1                | 15,2          |
| Setas mágicas   | 15,0  | 15,0                | 15,0          |
| Cocaína polvo y/o base  | 15,0  | 15,0                | 15,0          |
| Analgésicos opioides***   | 14,8  | 14,9                | 14,7          |
| Metanfetamina   | 15,0  | 15,1                | 14,8          |
| Cocaína en polvo  | 15,1  | 15,1                | 15,0          |
| Anfetaminas   | 15,1  | 15,3                | 14,8          |
| Éxtasis   | 15.4  | 15.5                | 15.3          |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.1.2 Edad y sexo

La siguiente tabla presenta datos sobre la prevalencia de consumo de diversas drogas entre estudiantes de edades comprendidas entre 14 y 18 años en España durante el último año.

Respecto al **alcohol**, cabe destacar en la prevalencia de su consumo que, mientras que un 55% de los estudiantes de 14 años informan haber consumido alcohol en los últimos 12 meses, este porcentaje se eleva al 84,7% a los 17 años y al 86,5% en los estudiantes de 18 años.

La prevalencia de consumo de **tabaco** también aumenta con la edad. Se observa un aumento desde el 13,8% de los estudiantes de 14 años que reconocen haber fumado durante este periodo, hasta el 36,2% a los 17 años y en los estudiantes de 18 años, se llega a un valor del 40,8% de prevalencia para el consumo en el último año.

La prevalencia de consumo de **cannabis** empieza en un 9,8% a los 14 años y aumenta hasta un 30,3% a los 17 años. En el grupo de edad total entre 14 y 17 años, la prevalencia es del 20,7%, y para los estudiantes de 18 años, llega al 35,6%.

Las drogas estimulantes como la cocaína y el éxtasis tienen una prevalencia menor en comparación con el alcohol, el tabaco y el cannabis. En cuanto a la **cocaína**, un 1,5% de los estudiantes de 14 años refieren

<sup>\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

<sup>\*\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

<sup>\*\*\*</sup>Para colocarte

haberla consumido en los últimos 12 meses, esta cifra aumenta discretamente hasta llegar a los estudiantes de 17 años que mantienen una prevalencia 2,8%. A los 18 años, el consumo en los últimos 12 meses de la cocaína aumenta hasta los 4,5%.

En esta misma línea, el **éxtasis** mantiene bajos datos que pasan de un 1,0% con 14 años a un 3,0% con 17 años, tras la mayoría de edad se encuentra el pico máximo, con un 5,4% entre los estudiantes de 18 años, que junto con los inhalables volátiles (4,9%) han experimentado un crecimiento para este tramo de edad (2,8% y 1,5% en 2021 respectivamente).

Con relación a los **hipnosedantes** (con o sin receta), se aprecia que la prevalencia de consumo por edad oscila entre el 11,9%, registrado en los estudiantes de 14 años, y el 20,7%, que podemos observar en los alumnos de 18 años.

| Tabla nº 8. Prevalencia de c | onsumo de drogas   | en los últimos 1 | 2 meses entre la | os estudiantes d | e Enseñanzas Se              | rundarias de 14 |
|------------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------|-----------------|
|                              | la edad (%). Españ |                  | <u> </u>         | os escadiantes a | C 2113 C 11 d 11 2 d 3 3 C 1 | sarradiras de I |
|                              | 14                 | 15               | 16               | 17               | 14-17                        | 18              |
| Alcohol                      | 55,0               | 67,7             | 79,3             | 84,7             | 72,7                         | 86,5            |
| Tabaco                       | 13,8               | 23,3             | 30,8             | 36,2             | 26,7                         | 40,8            |
| Cannabis                     | 9,8                | 16,6             | 23,9             | 30,3             | 20,7                         | 35,6            |
| Hipnosedantes*               | 11,9               | 13,5             | 14,9             | 16,6             | 14,3                         | 20,7            |
| Hipnosedantes**              | 5,6                | 6,4              | 8,0              | 8,4              | 7,2                          | 10,3            |
| Cocaína polvo y/o base       | 1,5                | 1,9              | 2,4              | 2,8              | 2,2                          | 4,5             |
| Cocaína polvo                | 1,3                | 1,6              | 2,1              | 2,5              | 1,9                          | 4,1             |
| Cocaína base                 | 0,9                | 1,1              | 1,2              | 1,4              | 1,1                          | 1,7             |
| Éxtasis                      | 1,0                | 1,3              | 2,4              | 3,0              | 2,0                          | 5,4             |
| Alucinógenos                 | 0,8                | 1,1              | 1,4              | 1,6              | 1,3                          | 2,7             |
| Inhalables volátiles         | 0,8                | 1,3              | 2,3              | 3,0              | 1,9                          | 4,9             |
| Setas mágicas                | 0,5                | 1,0              | 1,2              | 1,1              | 1,0                          | 1,8             |
| Metanfetamina                | 0,6                | 0,8              | 1,1              | 1,5              | 1,0                          | 2,6             |
| Anfetaminas/speed            | 0,9                | 0,8              | 1,3              | 1,6              | 1,2                          | 2,7             |
| Heroína                      | 0,5                | 0,5              | 0,5              | 0,6              | 0,5                          | 0,6             |
| GHB                          | 0,4                | 0,6              | 0,6              | 0,6              | 0,5                          | 0,5             |
| Esteroides anabolizantes     | 0,4                | 0,5              | 0,4              | 0,4              | 0,4                          | 0,7             |
| Analgésicos opioides***      | 0,9                | 1,1              | 1,4              | 1,5              | 1,3                          | 2,3             |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Respecto a la evolución de la prevalencia de consumo de drogas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo cabe destacar lo siguiente. En primer lugar, la tendencia general del estudio es una progresiva bajada desde 1996, pero sí que existe un repunte de algunas drogas como el alcohol desde la última medición de 2021. Si bien, en el consumo de **alcohol** se trata de un incremento generalizado tanto en hombres como en mujeres (pasa de un 71,6% en los hombres en 2021 a un 73,7% en 2023 y de un 76,3% en las mujeres de 2021 a un 78,1% en 2023).

Los **hipnosedantes** presentan la singularidad de mantener estable la prevalencia de consumo alguna vez en la vida, mientras que diferenciando por sexo se observan dos tendencias contrarias. Los hombres disminuyen el consumo de esta droga en ese periodo de tiempo (pasando de un 15,3% en 2021 a un 13,3% en 2023) y las mujeres aumentan el consumo de los hipnosedantes alguna vez en la vida (de un 24,1% en 2021 a un 26,1% en 2023).

<sup>\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos con o sin receta

<sup>\*\*</sup> Incluye tranquilizantes y/o somníferos sin receta

<sup>\*\*\*</sup>Para colocarte



El **tabaco** es otra de las drogas donde existe un mayor consumo por parte de las mujeres ya que mientras ellas admiten consumirlo en un 36,8%, entre ellos el consumo desciende a un 30,0%. Esta tendencia se ve afianzada si se analizan los consumidores en los últimos 12 meses, ya que mientras que 1 de cada 3 estudiantes mujeres fuman algo menos (30,8%), tan solo 1 de cada 4 estudiantes hombres consideran que fumaron en ese periodo de tiempo (24,7%).

Por otro lado, el **cannabis** y la **cocaína** serían las drogas con un mayor consumo entre hombres que entre mujeres. Esto es especialmente reseñable en la cocaína donde hay el doble de hombres (3,8%) que admiten haberla probado por encima del número de mujeres (1,9%). Este dato aumenta proporcionalmente en el caso de consumidores de los últimos 30 días ya que llega a ser el triple dado que mientras que hay un 1,5% de hombres, en mujeres tan solo es un 0,5%.

| Tabla nº 9. Pre  | valer  | ncia   | de c  | onsi  | umc  | de  | dro  | gas a   | algu  | na v  | ezei   | n la '   | vida   | , en  | losı   | últin   | nos í   | 12 m   | iese   | s, e   | n los  | últi  | mos   | 30   | días  | уас  | diari  | o en   |
|--|--|--|---|---|--|---|--|---|---|---|--|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|---|---|--|---|--|--|--|
| los  | íltim  | ios 3  | 0 dí  | as ei   | ntre   | los                                       | estu   | diar  | ntes  | de E  | nsei   | ňanz   | as S   | ecui  | ndar   | ias c   | le 14   | l-18   | año  | s, se  | gún  | sex   | o (%)   | . Es   | oaña  | i, 19  | 96-2   | 2023   |
|  | 19   | 996  | 19  | 98  | 20   | 00  | 20   | 02  | 20  | 04  | 20   | 06   | 20   | 800   | 20   | 10  | 20  | 12   | 20   | 14   | 20   | 16  | 20  | 19   | 20  | 21   | 20   | 023  |
|  | Н  | M  | Н   | M   | н  | M   | н  | M   | н   | M   | н  | M  | н  | M   | Н  | M   | Н   | M  | н  | M  | Н  | M   | н   | M  | н   | M  | н  | M  |
|  |  |  |   |   |  |   |  | P   | reval   | encia   | de cc  | nsur   | no al  | guna  | vez e  | n la v  | ida   |  |  |  |  |   |   |  |   |  |  |  |
| Alcohol  | 84,3   | 84,1   | 85,5  | 86,4  | 78,2   | 77,9                                      | 75,9   | 77,2  | 81,5  | 82,5  | 78,4   | 80,7   | 80,8   | 81,7  | 74,9   | 75,2  | 82,9  | 84,9   | 77,8   | 80,1   | 75,7   | 78,2  | 76,3  | 79,4   | 71,6  | 76,3   | 73,7   | 78,1   |
| Tabaco   | 58,9   | 69,4   | 57,4  | 68,5  | 57,1   | 66,7                                      | 54,6   | 64,7  | 56,6  | 64,1  | 42,0   | 49,8   | 42,2   | 47,0  | 35,6   | 43,8  | 41,6  | 46,1   | 36,5   | 40,3   | 36,3   | 40,7  | 38,2  | 44,3   | 35,1  | 41,5   | 30,0   | 36,8   |
| Cannabis   | 28,8   | 24,2   | 31,6  | 27,6  | 36,2   | 30,1                                      | 40,6   | 34,6  | 45,3  | 40,2  | 38,0   | 34,6   | 37,8   | 32,8  | 34,9   | 31,1  | 36,3  | 30,7   | 31,5   | 26,8   | 33,2   | 28,9  | 34,5  | 31,5   | 29,3  | 28,0   | 27,6   | 26,2   |
| Hipnosedantes*   | 6,6  | 9,1  | 6,4   | 9,3   | 7,3  | 10,2                                      | 6,8  | 9,9   | 8,1   | 12,3  | 12,0   | 18,8   | 14,2   | 20,4  | 14,9   | 21,5  | 14,1  | 23,0   | 11,9   | 20,1   | 14,4   | 21,5  | 15,1  | 21,5   | 15,3  | 24,1   | 13,3   | 26,1   |
| Hipnosedantes**  | 4,5  | 7,6  | 4,4   | 8,2   | 5,2  | 8,6                                       | 5,0  | 7,9   | 5,8   | 8,1   | 5,8  | 9,2  | 7,7  | 11,0  | 8,4  | 12,3  | 6,9   | 11,0   | 5,8  | 9,6  | 6,3  | 9,8   | 6,7   | 10,3   | 7,8   | 12,9   | 6,9  | 12,7   |
| Cocaína polvo y/o<br>base  | 4,0  | 2,8  | 6,5   | 4,4   | 8,4  | 4,5                                       | 9,0  | 6,4   | 11,3  | 6,8   | 6,8  | 4,7  | 6,3  | 3,8   | 4,8  | 3,0   | 4,8   | 2,5  | 4,2  | 2,9  | 4,1  | 2,2   | 3,9   | 1,9  | 3,4   | 1,9  | 3,8  | 1,9  |
| Éxtasis  | 6,1  | 4,8  | 4,0   | 3,2   | 7,6  | 4,8                                       | 7,0  | 5,8   | 6,0   | 3,9   | 4,2  | 2,5  | 3,5  | 2,0   | 3,2  | 1,9   | 3,9   | 2,0  | 1,6  | 0,8  | 2,7  | 1,9   | 3,1   | 2,1  | 3,4   | 2,8  | 3,6  | 2,5  |
| Alucinógenos   | 8,0  | 5,6  | 6,1   | 5,0   | 7,2  | 4,4                                       | 5,6  | 3,4   | 6,2   | 3,3   | 5,7  | 2,7  | 5,6  | 2,6   | 4,6  | 2,4   | 4,1   | 2,1  | 2,3  | 1,2  | 2,1  | 1,1   | 2,7   | 1,2  | 2,3   | 1,1  | 2,4  | 1,4  |
| Inhalables volátiles   | 4,2  | 2,5  | 5,1   | 3,4   | 5,7  | 3,0                                       | 4,8  | 2,7   | 5,2   | 2,9   | 4,1  | 2,0  | 3,6  | 1,8   | 3,0  | 1,7   | 2,4   | 1,3  | 1,3  | 0,6  | 1,2  | 0,9   | 1,9   | 1,5  | 1,9   | 1,7  | 3,1  | 2,5  |
| Setas mágicas  | -  | -  | -   | -   | -  | -   | -  | -   | -   | -   | -  | -  | -  | -   | -  | -   | 3,0   | 1,4  | 1,8  | 0,8  | 2,0  | 0,8   | 2,4   | 1,0  | 1,8   | 0,8  | 2,0  | 1,0  |
| Metanfetamina  | -  | -  | -   | -   | -  | -   | -  | -   | -   | -   | -  | -  | -  | -   | -  | -   | 1,3   | 0,6  | 1,1  | 0,4  | 1,7  | 1,0   | 1,9   | 1,3  | 1,8   | 1,2  | 1,9  | 1,1  |
| Anfetaminas  | 6,6  | 4,1  | 5,5   | 3,2   | 5,7  | 3,3                                       | 6,2  | 4,9   | 6   | 3,6   | 4,2  | 2,7  | 4,5  | 2,7   | 3,4  | 1,8   | 3,2   | 1,5  | 1,8  | 0,9  | 2,2  | 1,2   | 2,0   | 1,1  | 1,9   | 1,0  | 2,3  | 1,2  |
| Heroína  | 0,8  | 0,3  | 1,2   | 0,7   | 0,8  | 0,3                                       | 0,6  | 0,5   | 1,1   | 0,3   | 1,5  | 0,5  | 1,4  | 0,4   | 1,5  | 0,6   | 1,4   | 0,5  | 0,9  | 0,4  | 1,0  | 0,5   | 1,0   | 0,4  | 0,8   | 0,2  | 1,0  | 0,4  |
| GHB  | -  | -  | -   | -   | -  | -   | -  | -   | -   | -   | 1,8  | 0,6  | 1,6  | 0,7   | 1,5  | 0,8   | 1,9   | 0,8  | 1,3  | 0,8  | 0,8  | 0,4   | 0,7   | 0,4  | 0,6   | 0,2  | 1,0  | 0,4  |
| Esteroides   |  |  |   |   |  |   |  |   |   |   |  |  |  |   |  |   |   | 0.0  |  |  |  |   |   |  |   |  |  |  |
| anabolizantes  | -  | -  | -   | -   | -  | -   | -  | -   | -   | -   | -  | -  | -  | -   | -  | -   | 1,1   | 0,3  | 1,0  | 0,3  | 0,8  | 0,2   | 0,6   | 0,2  | 0,7   | 0,2  | 1,0  | 0,2  |
| anabolizantes  | -  | -  | -   | -   | -  | -   | -  | F   | reva  | lencia  | de c   | onsu   | mo e   | n los   | últim  | os 12   | mese  | -,-  | 1,0  | 0,3  | 0,8  | 0,2   | 0,6   | 0,2  | 0,7   | 0,2  | 1,0  | 0,2  |
| anabolizantes  | 19   | 996  | 19  | 98  | 20   | 000                                       | 20   | 102   |   | lencia  |  | onsu   |  | n los<br>108  |  | os 12   | mese  | -,-  |  | 14   |  | 0,2   |   | 0,2  |   | 0,2  |  | 0,2  |
| anabolizantes  | 19<br>H  | 996<br>M   | 19<br>H   | 998<br>M  | 20<br>H  | 000<br>M                                  | 20<br>H  |   |   |   |  |  |  |   |  |   | mese  | es<br>es   |  |  |  |   |   |  |   | -  |  |  |
| anabolizantes<br>Alcohol   | Н  |  | Н   |   | Н  |   | Н  | 002<br>M  | 20<br>H   | 04  | 20   | 06<br>M  | 20<br>H  | 008   | 20<br>H  | 10  | mese<br>20<br>H   | 12<br>M  | 20<br>H  | 14<br>M  | 20   | )16<br>M  | 20  | )19<br>M   | 20<br>H   | )21  | 20<br>H  | 023  |
|  | Н  | M  | Н   | M   | Н  | M   | Н  | 002<br>M  | 20<br>H   | 04<br>M   | 20<br>H<br>73,4  | 06<br>M  | 20<br>H<br>71,5  | 800<br>M  | 20<br>H<br>73,3  | 10<br>M   | mese<br>20<br>H   | 12<br>M<br>82,9  | 20<br>H  | 14<br>M<br>78,2  | 20<br>H<br>74,3  | 016<br>M<br>76,9  | 20<br>H<br>74,1   | )19<br>M   | 20<br>H   | 021<br>M<br>73,3   | 20<br>H  | )23<br>M   |
| Alcohol  | H<br>82,3  | M<br>82,5  | H<br>83   | M   | H<br>77,3  | M<br>77,3                                 | Н  | 002<br>M<br>76,3  | 20<br>H<br>80,6   | 004<br>M<br>81,5  | 20<br>H<br>73,4  | 006<br>M<br>76,3<br>37,5   | 20<br>H<br>71,5<br>36,0  | 008<br>M<br>74,2  | 20<br>H<br>73,3<br>28,1  | M<br>73,8   | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1   | 12<br>M<br>82,9<br>37,5  | 20<br>H<br>75,3  | 14<br>M<br>78,2  | 20<br>H<br>74,3<br>32,6  | 76,9<br>36,9  | 20<br>H<br>74,1<br>31,4   | 119<br>M<br>77,5   | 20<br>H<br>67,8   | 73,3<br>34,2   | 20<br>H<br>71,2  | 76,1<br>30,8   |
| Alcohol<br>Tabaco  | H<br>82,3  | M<br>82,5  | H<br>83   | M<br>84,5   | H<br>77,3  | M<br>77,3                                 | H<br>74,9  | 002<br>M<br>76,3  | 20<br>H<br>80,6   | 004<br>M<br>81,5  | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6  | 006<br>M<br>76,3<br>37,5   | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5  | 008<br>M<br>74,2<br>40,1  | 20<br>H<br>73,3<br>28,1  | 73,8<br>36,4  | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1   | 12<br>M<br>82,9<br>37,5  | 20<br>H<br>75,3<br>29,6  | 14<br>M<br>78,2<br>33,2  | 20<br>H<br>74,3<br>32,6  | 76,9<br>36,9  | 20<br>H<br>74,1<br>31,4   | 119<br>M<br>77,5<br>38,5   | 20<br>H<br>67,8<br>27,3<br>22,6   | 73,3<br>34,2   | 20<br>H<br>71,2<br>24,7  | 76,1<br>30,8   |
| Alcohol<br>Tabaco<br>Cannabis  | H<br>82,3  | M 82,5   | H<br>83   | M<br>84,5   | H<br>77,3  | M<br>77,3                                 | H<br>74,9  | 002<br>M<br>76,3  | 20<br>H<br>80,6   | 004<br>M<br>81,5  | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6  | 76,3<br>37,5<br>28,2   | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5  | 74,2<br>40,1<br>27,5  | 20<br>H<br>73,3<br>28,1<br>28,2  | 73,8<br>36,4<br>24,7  | 20<br>H<br>80,9<br>33,1<br>29,7   | M<br>82,9<br>37,5<br>23,3  | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0  | 78,2<br>33,2<br>23,0   | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1  | 76,9<br>36,9<br>24,4  | 20<br>H<br>74,1<br>31,4<br>29,2   | 77,5<br>38,5<br>25,9   | 20<br>H<br>67,8<br>27,3<br>22,6   | 73,3<br>34,2<br>21,8   | 20<br>H<br>71,2<br>24,7<br>22,5  | 76,1<br>30,8<br>21,0   |
| Alcohol<br>Tabaco<br>Cannabis<br>Hipnosedantes*  | H<br>82,3<br>-<br>25,9   | M 82,5   | H<br>83<br>-<br>28,2  | M<br>84,5<br>-<br>23,5  | H<br>77,3<br>-<br>32,2   | M<br>77,3<br>-<br>25,2                    | H<br>74,9<br>-<br>36,2   | 76,3<br>-<br>29,8                                       | 20<br>H<br>80,6<br>-<br>39,4  | M<br>81,5<br>-<br>33,7  | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3   | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1   | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1   | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1  | 20<br>H<br>73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7   | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5  | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4  | 12<br>M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9  | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7   | 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8   | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8   | 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4  | 20<br>H<br>74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8  | 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1   | 20<br>H<br>67,8<br>27,3<br>22,6   | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6   | 20<br>H<br>71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7   | 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0   |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes* Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o   | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2                             | M 82,5   | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3  | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9  | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5                                       | M 77,3 - 25,2 - 6,6                       | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2   | 76,3<br>-<br>29,8<br>-<br>5,7                           | 20<br>H<br>80,6<br>-<br>39,4<br>-<br>4,0  | 81,5<br>-<br>33,7<br>-<br>5,5   | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7  | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8                                      | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6  | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8   | 20<br>H<br>73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4  | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7   | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4   | 12<br>M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3   | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8  | 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8  | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1  | 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7   | 20<br>H<br>74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7   | 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4  | 20<br>H<br>67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1   | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4                                    | 20<br>H<br>71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3  | 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5  |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes* Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o   | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2<br>3,3                      | M 82,5<br>- 21,1<br>- 5,8<br>2,2                               | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3<br>5,4                                       | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6                                     | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4                                | M<br>77,3<br>-<br>25,2<br>-<br>6,6<br>3,1 | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5                                  | M<br>76,3<br>-<br>29,8<br>-<br>5,7                      | 20<br>H<br>80,6<br>-<br>39,4<br>-<br>4,0<br>9,4                                 | M<br>81,5<br>-<br>33,7<br>-<br>5,5  | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2                                     | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1                               | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6  | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8   | 20<br>H<br>73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3                                     | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7   | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4   | 12<br>M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3   | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3                                 | 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8  | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3                                 | 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7   | 20<br>H<br>74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7   | 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4  | 20<br>H<br>67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1   | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5                             | 20<br>H<br>71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2                                 | 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5  |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes* Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis  | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2<br>3,3<br>4,8<br>6,9        | M 82,5<br>- 21,1<br>- 5,8<br>2,2<br>3,5                        | H 83 - 28,2 - 3,3 5,4 2,9   | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1                              | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4<br>6,4                         | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9               | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5                                  | 76,3<br>- 29,8<br>- 5,7<br>5,1<br>3,8                   | 20<br>H<br>80,6<br>-<br>39,4<br>-<br>4,0<br>9,4<br>3,3                          | M<br>81,5<br>-<br>33,7<br>-<br>5,5<br>5,1                                       | 20<br>H<br>73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2                                     | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1                               | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9                                     | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8<br>2,4                                    | 73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3  | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7<br>1,8                                    | mese<br>20<br>H<br>80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4<br>3,4  | M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3<br>1,6  | 200<br>H 75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3                                   | 14<br>M<br>78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2                                    | 200<br>H 74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3                                   | 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6                                      | 200<br>H 74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7<br>3,2<br>2,4                             | M<br>77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7  | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7                                    | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5                             | 20<br>H<br>71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6                          | 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5<br>1,5   |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes* Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis Alucinógenos   | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2<br>3,3<br>4,8<br>6,9        | M 82,5 - 21,1 - 5,8 2,2 3,5 4,5                                | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3<br>5,4<br>2,9<br>4,8                         | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1<br>3,2                       | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4<br>6,4<br>5,5                  | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9 2,9           | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5<br>4,7<br>4,4                    | 76,3<br>- 29,8<br>- 5,7<br>5,1<br>3,8<br>2              | 200<br>H 80,66<br>- 39,4<br>- 4,0<br>9,4<br>3,3<br>4,4                          | M<br>81,5<br>-<br>33,7<br>-<br>5,5<br>5,1<br>1,9                                | 200<br>H 73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2<br>3,3<br>4,1                         | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1<br>1,6                        | 20<br>H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9<br>2,6<br>3,9                       | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8<br>2,4<br>1,3                             | 20<br>H<br>73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3<br>2,2<br>3,0                       | M 73,8 36,4 24,7 12,5 6,7 1,8 1,2 1,3   | mesee 20 H 80,9 33,1 29,7 8,4 4,4 3,4 2,9   | M 82,9 37,5 23,3 14,9 7,3 1,6 1,4 1,1  | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3<br>1,2                          | 114<br>M 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2<br>0,6<br>0,7                        | 200<br>H 74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3<br>2,0<br>1,4                     | 36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6<br>1,1                                       | 200<br>H 74,11<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7<br>3,2<br>2,4<br>2,0                     | 119<br>M 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7<br>1,4                             | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7<br>2,1<br>1,4                      | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5<br>1,5                      | 20<br>H 71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6<br>1,8                      | M 76,1 30,8 21,0 20,0 9,5 1,5 1,8 0,8  |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes* Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis Alucinógenos Inhalables volátiles  | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2<br>3,3<br>4,8<br>6,9        | M 82,5 - 21,1 - 5,8 2,2 3,5 4,5                                | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3<br>5,4<br>2,9<br>4,8                         | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1<br>3,2                       | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4<br>6,4<br>5,5                  | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9 2,9           | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5<br>4,7<br>4,4                    | 76,3<br>- 29,8<br>- 5,7<br>5,1<br>3,8<br>2              | 200<br>H 80,66<br>- 39,4<br>- 4,0<br>9,4<br>3,3<br>4,4                          | M 81,5<br>- 33,7<br>- 5,5<br>5,1<br>1,9<br>1,8                                  | 200<br>H 73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2<br>3,3<br>4,1                         | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1<br>1,6                        | H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9<br>2,6<br>3,9<br>2,3                      | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8<br>2,4<br>1,3                             | 200<br>H 73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3<br>2,2<br>3,0<br>1,7                  | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7<br>1,8<br>1,2<br>1,3                      | 20<br>H 80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4<br>3,0<br>2,9<br>1,6                                     | M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3<br>1,6<br>1,4                                 | 20<br>H<br>75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3<br>1,2<br>1,6                   | 14<br>M 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2<br>0,6<br>0,7                         | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3<br>2,0<br>1,4                   | 016<br>M 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6<br>1,1<br>0,6               | 20<br>H<br>74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7<br>3,2<br>2,4<br>2,0                    | 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7<br>1,4<br>0,8                               | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7<br>2,1<br>1,4                      | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5<br>0,6                      | 20<br>H 71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6<br>1,8<br>2,4               | 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5<br>1,5<br>1,8<br>0,8                               |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes** Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis Alucinógenos Inhalables volátiles Setas mágicas                           | H<br>82,3<br>-<br>25,9<br>-<br>3,2<br>3,3<br>4,8<br>6,9        | M 82,5 - 21,1 - 5,8 2,2 3,5 4,5                                | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3<br>5,4<br>2,9<br>4,8                         | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1<br>3,2                       | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4<br>6,4<br>5,5                  | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9 2,9           | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5<br>4,7<br>4,4                    | 76,3<br>- 29,8<br>- 5,7<br>5,1<br>3,8<br>2              | 200<br>H 80,66<br>- 39,4<br>- 4,0<br>9,4<br>3,3<br>4,4                          | M 81,5<br>- 33,7<br>- 5,5<br>5,1<br>1,9<br>1,8                                  | 200<br>H 73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2<br>3,3<br>4,1                         | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1<br>1,6                        | H<br>71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9<br>2,6<br>3,9<br>2,3                      | 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8<br>2,4<br>1,3                             | 200<br>H 73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3<br>2,2<br>3,0<br>1,7                  | 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7<br>1,8<br>1,2<br>1,3                      | mese<br>20<br>H 80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4<br>3,0<br>2,9<br>1,6<br>2,1                      | M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3<br>1,6<br>1,4<br>1,1<br>0,8                   | 20<br>H 75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3<br>1,2<br>1,6<br>0,9               | 14<br>M 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2<br>0,6<br>0,7<br>0,4<br>0,5           | 20<br>H 74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3<br>2,0<br>1,4<br>0,8<br>1,3        | 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6<br>1,1<br>0,6<br>0,4<br>0,5          | 200<br>H 74,11<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7<br>3,2<br>2,4<br>2,0<br>1,3              | 119<br>M 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7<br>1,4<br>0,8<br>0,8               | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7<br>2,1<br>1,4<br>1,2               | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5<br>1,5<br>0,6<br>0,9        | 200<br>H 71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6<br>1,8<br>2,4<br>1,5       | 023<br>M 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5<br>1,5<br>1,8<br>0,8<br>1,8               |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes** Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis Alucinógenos Inhalables volátiles Setas mágicas Metanfetamina             | H 82,3 - 25,9 - 3,2 3,3 4,8 6,9 - 2,4                          | M 82,55 - 21,11 - 5,8 2,2 3,5 4,5 1,7                          | H 83<br>- 28,22<br>- 3,3<br>5,4<br>2,9<br>4,8<br>3,3<br>                      | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1<br>3,2<br>2,0<br>-           | H 77,3 - 32,2 - 3,5 6,4 5,5 3,3  | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9 2,9 1,8       | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5<br>4,7<br>4,4<br>3,0<br>-        | M 76,3<br>- 29,8<br>- 5,7<br>5,1<br>3,8<br>2<br>1,5<br> | 200<br>H 80,66<br>-<br>39,44<br>-<br>4,0<br>9,4<br>3,3<br>4,4<br>3,0<br>-       | M 81,5<br>- 33,7<br>- 5,5<br>5,1<br>1,9<br>1,8<br>1,4                           | 200<br>H 73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2<br>3,3<br>4,1<br>2,6<br>-             | 006<br>M 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1<br>1,6<br>1,6<br>1,1 | 200<br>H 71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9<br>2,6<br>3,9<br>2,3<br>-             | M 74,2 40,1 27,5 12,1 6,8 2,4 1,3 1,7 1,0 -                                   | 200<br>H 73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3<br>2,2<br>3,0<br>1,7                  | 10<br>M 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7<br>1,8<br>1,2<br>1,3<br>0,8       | mese<br>20<br>H 80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4<br>3,0<br>2,9<br>1,6<br>2,1                      | M<br>82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3<br>1,6<br>1,4<br>1,1<br>0,8<br>0,8            | 20<br>H 75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3<br>1,2<br>1,6<br>0,9<br>1,2        | 14<br>M<br>78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2<br>0,6<br>0,7<br>0,4<br>0,5<br>0,3 | 20<br>H<br>74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3<br>2,0<br>1,4<br>0,8<br>1,3     | 016<br>M 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6<br>1,1<br>0,6<br>0,4<br>0,5 | 200<br>H 74,1 31,4 29,2 9,8 4,7 3,2 2,4 2,0 1,3 1,7 1,6                               | 119<br>M 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7<br>1,4<br>0,8<br>0,8<br>0,6        | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7<br>2,1<br>1,4<br>1,2<br>1,1        | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5<br>0,6<br>0,9<br>0,5        | 20<br>H 71,2<br>224,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6<br>1,8<br>2,4<br>1,5       | 023<br>M 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5<br>1,5<br>1,8<br>0,8<br>0,6               |
| Alcohol Tabaco Cannabis Hipnosedantes** Hipnosedantes** Cocaína polvo y/o base Éxtasis Alucinógenos Inhalables volátiles Setas mágicas Metanfetamina Anfetaminas | H 82,3<br>- 25,9<br>- 3,2<br>3,3<br>4,8<br>6,9<br>- 2,4<br>5,5 | M 82,5<br>- 21,1<br>- 5,8<br>2,2<br>3,5<br>4,5<br>1,7<br>- 3,4 | H<br>83<br>-<br>28,2<br>-<br>3,3<br>5,4<br>2,9<br>4,8<br>3,3<br>-<br>-<br>4,5 | M<br>84,5<br>-<br>23,5<br>-<br>5,9<br>3,6<br>2,1<br>3,2<br>2,0<br>-<br>-<br>- | H<br>77,3<br>-<br>32,2<br>-<br>3,5<br>6,4<br>5,5<br>3,3<br>-<br>-<br>4,6 | M 77,3 - 25,2 - 6,6 3,1 3,9 2,9 1,8 2,4   | H<br>74,9<br>-<br>36,2<br>-<br>3,2<br>7,5<br>4,7<br>4,4<br>3,0<br>-<br>4,8 | M 76,3 - 29,8 - 5,7 5,1 3,8 2 1,5 - 3,4                 | 200<br>H 80,66<br>-<br>39,4<br>-<br>4,0<br>9,4<br>3,3<br>4,4<br>3,0<br>-<br>4,3 | M<br>81,5<br>-<br>33,7<br>-<br>5,5<br>5,1<br>1,9<br>1,8<br>1,4<br>-<br>-<br>2,3 | 200<br>H 73,4<br>30,2<br>31,6<br>7,3<br>3,7<br>5,2<br>3,3<br>4,1<br>2,6<br>-<br>-<br>3,3 | 76,3<br>37,5<br>28,2<br>11,1<br>5,8<br>3,1<br>1,6<br>1,6<br>1,1          | 200<br>H 71,5<br>36,0<br>33,5<br>8,1<br>4,6<br>4,9<br>2,6<br>3,9<br>2,3<br>-<br>-<br>3,2 | 008<br>M 74,2<br>40,1<br>27,5<br>12,1<br>6,8<br>2,4<br>1,3<br>1,7<br>1,0<br>- | 200<br>H 73,3<br>28,1<br>28,2<br>7,7<br>4,4<br>3,3<br>2,2<br>3,0<br>1,7<br>-<br>-<br>2,2 | 100<br>M 73,8<br>36,4<br>24,7<br>12,5<br>6,7<br>1,8<br>1,2<br>1,3<br>0,8<br>- | mese<br>20<br>H 80,9<br>33,1<br>29,7<br>8,4<br>4,4<br>3,4<br>3,0<br>2,9<br>1,6<br>2,1<br>1,0<br>2,4 | 112<br>M 82,9<br>37,5<br>23,3<br>14,9<br>7,3<br>1,6<br>1,4<br>1,1<br>0,8<br>0,8<br>0,4 | 20<br>H 75,3<br>29,6<br>28,0<br>7,7<br>3,8<br>3,3<br>1,2<br>1,6<br>0,9<br>1,2<br>0,8 | 78,2<br>33,2<br>23,0<br>13,8<br>6,8<br>2,2<br>0,6<br>0,7<br>0,4<br>0,5<br>0,3            | 20<br>H 74,3<br>32,6<br>28,1<br>8,8<br>4,1<br>3,3<br>2,0<br>1,4<br>0,8<br>1,3<br>1,6 | 016<br>M 76,9<br>36,9<br>24,4<br>14,4<br>6,7<br>1,6<br>0,4<br>0,5<br>0,7        | 200<br>H 74,1<br>31,4<br>29,2<br>9,8<br>4,7<br>3,2<br>2,4<br>2,0<br>1,3<br>1,7<br>1,6 | 119<br>M 77,5<br>38,5<br>25,9<br>15,1<br>7,4<br>1,7<br>1,4<br>0,8<br>0,8<br>0,6<br>0,8 | 200<br>H 67,8<br>27,3<br>22,6<br>9,7<br>5,1<br>2,7<br>2,1<br>1,4<br>1,2<br>1,1<br>1,1 | 73,3<br>34,2<br>21,8<br>17,6<br>9,4<br>1,5<br>0,6<br>0,9<br>0,5<br>0,7 | 20<br>H 71,2<br>24,7<br>22,5<br>9,7<br>5,3<br>3,2<br>2,6<br>1,8<br>2,4<br>1,5<br>1,5 | 023<br>M 76,1<br>30,8<br>21,0<br>20,0<br>9,5<br>1,5<br>1,8<br>0,8<br>1,8<br>0,6<br>0,8 |



|                             |      |      |      |      |      |      |      |       | Preva | alenci | a de ( | cons  | umo    | en los | últir | nos 3 | 0 días | ;    |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                             | 19   | 96   | 19   | 98   | 20   | 00   | 20   | 02    | 20    | 04     | 20     | 06    | 20     | 08     | 20    | 10    | 20     | 12   | 20    | 14   | 20   | 16   | 20   | 19   | 20   | 21   | 20   | 23   |
|                             | Н    | M    | Н    | M    | н    | M    | Н    | M     | Н     | M      | Н      | M     | н      | M      | н     | M     | н      | M    | Н     | M    | н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | н    | M    |
| Alcohol                     | 66,8 | 66,7 | 67,5 | 68,5 | 60,4 | 59,9 | 56,7 | 55,4  | 65,5  | 65,7   | 58,1   | 58,0  | 57,7   | 59,4   | 62,7  | 63,2  | 72,9   | 75,2 | 66,9  | 69,5 | 65,9 | 68,1 | 57,2 | 59,8 | 51,5 | 55,8 | 54,5 | 58,7 |
| Tabaco                      | 26,2 | 38,1 | 25,5 | 37,6 | 27,3 | 37,1 | 25,0 | 33,4  | 25,1  | 32,4   | 24,8   | 30,6  | 30,9   | 33,8   | 23,0  | 29,3  | 28,1   | 31,3 | 24,5  | 27,2 | 25,6 | 29,0 | 23,9 | 29,3 | 21,2 | 26,7 | 18,9 | 23,3 |
| Cannabis                    | 18,4 | 13,2 | 20,3 | 14,5 | 24,5 | 16,9 | 28,5 | 19,6  | 28,3  | 22,0   | 22,3   | 18,0  | 23     | 17,2   | 19,3  | 15,2  | 18,9   | 13,3 | 21,4  | 15,8 | 20,8 | 15,9 | 21,5 | 17,3 | 15,7 | 14,1 | 16,7 | 14,5 |
| Hipnosedantes*              | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | 3,5    | 5,5   | 4,0    | 6,1    | 4,0   | 6,6   | 4,7    | 8,5  | 4,2   | 8,1  | 4,4  | 7,3  | 5,1  | 7,7  | 5,0  | 10,0 | 5,4  | 11,0 |
| Hipnosedantes**             | 1,5  | 2,9  | 1,5  | 3,0  | 1,7  | 3,4  | 1,7  | 3,1   | 1,8   | 3,0    | 2,0    | 2,8   | 2,4    | 3,3    | 2,3   | 3,6   | 2,6    | 4,3  | 2,0   | 3,9  | 2,0  | 3,3  | 2,2  | 3,5  | 2,6  | 4,7  | 3,0  | 4,7  |
| Cocaína polvo y/o<br>base   | 2,1  | 1,2  | 3,2  | 1,8  | 3,4  | 1,5  | 3,7  | 2,8   | 5,1   | 2,6    | 3,1    | 1,6   | 2,7    | 1,2    | 2,1   | 0,8   | 2,2    | 0,8  | 2,3   | 1,4  | 1,5  | 0,5  | 1,3  | 0,6  | 0,9  | 0,3  | 1,5  | 0,5  |
| Éxtasis                     | 2,8  | 1,9  | 1,9  | 1,3  | 3,8  | 1,7  | 2,1  | 1,6   | 1,9   | 1,0    | 2,1    | 0,7   | 1,5    | 0,6    | 1,3   | 0,6   | 1,8    | 0,6  | 0,6   | 0,3  | 0,9  | 0,3  | 0,9  | 0,4  | 0,8  | 0,4  | 1,3  | 0,5  |
| Alucinógenos                | 3,8  | 1,9  | 2,6  | 1,5  | 2,6  | 1,3  | 1,8  | 0,7   | 2,3   | 0,7    | 2,0    | 0,7   | 1,7    | 0,7    | 1,5   | 0,6   | 1,6    | 0,4  | 0,9   | 0,4  | 0,6  | 0,2  | 0,7  | 0,3  | 0,5  | 0,1  | 0,9  | 0,2  |
| Inhalables volátiles        | 1,5  | 1,0  | 2,2  | 1,5  | 1,8  | 1,1  | 1,5  | 0,8   | 1,6   | 0,7    | 1,7    | 0,6   | 1,4    | 0,5    | 1,2   | 0,5   | 1,0    | 0,6  | 0,6   | 0,3  | 0,5  | 0,2  | 0,6  | 0,4  | 0,6  | 0,3  | 1,2  | 0,8  |
| Setas mágicas               | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | -      | -     | -      | -      | -     | -     | -      | -    | 0,6   | 0,2  | 0,6  | 0,1  | 0,7  | 0,2  | 0,4  | 0,1  | 0,7  | 0,2  |
| Metanfetamina               | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | -      | -     | -      | -      | -     | -     | -      | -    | 0,5   | 0,1  | 0,6  | 0,2  | 0,7  | 0,3  | 0,5  | 0,2  | 0,8  | 0,3  |
| Anfetaminas                 | 3,2  | 2,0  | 2,7  | 1,5  | 2,6  | 1,4  | 2,5  | 1,5   | 2,7   | 1,0    | 2,0    | 1,0   | 1,5    | 0,8    | 1,3   | 0,5   | 1,4    | 0,6  | 0,7   | 0,2  | 0,8  | 0,3  | 0,7  | 0,3  | 0,6  | 0,1  | 1,0  | 0,3  |
| Heroína                     | 0,4  | 0,1  | 0,6  | 0,2  | 0,5  | 0,1  | 0,3  | 0,2   | 0,7   | 0,1    | 0,9    | 0,2   | 0,8    | 0,3    | 0,7   | 0,3   | 0,8    | 0,3  | 0,5   | 0,2  | 0,6  | 0,1  | 0,4  | 0,1  | 0,4  | 0,0  | 0,6  | 0,1  |
| GHB                         | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | 0,9    | 0,2   | 0,8    | 0,3    | 0,8   | 0,3   | 1,0    | 0,3  | 0,6   | 0,2  | 0,4  | 0,1  | 0,3  | 0,1  | 0,3  | 0,0  | 0,5  | 0,1  |
| Esteroides<br>anabolizantes | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | -      | -     | -      | -      | -     | -     | -      | -    | 0,6   | 0,1  | 0,4  | 0,1  | 0,3  | 0,1  | 0,3  | 0,0  | 0,6  | 0,1  |
|                             |      |      |      |      |      |      |      | Preva | lenci | a de d | consu  | ımo : | a diar | io en  | los ú | ltimo | s 30 c | lías |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                             | 19   | 96   | 19   | 98   | 20   | 00   | 20   | 02    | . 20  | 004    | 20     | 06    | 20     | 08     | . 20  | 010   | 20     | 12   | 20    | 14   | 20   | 16   | 20   | 19   | 20   | 21   | 20   | 23   |
|                             | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M     | Н     | l M    | Н      | M     | Н      | M      | Н     | M     | Н      | M    | Н     | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    |
| Alcohol                     | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | 3,0    | ) 1,0 | 3,     | 3 2,0  | 7,8   | 3 4,3 | 3,3    | 2,0  | 2,2   | 1,3  | 1,9  | 1,3  | 1,3  | 0,7  | 1,3  | 1,0  | 2,2  | 0,9  |
| Tabaco                      | 19   | 28,1 | 17,9 | 27,5 | 19,  | 3 27 | 17,  | 2 24, | 2 18, | 9 24,  | 1 12,  | 5 16, | 9 13,  | 3 16,  | 4 11  | 13,   | 6 12   | 13,1 | . 8,7 | 9,1  | 8,6  | 9,0  | 9,4  | 10,3 | 8,8  | 9,2  | 6,9  | 8,1  |
| Cannabis                    | 2,2  | 0,8  | 2,7  | 0,9  | 5,5  | 1,9  | 5,   | 5 2,1 | . 7   | 2,9    | 4,2    | 2 2,2 | 2 4,4  | 1 1,9  | 4,3   | 3 1,8 | 3,8    | 1,5  | 2,6   | 1,0  | 2,7  | 1,3  | 3,3  | 1,4  | 2,1  | 1,1  | 1,7  | 1,0  |
| Hipnosedantes*              | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -      | 0,4    | 1 0,5 | 5 0,0  | 5 0,5  | 0,7   | 7 0,7 | 0,9    | 0,8  | 0,8   | 0,9  | 2,3  | 3,0  | 2,5  | 3,4  | 2,6  | 4,7  | 3,3  | 6,6  |
| Hipnosedantes**             | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,1  | 0,3  | 0,2  | 0,   | 1 0,1 | 0,:   | 1 0,:  | 0,1    | L 0,1 | 0,:    | 3 0,1  | 0,4   | 4 0,3 | 0,3    | 0,2  | 0,2   | 0,2  | 1,0  | 1,2  | 1,0  | 1,3  | 1,1  | 1,8  | 1,8  | 2,5  |

H=Hombres, M=Mujeres

### 4.1.3 Comunidad/Ciudad Autónoma

Este apartado recoge las prevalencias de las drogas con mayor nivel de consumo (en concreto, alcohol, tabaco y cannabis) a nivel autonómico y en los diferentes periodos temporales analizados.

En primer lugar, nos encontramos que la horquilla de edades a las que se empieza a consumir el **tabaco** es relativamente similar en todas las comunidades ya que sólo nos encontramos un desajuste de 0,5 años entre la comunidad con la edad más corta, Cataluña y Canarias con 13,9 años, y la Comunidad Autónoma con los estudiantes que más tarde comienzan a fumar que es Melilla con 14,5. Además, en todas las regiones transcurre menos de un año entre el primer consumo y la adquisición del hábito de fumar a diario.

En cuanto al **alcohol**, nos encontramos que, entre Aragón, cuya media es la más baja con 13,6 años de media y Ceuta cuya media es la más alta con 14,5 años, hay algo menos de un año de diferencia en la edad media de inicio en el consumo.

Por último, si nos fijamos en la edad de inicio en el consumo de **cannabis**, nos encontramos que en Cataluña la edad media es la más baja con sus 14,7 años, obteniéndose la mayor edad de inicio en Ceuta o Melilla con 15,2 años, tan sólo habiendo medio año aproximadamente de diferencia.

<sup>\*</sup> Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos con o sin receta

<sup>\*\*</sup> Incluye tranquilizantes/sedantes y/o somníferos sin receta

<u>Tabla nº 10. Edad media de ini</u>cio en el consumo de distintas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023. Edad media inicio en Edad media inicio en el Edad media inicio en Tamaño de Edad media inicio en consumo de Tabaco el consumo de el consumo de muestra el consumo de Tabaco Alcohol diario Cannabis Andalucía 4.021 14,2 14,6 14,0 15,1 Aragón 2.251 14,0 14,4 13,6 14,9 Asturias 2.015 14.2 14.5 14.0 14.9 Baleares 2.207 14,7 14,0 14,9 Canarias 2.488 13,9 14,3 13,9 14,8 Cantabria 1.865 14,1 14,3 13,9 14,9 Castilla y León 2.574 14.1 14.7 13.8 15.0 Castilla-La Mancha 2.110 14,0 14,4 13,8 14,9 Cataluña 2.675 13,9 14,4 13,7 14,7 C. Valenciana 3.636 14,2 14,8 13,7 14,9 Extre madura 847 14,0 14,6 13,9 15,0 Galicia 2.185 14.2 14.8 14,2 15.0 Madrid 3.901 14,1 14,8 13,9 14,9 Murcia 2.100 2.151 14,8 Navarra 14.3 14.9 13.9 País Vasco 1.184 14.2 14.7 13.7 14.9 Rioja 1.586 14.8 14.0 14.5 13.9 Ceuta 682 14,4 15,2 14,5 15,2 Melilla 1.730 14,5 14,4 14,0 15,2

42.208

Si se habla específicamente de **consumo de tabaco**, el porcentaje de alumnos que ha fumado en alguna ocasión tiene su mayor porcentaje en Extremadura, con un 38,4%, que también se encuentra a la cabeza entre los fumadores habituales con un 25,9%, es decir, que 1 de cada 4 estudiantes extremeños han fumado en los últimos 30 días. Por el contrario, y sin tener en cuenta a Ceuta y Melilla, las prevalencias de consumo menores para esta sustancia, con independencia del tramo temporal, son para las Canarias.

Tabla nº 11. Prevalencia de consumo de <u>tabaco</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por

| con                | nunidad/ciudad auto | onoma (%    | ). Espana,     | 2023.          |             |                |                |             |                |                |
|--------------------|---------------------|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|
|                    |                     | Algu        | na vez en la   | vida           | Últ         | imos 12 me     |                | Ú           | ltimos 30 día  | ns             |
|                    | Tamaño de muestra   | Prevalencia | IC95% inferior | IC95% superior | Prevalencia | IC95% inferior | IC95% superior | Prevalencia | IC95% inferior | IC95% superior |
| Andalucía          | 4.021               | 33,7        | 32,2           | 35,2           | 28,1        | 26,7           | 29,5           | 21,1        | 19,9           | 22,4           |
| Aragón             | 2.251               | 37,8        | 35,7           | 39,8           | 32,5        | 31,0           | 34,4           | 25,3        | 23,5           | 27,1           |
| Asturias           | 2.015               | 33,1        | 31,0           | 35,1           | 28,5        | 27,1           | 30,5           | 21,6        | 19,8           | 23,4           |
| Baleares           | 2.207               | 34,5        | 32,5           | 36,5           | 29,1        | 27,7           | 31,0           | 22,2        | 20,4           | 23,9           |
| Canarias           | 2.488               | 28,8        | 27,0           | 30,6           | 22,7        | 21,4           | 24,3           | 16,5        | 15,0           | 18,0           |
| Cantabria          | 1.865               | 34,8        | 32,7           | 37,0           | 29,3        | 27,9           | 31,3           | 21,8        | 19,9           | 23,7           |
| Castilla y León    | 2.574               | 36,4        | 34,5           | 38,2           | 31,1        | 29,7           | 32,9           | 23,9        | 22,3           | 25,6           |
| Castilla la Mancha | 2.110               | 35,8        | 33,7           | 37,8           | 28,9        | 27,5           | 30,9           | 22,2        | 20,5           | 24,0           |
| Cataluña           | 2.675               | 31,8        | 30,0           | 33,5           | 26,5        | 25,1           | 28,2           | 19,9        | 18,4           | 21,4           |
| C. Valenciana      | 3.636               | 33,1        | 31,6           | 34,6           | 27,1        | 25,7           | 28,5           | 19,7        | 18,4           | 20,9           |
| Extremadura        | 847                 | 38,4        | 35,2           | 41,7           | 32,9        | 31,5           | 36,1           | 25,9        | 23,0           | 28,9           |
| Galicia            | 2.185               | 36,0        | 33,9           | 38,0           | 30,9        | 29,5           | 32,8           | 25,0        | 23,2           | 26,8           |
| Madrid             | 3.901               | 33,1        | 31,6           | 34,6           | 27,1        | 25,7           | 28,5           | 21,2        | 20,0           | 22,5           |
| Murcia             | 2.100               | 31,1        | 29,1           | 33,1           | 25,6        | 24,3           | 27,5           | 18,7        | 17,0           | 20,4           |
| Navarra            | 2.151               | 35,7        | 33,7           | 37,7           | 30,2        | 28,8           | 32,1           | 22,5        | 20,7           | 24,2           |
| País Vasco         | 1.184               | 33,1        | 30,4           | 35,8           | 27,1        | 25,7           | 29,6           | 20,5        | 18,2           | 22,8           |
| Rioja              | 1.586               | 31,2        | 28,9           | 33,5           | 26,0        | 24,6           | 28,1           | 20,6        | 18,7           | 22,6           |
| Ceuta              | 682                 | 13,5        | 10,9           | 16,0           | 9,0         | 8,1            | 11,2           | 7,5         | 5,6            | 9,5            |
| Melilla            | 1.730               | 13,5        | 11,9           | 15,1           | 10,8        | 9,8            | 12,3           | 7,6         | 6,3            | 8,8            |
| Total              | 42.208              | 33,4        | 32,9           | 33,8           | 27,7        | 26,3           | 28,1           | 21,0        | 20,6           | 21,4           |

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

Mapa nº 1. Prevalencia de consumo de <u>tabaco</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.

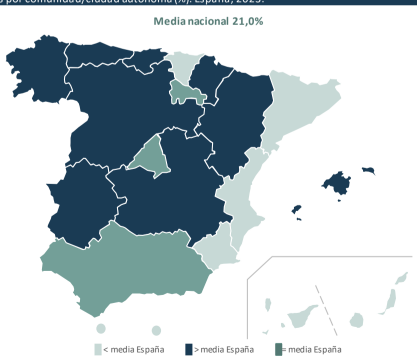




Tabla nº 12. Prevalencias de consumo de <u>tabaco</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2023.

| comamada           | i/ciudad autorioiria, s | 70Ball 30 KO (70). | •         |          |         |         |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-----------|----------|---------|---------|
|                    | Alguna vez              | en la vida         | Últimos 1 | .2 meses | Últimos | 30 días |
|                    | Hombre                  | Mujer              | Hombre    | Mujer    | Hombre  | Mujer   |
| Andalucía          | 31,0                    | 36,7               | 26,6      | 29,8     | 20,4    | 21,9    |
| Aragón             | 36,0                    | 39,8               | 31,0      | 34,2     | 24,3    | 26,6    |
| Asturias           | 27,9                    | 39,0               | 24,5      | 33,2     | 18,9    | 24,8    |
| Baleares           | 31,5                    | 37,5               | 26,4      | 31,7     | 19,8    | 24,5    |
| Canarias           | 26,8                    | 30,9               | 20,3      | 25,0     | 15,0    | 18,0    |
| Cantabria          | 29,9                    | 39,9               | 25,4      | 33,3     | 18,4    | 25,3    |
| Castilla y León    | 34,4                    | 38,2               | 29,3      | 32,9     | 22,7    | 25,1    |
| Castilla la Mancha | 33,3                    | 38,3               | 27,3      | 30,6     | 20,8    | 23,7    |
| Cataluña           | 27,1                    | 36,2               | 22,0      | 30,9     | 16,3    | 23,3    |
| C. Valenciana      | 29,1                    | 37,2               | 22,8      | 31,3     | 16,9    | 22,4    |
| Extremadura        | 38,7                    | 38,1               | 32,6      | 33,2     | 26,4    | 25,4    |
| Galicia            | 35,0                    | 37,1               | 29,2      | 32,8     | 23,9    | 26,2    |
| Madrid             | 26,8                    | 39,0               | 21,1      | 32,7     | 16,2    | 26,0    |
| Murcia             | 29,1                    | 33,1               | 23,1      | 28,2     | 17,2    | 20,2    |
| Navarra            | 32,2                    | 39,4               | 27,0      | 33,5     | 20,2    | 24,9    |
| País Vasco         | 32,1                    | 34,4               | 26,7      | 27,7     | 20,7    | 20,2    |
| Rioja              | 31,3                    | 31,1               | 25,0      | 27,3     | 19,4    | 22,2    |
| Ceuta              | 14,0                    | 13,1               | 9,0       | 9,0      | 8,1     | 7,1     |
| Melilla            | 14,5                    | 12,7               | 12,4      | 9,5      | 9,1     | 6,3     |
| Total              | 30,0                    | 36,8               | 24,7      | 30,8     | 18,9    | 23,3    |

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

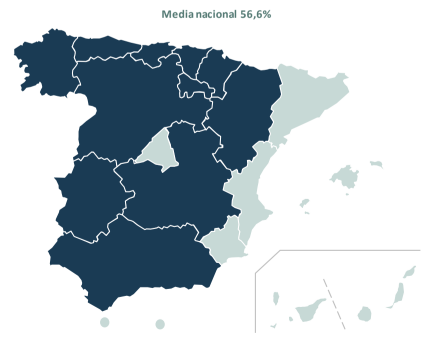
Como ya pudimos observar en anteriores tablas, en general las mujeres tienen mayores datos de consumo de **tabaco** que los hombres con independencia tanto de la comunidad (a excepción de Extremadura, Ceuta y Melilla) como del ámbito temporal de consumo, las mujeres estudiantes de 14 a 18 años fuman tabaco en mayor medida que los hombres, esta diferencia es especialmente visible en Madrid donde hay una diferencia de 12,2 puntos porcentuales entre ambos.

Si se observa el consumo de **alcohol**, se puede ver que Extremadura esta considerablemente por encima del resto de Comunidades Autónomas en todas las escalas temporales reflejadas en el estudio. Mientras que Murcia (excluyendo Ceuta y Melilla) sigue siendo la comunidad que registra prevalencias de consumo menor, seguida de cerca por Cataluña.

Tabla nº 13. Prevalencia de consumo de <u>bebidas alcohólicas</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España 2023.

| por comu           | ınidad/ciudad autóno | oma (%). I  | spana, 2          | 023.              |             |                   |                   |             |                   |                   |
|--------------------|----------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|
|                    |                      | Algui       | na vez en la      | vida              | Últi        | imos 12 me        | ses               | Úl          | timos 30 dí       | as                |
|                    | Tamaño de muestra    | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior |
| Andalucía          | 4.021                | 77,9        | 76,6              | 79,2              | 76,0        | 74,7              | 77,3              | 59,6        | 58,1              | 61,1              |
| Aragón             | 2.251                | 80,7        | 79,1              | 82,3              | 78,7        | 77,4              | 80,4              | 62,1        | 60,1              | 64,1              |
| Asturias           | 2.015                | 77,2        | 75,3              | 79,0              | 75,5        | 74,1              | 77,4              | 58,7        | 56,6              | 60,9              |
| Baleares           | 2.207                | 75,9        | 74,1              | 77,7              | 72,9        | 71,5              | 74,8              | 52,1        | 50,0              | 54,1              |
| Canarias           | 2.488                | 73,2        | 71,5              | 75,0              | 70,4        | 69,0              | 72,2              | 51,3        | 49,4              | 53,3              |
| Cantabria          | 1.865                | 76,2        | 74,3              | 78,2              | 74,1        | 72,8              | 76,1              | 59,1        | 56,9              | 61,4              |
| Castilla y León    | 2.574                | 80,9        | 79,4              | 82,4              | 79,1        | 77,8              | 80,7              | 61,5        | 59,6              | 63,3              |
| Castilla la Mancha | 2.110                | 80,0        | 78,3              | 81,7              | 78,1        | 76,8              | 79,9              | 63,2        | 61,1              | 65,3              |
| Cataluña           | 2.675                | 72,7        | 71,0              | 74,3              | 70,1        | 68,7              | 71,9              | 52,7        | 50,8              | 54,6              |
| C. Valenciana      | 3.636                | 76,1        | 74,7              | 77,5              | 73,3        | 72,0              | 74,8              | 55,6        | 54,0              | 57,2              |
| Extremadura        | 847                  | 83,0        | 80,4              | 85,5              | 81,1        | 79,8              | 83,7              | 67,9        | 64,7              | 71,0              |
| Galicia            | 2.185                | 75,4        | 73,6              | 77,2              | 73,7        | 72,3              | 75,5              | 58,8        | 56,7              | 60,8              |
| Madrid             | 3.901                | 74,8        | 73,4              | 76,1              | 72,4        | 71,0              | 73,8              | 53,2        | 51,7              | 54,8              |
| Murcia             | 2.100                | 72,5        | 70,6              | 74,4              | 69,8        | 68,3              | 71,7              | 52,4        | 50,3              | 54,5              |
| Navarra            | 2.151                | 80,1        | 78,4              | 81,8              | 78,1        | 76,8              | 79,9              | 64,1        | 62,0              | 66,1              |
| País Vasco         | 1.184                | 75,2        | 72,7              | 77,6              | 72,6        | 71,3              | 75,2              | 57,9        | 55,1              | 60,7              |
| Rioja              | 1.586                | 75,3        | 73,1              | 77,4              | 74,0        | 72,7              | 76,2              | 59,8        | 57,4              | 62,2              |
| Ceuta              | 682                  | 34,4        | 30,9              | 38,0              | 34,0        | 32,5              | 37,5              | 25,3        | 22,0              | 28,5              |
| Melilla            | 1.730                | 41,2        | 38,9              | 43,5              | 39,5        | 37,9              | 41,8              | 28,6        | 26,5              | 30,7              |
| Total              | 42.208               | 75,9        | 75,5              | 76,3              | 73,6        | 72,2              | 74,0              | 56,6        | 56,1              | 57,0              |

Mapa nº 2. Prevalencia de consumo de <u>bebidas alcohólicas</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.





< media España

> media España

= media España

Tabla nº 14. Prevalencias de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/cjudad autónoma, según sexo (%). España, 2023.

| por comunid        | lad/ciudad autónoma | ı, segun sexo (% | ). Espana, 2023. |         |         |         |
|--------------------|---------------------|------------------|------------------|---------|---------|---------|
|                    | Alguna vez          | en la vida       | Últimos 1        | 2 meses | Últimos | 30 días |
|                    | Hombre              | Mujer            | Hombre           | Mujer   | Hombre  | Mujer   |
| Andalucía          | 74,4                | 81,7             | 72,4             | 79,9    | 56,6    | 62,9    |
| Aragón             | 81,1                | 80,2             | 78,7             | 78,8    | 63,1    | 60,9    |
| Asturias           | 73,4                | 81,5             | 71,4             | 80,2    | 56,0    | 61,9    |
| Baleares           | 72,8                | 78,9             | 70,0             | 75,8    | 48,4    | 55,6    |
| Canarias           | 70,7                | 75,8             | 67,7             | 73,1    | 49,0    | 53,7    |
| Cantabria          | 73,4                | 79,1             | 71,8             | 76,4    | 56,2    | 62,2    |
| Castilla y León    | 81,1                | 80,7             | 78,8             | 79,4    | 60,1    | 62,8    |
| Castilla la Mancha | 78,0                | 82,1             | 75,8             | 80,5    | 60,8    | 65,7    |
| Cataluña           | 70,5                | 74,8             | 67,8             | 72,3    | 51,3    | 54,1    |
| C. Valenciana      | 74,4                | 77,8             | 71,0             | 75,6    | 53,4    | 57,8    |
| Extremadura        | 81,6                | 84,4             | 79,7             | 82,6    | 68,1    | 67,6    |
| Galicia            | 73,8                | 77,1             | 72,5             | 75,0    | 58,1    | 59,5    |
| Madrid             | 72,6                | 76,8             | 70,1             | 74,5    | 50,0    | 56,3    |
| Murcia             | 71,5                | 73,5             | 68,9             | 70,6    | 51,8    | 53,0    |
| Navarra            | 77,6                | 82,6             | 75,5             | 80,8    | 60,8    | 67,5    |
| País Vasco         | 71,5                | 80,0             | 67,7             | 79,1    | 54,8    | 61,9    |
| Rioja              | 74,7                | 76,0             | 73,1             | 75,2    | 58,6    | 61,3    |
| Ceuta              | 35,7                | 33,4             | 35,7             | 32,6    | 27,2    | 23,7    |
| Melilla            | 41,5                | 40,9             | 40,3             | 38,8    | 29,0    | 28,3    |
| Total              | 73,7                | 78,1             | 71,2             | 76,1    | 54,5    | 58,7    |

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

Si se observan las prevalencias de consumo de **bebidas alcohólicas** según la comunidad autónoma y el sexo de los alumnos, las mujeres muestran porcentajes más altos que los hombres, especialmente en el País Vasco. No obstante, cuando se observa el consumo habitual (últimos 30 días) por regiones, encontramos que, junto al País Vasco, Baleares, es la CCAA con mayor diferencia en el consumo del alcohol por sexos.

Por otra parte, se puede observar que Aragón y Extremadura son las únicas comunidades autónomas que mantienen otra tendencia respecto al consumo de alcohol, ya que en ellas se experimenta que las borracheras entre los hombres se encuentran por encima del de las mujeres.

Respecto a la prevalencia de **borracheras** según CCAA, se observa que Navarra es la región que alcanza el máximo nacional para dos de los tres indicadores registrados (58,7% en alguna vez vida, 52,5% en los últimos 12 meses), mientras que Extremadura mantiene la mayor prevalencia de borrachera entre los que la situaron en los últimos 30 días con un 29,6%.

Tabla nº 15. Prevalencia de <u>borracheras</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023. Últimos 12 meses Últimos 30 días Alguna vez en la vida Prevalencia Pre vale ncia IC95% superior superior superior Tamaño de muestra Andalucía 4.021 49,5 47,9 44,1 42,5 45,6 21,5 20,3 22,8 51.0 Aragón 2.251 55,5 53,4 57,5 50,2 48,6 52,2 25,1 23,4 26,9 Asturias 2.015 47,7 45,5 49,9 44,0 42,4 46,1 22,4 20,6 24,2 Baleares 2.207 40,7 17,0 20,3 45,6 43,5 47,7 39,2 42,8 18,6 Canarias 2.488 39,7 37,7 33,6 13,0 15,8 41,6 32,2 35,5 14,4 Cantabria 47,6 45,3 42,4 40,9 44,7 22,9 24,8 1.865 49,9 21,0 Castilla y León 2.574 53,4 51,5 55,4 47,8 46,3 49,8 22,5 20,9 24,1 Castilla la Mancha 2.110 53,2 51,1 55,4 46,9 45,3 49,0 23,8 22,0 25,6 Cataluña 2.675 43,7 41,8 45,5 38,2 36,7 40,0 18,8 17,3 20,2 C. Valenciana 20,7 3.636 48,3 46,7 49,9 42,8 41,3 44,4 19,4 18,1 Extremadura 847 50,3 48,0 26,5 32,6 53.6 57.0 46.5 51.4 29.6 Galicia 2.185 46.3 44 2 48 4 42.1 40.5 44.1 23.3 21.5 25.0 Madrid 47,6 3.901 46.0 49.1 42.0 40.5 43,6 20.0 18.7 21,2 Murcia 2.100 40.3 37.2 17.0 18.7 42.4 44.5 35.7 39.3 15.4 Navarra 2.151 58,7 56,6 60,7 52,5 50,9 54,6 29,4 27,5 31,3 País Vasco 1.184 45.0 42.1 478 41.3 39.8 44.1 24.7 22.2 27,1 Rioja 1.586 50,0 47,5 52,5 46,0 44,5 48,5 23,8 21,7 25,9 Ceuta 682 15,1 12,4 17,8 13,3 12,3 15,9 5,6 3,9 7,3 Melilla 1.730 19,8 17,9 21.7 16,3 15.2 18.0 7.5 6.3 8.7 42.208 21,2

Mapa nº 3. Prevalencia de <u>borracheras</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.

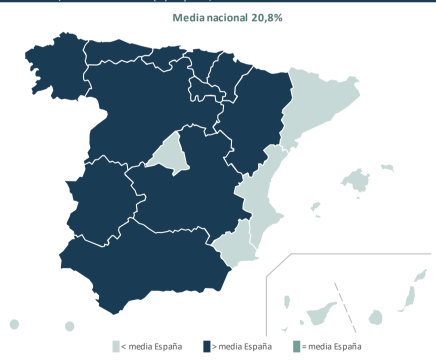




Tabla nº 16. Prevalencia de <u>borracheras</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2023. Alguna vez en la vida Últimos 12 meses Últimos 30 días Hombre Hombre Hombre Muier Muier Andalucía 45,5 53,9 41,1 47,3 20,7 22,4 Aragón 55,2 55,7 51,2 49,0 25,9 24,3 Asturias 44,0 52,0 40,5 47,9 22,0 22,8 Baleares 40.3 36.4 44.9 15,7 21,5 50.7 Canarias 36,5 42,8 32,0 35,3 13,3 15,5 Cantabria 37,5 47.4 21,2 24.6 42.9 52,4 Castilla y León 51.9 54.9 46.9 48.7 22,6 22.4 Castilla la Mancha 24,8 22,8 49.8 56.8 45.0 48.8 Cataluña 39.1 48.0 41.9 17,3 20.2 34.2 C. Valenciana 44,0 52,5 37,9 47,7 17,5 21,3 Extre madura 55,0 52,1 48,9 47,1 31,1 27,9 Galicia 45,2 47,4 41,5 42,7 22,8 23,7 Madrid 17,5 43,4 51.5 39,1 44.8 22.3 Murcia 45,8 35,1 39,3 16,7 17,4 Navarra 48,9 56,1 29,1 54,2 63,2 29,7 País Vasco 40,0 51,4 36,3 47,7 22,2 27,9 Rioja 48,2 52,2 44,3 48,1 24,1 23,4 Ceuta 13,9 16,0 11,7 14,6 5,7 5,5 Melilla 18,0 21,3 15,5 16,9 8,3 6,8

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

Siguiendo con todas las tendencias observadas de consumo de alcohol, el botellón es un fenómeno que tiene una mayor prevalencia entre las chicas de 14 a 18 años en todas las comunidades autónomas salvo Extremadura. En comparación a los chicos, las mayores diferencias vuelven a ser en el País Vasco (10,4 puntos porcentuales)

Respecto al **consumo de cannabis** se observa que las mayores prevalencias de consumo en los dos indicadores temporales se establecen entre los estudiantes de Baleares con un consumo de 31,4% de prevalencia para los que admiten haberlo consumido alguna vez y de 26,5% de prevalencia para los que admiten haberlo consumido los últimos 12 meses.

Por otra parte, Murcia presenta una prevalencia de consumo de cannabis del 17,6% en el tramo temporal de los últimos 12 meses.

Tabla nº 17. Prevalencia de consumo de <u>cannabis</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.

|                    |                      | Algu        | ına vez en la     | vida              | Últ         | timos 12 mes      | ses               | Ú           | ltimos 30 día     | as                |
|--------------------|----------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|
|                    | Tamaño de<br>muestra | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior |
| Andalucía          | 4.021                | 23,3        | 22,0              | 24,6              | 18,7        | 17,5              | 19,9              | 13,6        | 12,6              | 14,7              |
| Aragón             | 2.251                | 28,8        | 27,0              | 30,7              | 23,6        | 22,3              | 25,4              | 16,9        | 15,3              | 18,4              |
| Asturias           | 2.015                | 27,1        | 25,2              | 29,1              | 22,2        | 20,9              | 24,0              | 15,6        | 14,0              | 17,1              |
| Baleares           | 2.207                | 31,4        | 29,4              | 33,3              | 26,5        | 25,2              | 28,4              | 19,0        | 17,4              | 20,7              |
| Canarias           | 2.488                | 26,1        | 24,4              | 27,8              | 21,1        | 19,8              | 22,7              | 15,9        | 14,5              | 17,4              |
| Cantabria          | 1.865                | 28,7        | 26,6              | 30,7              | 24,0        | 22,6              | 25,9              | 17,9        | 16,2              | 19,7              |
| Castilla y León    | 2.574                | 27,5        | 25,7              | 29,2              | 22,0        | 20,7              | 23,6              | 14,8        | 13,4              | 16,2              |
| Castilla-La Mancha | 2.110                | 26,2        | 24,3              | 28,1              | 20,4        | 19,1              | 22,1              | 14,4        | 12,9              | 15,9              |
| Cataluña           | 2.675                | 29,6        | 27,8              | 31,3              | 24,0        | 22,6              | 25,6              | 17,0        | 15,6              | 18,4              |
| C. Valenciana      | 3.636                | 29,0        | 27,6              | 30,5              | 22,3        | 21,0              | 23,6              | 15,5        | 14,3              | 16,7              |
| Extremadura        | 847                  | 25,9        | 23,0              | 28,9              | 20,5        | 19,3              | 23,2              | 14,9        | 12,5              | 17,3              |
| Galicia            | 2.185                | 28,6        | 26,7              | 30,5              | 24,7        | 23,4              | 26,5              | 18,5        | 16,9              | 20,2              |
| Madrid             | 3.901                | 26,9        | 25,5              | 28,3              | 21,8        | 20,5              | 23,1              | 15,1        | 14,0              | 16,3              |
| Murcia             | 2.100                | 22,0        | 20,2              | 23,8              | 17,6        | 16,4              | 19,2              | 12,4        | 11,0              | 13,8              |
| Navarra            | 2.151                | 28,0        | 26,2              | 29,9              | 23,4        | 22,1              | 25,2              | 16,9        | 15,3              | 18,4              |
| País Vasco         | 1.184                | 28,7        | 26,2              | 31,3              | 24,1        | 22,7              | 26,5              | 19,3        | 17,1              | 21,5              |
| Rioja              | 1.586                | 24,8        | 22,7              | 26,9              | 20,3        | 19,1              | 22,3              | 14,4        | 12,7              | 16,1              |
| Ceuta              | 682                  | 11,1        | 8,7               | 13,4              | 7,8         | 7,0               | 9,8               | 5,6         | 3,8               | 7,3               |
| Melilla            | 1.730                | 10,8        | 9,3               | 12,3              | 8,3         | 7,4               | 9,6               | 6,1         | 4,9               | 7,2               |
| Total              | 42.208               | 26,9        | 26,5              | 27,4              | 21,8        | 20,5              | 22,1              | 15,6        | 15,3              | 16,0              |

Mapa nº 4. Prevalencia de consumo de <u>cannabis</u> en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.

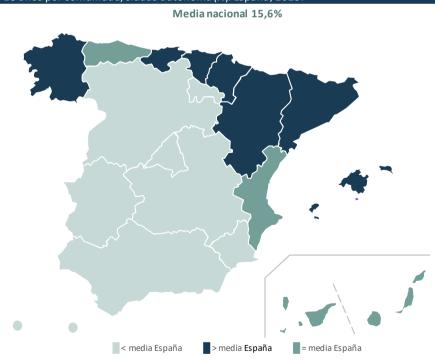




Tabla nº 18. Prevalencia de consumo de <u>cannabis</u> alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%), España, 2023.

| Liiseilaliza       | s secundanas de 14-16 and | os por comunidad/ciddad | autonoma, segun sexo (%). | Espana, 2025. |
|--------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------|
|                    | Alguna vez                | en la vida              | Últimos 1                 | 2 meses       |
|                    | Hombre                    | Mujer                   | Hombre                    | Mujer         |
| Andalucía          | 24,7                      | 21,8                    | 20,0                      | 17,2          |
| Aragón             | 30,6                      | 26,8                    | 26,2                      | 20,6          |
| Asturias           | 26,9                      | 27,5                    | 22,1                      | 22,3          |
| Baleares           | 30,9                      | 31,8                    | 26,6                      | 26,4          |
| Canarias           | 26,9                      | 25,3                    | 21,8                      | 20,3          |
| Cantabria          | 29,4                      | 28,0                    | 23,8                      | 24,1          |
| Castilla y León    | 28,8                      | 26,2                    | 23,9                      | 20,1          |
| Castilla la Mancha | 26,8                      | 25,6                    | 20,9                      | 19,8          |
| Cataluña           | 29,3                      | 29,8                    | 24,0                      | 23,9          |
| C. Valenciana      | 29,2                      | 28,9                    | 22,5                      | 22,1          |
| Extremadura        | 28,9                      | 22,6                    | 22,7                      | 18,1          |
| Galicia            | 31,1                      | 25,9                    | 26,7                      | 22,4          |
| Madrid             | 26,1                      | 27,6                    | 20,7                      | 22,8          |
| Murcia             | 24,5                      | 19,5                    | 20,0                      | 15,2          |
| Navarra            | 28,5                      | 27,6                    | 24,3                      | 22,5          |
| País Vasco         | 30,8                      | 26,1                    | 26,1                      | 21,5          |
| Rioja              | 27,2                      | 21,8                    | 22,1                      | 18,2          |
| Ceuta              | 10,6                      | 11,4                    | 8,5                       | 7,3           |
| Melilla            | 12,8                      | 9,1                     | 10,6                      | 6,4           |
| Total              | 27,6                      | 26,2                    | 22,5                      | 21,0          |

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

Como se ha podido observar, el cannabis en general es la sustancia que más consumen los hombres con respecto a las mujeres en los últimos 12 meses, esto se traslada de igual modo a todo el territorio español a excepción de Asturias, Cantabria y Madrid. La mayor diferencia la encontramos en Madrid, donde las mujeres consumen 2,1 puntos porcentuales por encima de los hombres.

Sobre el uso de **cigarrillos electrónicos**, Andalucía se coloca como la Comunidad Autónoma que tiene mayor representación tanto dentro de los alumnos que han consumido solo alguna vez en la vida como entre los que la han consumido en los últimos 12 meses, siendo junto con Extremadura la única comunidad que supera el 50% en el tramo de los últimos 12 meses. Seguido de estos se encuentran las comunidades de Castilla la Mancha y Murcia.

Tabla nº 19. Prevalencias de <u>cigarrillos electrónicos</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por

| comunidad          | /ciudad autóno       | na (%). Españ | a, 2023.             |                   |             |                   |                   |
|--------------------|----------------------|---------------|----------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|
|                    |                      | 4             | Alguna vez en la vid | a                 | ı           | Últimos 12 meses  |                   |
|                    | Tamaño de<br>muestra | Prevalencia   | IC95%<br>inferior    | IC95%<br>superior | Prevalencia | IC95%<br>inferior | IC95%<br>superior |
| Andalucía          | 4.021                | 62,7          | 61,3                 | 64,2              | 55,3        | 53,8              | 56,9              |
| Aragón             | 2.251                | 51,2          | 49,1                 | 53,2              | 40,8        | 39,3              | 42,8              |
| Asturias           | 2.015                | 47,3          | 45,1                 | 49,4              | 36,2        | 34,7              | 38,3              |
| Baleares           | 2.207                | 53,9          | 51,8                 | 55,9              | 45,4        | 43,8              | 47,5              |
| Canarias           | 2.488                | 53,6          | 51,6                 | 55,6              | 47,1        | 45,5              | 49,1              |
| Cantabria          | 1.865                | 51,5          | 49,3                 | 53,8              | 39,3        | 37,8              | 41,5              |
| Castilla y León    | 2.574                | 53,1          | 51,1                 | 55,0              | 42,3        | 40,8              | 44,2              |
| Castilla la Mancha | 2.110                | 59,9          | 57,8                 | 61,9              | 49,2        | 47,6              | 51,3              |
| Cataluña           | 2.675                | 52,3          | 50,4                 | 54,2              | 44,0        | 42,5              | 45,9              |
| C. Valenciana      | 3.636                | 52,9          | 51,2                 | 54,5              | 47,4        | 45,8              | 49,0              |
| Extremadura        | 847                  | 62,0          | 58,7                 | 65,2              | 50,8        | 49,3              | 54,2              |
| Galicia            | 2.185                | 49,9          | 47,8                 | 52,0              | 41,6        | 40,1              | 43,7              |
| Madrid             | 3.901                | 53,0          | 51,5                 | 54,6              | 43,5        | 42,0              | 45,1              |
| Murcia             | 2.100                | 57,2          | 55,1                 | 59,3              | 49,8        | 48,3              | 51,9              |
| Navarra            | 2.151                | 48,5          | 46,4                 | 50,6              | 36,6        | 35,2              | 38,7              |
| País Vasco         | 1.184                | 45,6          | 42,8                 | 48,5              | 31,9        | 30,4              | 34,5              |
| Rioja              | 1.586                | 45,5          | 43,1                 | 48,0              | 34,6        | 33,1              | 36,9              |
| Ceuta              | 682                  | 31,4          | 27,9                 | 34,9              | 25,9        | 24,5              | 29,2              |
| Melilla            | 1.730                | 34,0          | 31,8                 | 36,2              | 26,9        | 25,5              | 29,0              |
| Total              | 42.208               | 54,6          | 54,1                 | 55,1              | 46,0        | 44,4              | 46,4              |

Prevalencia de <u>cigarrillos electrónicos</u> en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma (%). España, 2023.

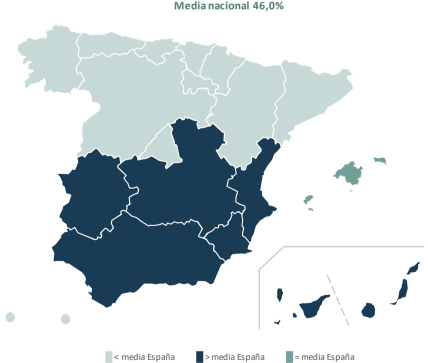




Tabla nº 20. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años por comunidad/ciudad autónoma, según sexo (%). España, 2023.

|                    | Alguna vez | en la vida | Últimos 1 | 2 meses |
|--------------------|------------|------------|-----------|---------|
|                    | Hombre     | Mujer      | Hombre    | Mujer   |
| Andalucía          | 59,7       | 66,1       | 52,9      | 58,0    |
| Aragón             | 52,6       | 49,6       | 42,9      | 38,4    |
| Asturias           | 42,9       | 52,3       | 30,4      | 42,7    |
| Baleares           | 51,3       | 56,3       | 42,3      | 48,4    |
| Canarias           | 50,1       | 57,1       | 44,1      | 50,0    |
| Cantabria          | 48,0       | 55,2       | 36,6      | 41,9    |
| Castilla y León    | 52,7       | 53,4       | 40,8      | 43,8    |
| Castilla la Mancha | 58,0       | 61,7       | 46,8      | 51,5    |
| Cataluña           | 50,9       | 53,7       | 43,1      | 44,9    |
| C. Valenciana      | 49,9       | 55,8       | 44,5      | 50,1    |
| Extremadura        | 62,5       | 61,4       | 51,7      | 49,8    |
| Galicia            | 48,0       | 52,0       | 39,9      | 43,4    |
| Madrid             | 49,3       | 56,6       | 38,9      | 47,7    |
| Murcia             | 56,6       | 57,8       | 49,8      | 49,8    |
| Navarra            | 49,5       | 47,5       | 36,6      | 36,7    |
| País Vasco         | 45,6       | 45,6       | 30,6      | 33,5    |
| Rioja              | 46,1       | 44,8       | 32,7      | 36,9    |
| Ceuta              | 31,7       | 31,1       | 26,9      | 25,0    |
| Melilla            | 31,5       | 36,0       | 26,9      | 26,9    |
| Total              | 52,5       | 56,8       | 43,8      | 48,1    |

Fuente: OEDA. Encuesta sobre alcohol y drogas en España (EDADES).

Los datos de uso de cigarrillos electrónicos según comunidad autónoma y sexo de los estudiantes de 14 a 18 años informan de que, existe un cambio de tendencia ya que, si en el año 2021 se observó que el consumo de esta sustancia estaba más extendido en los chicos que en las chicas, esta tendencia en la actualidad no está tan clara ya que, a excepción de Aragón, Navarra, La Rioja y Extremadura, el consumo de esta droga se encuentra más extendida entre las mujeres.



### 4.2 Consumo por tipo de sustancia psicoactiva

### 4.2.1 Bebidas alcohólicas

De entre todas las sustancias analizadas en la encuesta ESTUDES, el **alcohol** es la sustancia psicoactiva más consumida por los estudiantes de entre 14 y 18 años. El 75,9% reconoce haber consumido bebidas alcohólicas en alguna ocasión en su vida, encontrando que la gran mayoría de estos casos ha tomado alcohol en los últimos 12 meses, pues la prevalencia en este tramo temporal se sitúa en el 73,6%.

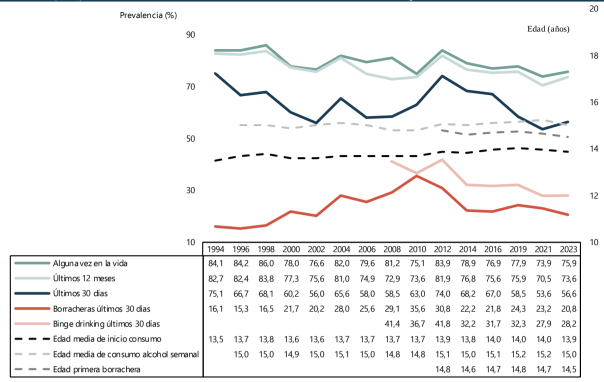
Respecto a los últimos 30 días, algo más de la mitad de los estudiantes (56,6%) reconoce haber bebido alcohol, observando que el 20,8% ha experimentado alguna borrachera en este mismo periodo y el 28,2% ha realizado binge drinking, es decir, ha tomado 5 o más vasos de bebidas alcohólicas en un intervalo aproximado de dos horas.

Contextualizando con la serie histórica, y aunque desde 2012 se registra una tendencia general hacia un menor consumo de alcohol, se produce un pequeño repunte respecto a los datos obtenidos de las encuestas realizadas en 2021. El tramo temporal de alguna vez en la vida se incrementa dos puntos porcentuales, elevándose este incremento hasta los tres puntos para los últimos 12 meses y los últimos 30 días.

A pesar de este ligero incremento en la prevalencia en el consumo de alcohol en los últimos 30 días, ha disminuido la proporción de estudiantes que se ha emborrachado en ese mismo plazo temporal (23,2% en 2021 y 20,8% en 2023), registrándose el dato más bajo de la serie desde 2002. En cuanto al consumo de alcohol en atracón, se registra un dato similar al de 2021, pasando de 27,9% a 28,2%. Ambos indicadores muestran un menor consumo intensivo de alcohol entre los estudiantes que consumen este tipo de sustancias de manera frecuente.

Por último, respecto a la edad en la que comienza el consumo de esta droga, se observa que aquellos que han tomado bebidas alcohólicas alguna vez en su vida declaran que su primer consumo fue con 13,9 años de media, similar al promedio que se ha ido obteniendo en la última década. El consumo semanal de alcohol comienza, por término medio a los 15 años, y la primera borrachera se experimenta a los 14,5 años, registrándose en esta ocasión la edad más precoz de las detectadas desde 2012, primer año en el que se registró este dato.

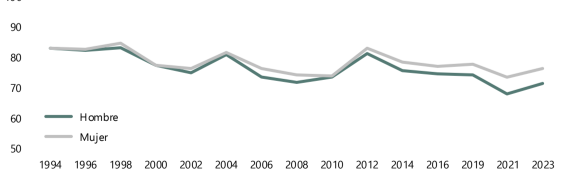
Figura nº 1. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas, prevalencia de borracheras (últimos 30 días), prevalencia de binge drinking (últimos 30 días) (%), edad media de inicio del consumo y edad media de inicio del consumo semanal (años), entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2023.



Si se observa el nivel de consumo de alcohol según el **sexo** de los estudiantes, se ve un consumo más elevado de esta sustancia en los últimos 12 meses en las chicas que en los chicos. Atendiendo a la serie histórica, aunque la prevalencia en las mujeres ha sido mayor que en los hombres desde 1996, la brecha se ha ido incrementando desde 2012 registrándose en esta ocasión una diferencia de 4,5 puntos porcentuales (73,7% entre los hombres y 78,1% entre las mujeres).

Figura n°2. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2023.

100



En el plazo de los últimos 30 días, se sigue observando un mayor consumo de alcohol entre las mujeres. En términos evolutivos, se detecta, de nuevo, un incremento de esa diferencia desde 2012 y que alcanzó su máximo el pasado 2021 (5,5 puntos porcentuales), registrándose un ligero acercamiento de las prevalencias este 2023 (71,2% entre los hombres y 76,1% entre las mujeres).

Figura nº 3. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

50

En cuanto a la **edad** de los estudiantes, se observa que a medida que aumenta la edad lo hace el consumo de alcohol en todos los tramos de tiempo analizados, registrándose los mayores incrementos cuando se pasa de 14 a 16 años y se reducen considerablemente de los 17 a los 18 años. En el tramo de los últimos 30 días es donde se registran las mayores diferencias por edad, encontrando entre los estudiantes de 14 años una prevalencia de consumo de alcohol del 36,5% que llega a duplicarse hasta alcanzar el 73,8% entre los de 18 años.

1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023

La **edad de inicio en el consumo de alcohol** (tabla 21) coincide en chicos y chicas (13,9 años), edad que lleva siendo muy similar para ambos sexos desde 2006. La edad a la que se empiezan a beber alcohol semanalmente se sitúa en torno a los 15 años para chicos y chicas, siendo una cifra que se ha mantenido con escasa variación a lo largo de la serie histórica.

Tabla nº 21. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 1996-2023.

| ALGUNA VE | ez en la vid | A    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|           | 1996         | 1998 | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Total     | 84,2         | 86,0 | 78,0 | 76,6 | 82,0 | 79,6 | 81,2 | 75,1 | 83,9 | 78,9 | 76,9 | 77,9 | 73,9 | 75,9 |
| Sexo      |              |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Hombre    | 84,3         | 85,5 | 78,2 | 75,9 | 81,5 | 78,4 | 80,8 | 74,9 | 82,9 | 77,8 | 75,7 | 76,3 | 71,6 | 73,7 |
| Mujer     | 84,1         | 86,4 | 77,9 | 77,2 | 82,5 | 80,7 | 81,7 | 75,2 | 84,9 | 80,1 | 78,2 | 79,4 | 76,3 | 78,1 |
| Edad      |              |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14 años   | 67,6         | 71,5 | 52,4 | 52,7 | 59,2 | 57,1 | 62,6 | 49,7 | 65,9 | 60,1 | 57,1 | 58,3 | 53,5 | 58,0 |
| 15 años   | 81,7         | 82,5 | 73,4 | 70,4 | 76,6 | 76,1 | 78,7 | 71,5 | 77,7 | 73,7 | 75,4 | 72,5 | 68,3 | 70,1 |
| 16 años   | 88,7         | 89,7 | 83,1 | 81,7 | 86,9 | 86,0 | 86,2 | 81,6 | 86,2 | 84,1 | 83,1 | 84,3 | 78,8 | 81,2 |
| 17 años   | 91,3         | 92,8 | 89,6 | 89,0 | 91,9 | 91,2 | 90,5 | 87,8 | 90,8 | 90,6 | 89,9 | 88,5 | 86,0 | 86,7 |
| 18 años   | 93,4         | 96,2 | 93,8 | 92,2 | 93,8 | 92,3 | 92,3 | 88,6 | 92,6 | 92,4 | 91,9 | 89,0 | 87,9 | 88,2 |

| ÚLTIMOS 1 | 2 MESES |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|           | 1996    | 1998 | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Total     | 82,4    | 83,8 | 77,3 | 75,6 | 81,0 | 74,9 | 72,9 | 73,6 | 81,9 | 76,8 | 75,6 | 75,9 | 70,5 | 73,6 |
| Sexo      |         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Hombre    | 82,3    | 83,0 | 77,3 | 74,9 | 80,6 | 73,4 | 71,5 | 73,3 | 80,9 | 75,3 | 74,3 | 74,1 | 67,8 | 71,2 |
| Mujer     | 82,5    | 84,5 | 77,3 | 76,3 | 81,5 | 76,3 | 74,2 | 73,8 | 82,9 | 78,2 | 76,9 | 77,5 | 73,3 | 76,1 |
| Edad      |         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14 años   | 64,3    | 67,9 | 51,5 | 52,0 | 57,9 | 50,9 | 53,1 | 48,0 | 63,1 | 57,4 | 55,3 | 56,1 | 50,6 | 55,0 |
| 15 años   | 79,7    | 80,5 | 72,7 | 69,7 | 75,6 | 70,9 | 69,6 | 70,0 | 75,3 | 71,2 | 73,9 | 70,2 | 64,5 | 67,7 |
| 16 años   | 87,4    | 88,0 | 82,4 | 80,9 | 85,9 | 82,1 | 77,6 | 80,3 | 84,2 | 82,2 | 82,1 | 82,5 | 75,3 | 79,3 |
| 17 años   | 89,9    | 90,9 | 88,7 | 87,6 | 91,1 | 87,4 | 84,1 | 86,1 | 89,2 | 88,7 | 88,7 | 86,7 | 82,6 | 84,7 |
| 18 años   | 92,4    | 94,1 | 93,3 | 91,2 | 93,0 | 88,2 | 84,2 | 86,4 | 91,3 | 90,7 | 90,6 | 86,9 | 85,2 | 86,5 |
| ÚLTIMOS 3 | 0 DÍAS  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|           | 1996    | 1998 | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Total     | 66,7    | 68,1 | 60,2 | 56,0 | 65,6 | 58,0 | 58,5 | 63,0 | 74,0 | 68,2 | 67,0 | 58,5 | 53,6 | 56,6 |
| Sexo      |         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Hombre    | 66,8    | 67,5 | 60,4 | 56,7 | 65,5 | 58,1 | 57,7 | 62,7 | 72,9 | 66,9 | 65,9 | 57,2 | 51,5 | 54,5 |
| Mujer     | 66,7    | 68,5 | 59,9 | 55,4 | 65,7 | 58,0 | 59,4 | 63,2 | 75,2 | 69,5 | 68,1 | 59,8 | 55,8 | 58,7 |
| Edad      |         |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14 años   | 40,1    | 43,2 | 32,1 | 27,7 | 38,0 | 31,7 | 36,2 | 38,1 | 53,2 | 48,4 | 46,1 | 36,0 | 34,1 | 36,5 |
| 15 años   | 60,1    | 62,2 | 51,8 | 47,7 | 57,7 | 50,7 | 52,9 | 58,9 | 66,0 | 61,3 | 64,6 | 49,9 | 45,9 | 49,2 |
| 16 años   | 74,1    | 73,4 | 65,7 | 61,6 | 71,9 | 65,3 | 63,8 | 70,0 | 75,6 | 74,0 | 73,1 | 65,3 | 57,1 | 61,7 |
| 17 años   | 79,4    | 81,1 | 73,7 | 71,5 | 78,2 | 74,2 | 71,9 | 74,8 | 82,4 | 80,8 | 81,2 | 72,9 | 66,9 | 69,7 |
| 18 años   | 84,1    | 85,0 | 82,7 | 76,8 | 81,5 | 76,5 | 75,1 | 77,1 | 86,4 | 84,8 | 84,5 | 74,7 | 72,8 | 73,8 |

|  | 19    | 96    | 19    | 98    | 20     | 000   | 20     | 02     | 20     | 04     | 20     | 06     | 20     | 08     | 20     | 10     | 20     | 12     | 20     | 14     | 20     | 16     | 20     | 19     | 20     | 21     | 20     | 23     |
|--|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|  | Н     | M     | Н     | М     | Н      | M     | Н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | Н      | M      | Н      | M      | Н      | М      | н      | M      | н      | М      | Н      | М      | Н      | M      |
| Número de encuestados  | 8.867 | 899'6 | 8.224 | 9.341 | 10.147 | 9.777 | 12.964 | 13.946 | 12.864 | 13.076 | 12.598 | 13.856 | 14.951 | 15.232 | 15.595 | 16.372 | 13.769 | 13.734 | 18.405 | 19.081 | 17.649 | 17.720 | 18.489 | 19.521 | 11.116 | 11.205 | 21.247 | 20.961 |
| Edad media de inicio del<br>consumo (años)                                       | 13,5  | 14,0  | 13,5  | 14,0  | 13,4   | 13,8  | 13,4   | 13,8   | 13,6   | 13,9   | 13,7   | 13,8   | 13,6   | 13,8   | 13,7   | 13,7   | 13,8   | 13,9   | 13,8   | 13,9   | 13,9   | 14,0   | 14,0   | 14,1   | 14,0   | 14,0   | 13,9   | 13,    |
| Edad media de inicio del<br>consumo de alcohol<br>semanal (años)                 | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 14,8   | 14,9  | 15,0   | 14,9   | 15,2   | 15,1   | 15,0   | 14,9   | 14,9   | 14,8   | 14,8   | 14,7   | 15,1   | 15,0   | 15,1   | 14,9   | 15,1   | 15,1   | 15,2   | 15,2   | 15,2   | 15,3   | 15,1   | 15,    |
| Prevalencia de consumo<br>de alcohol <u>alguna vez en</u><br><u>la vida (%)</u>  | 84,3  | 84,1  | 85,5  | 86,4  | 78,2   | 77,9  | 75,9   | 77,2   | 81,5   | 82,5   | 78,4   | 80,7   | 80,8   | 81,7   | 74,9   | 75,2   | 82,9   | 84,9   | 77,8   | 80,1   | 75,7   | 78,2   | 76,3   | 79,4   | 71,6   | 76,3   | 73,7   | 78,    |
| Prevalencia de consumo<br>de alcohol <u>en los últimos</u><br>12 meses (%)       | 82,3  | 82,5  | 83,0  | 84,5  | 77,3   | 77,3  | 74,9   | 76,3   | 80,6   | 81,5   | 73,4   | 76,3   | 71,5   | 74,2   | 73,3   | 73,8   | 80,9   | 82,9   | 75,3   | 78,2   | 74,3   | 76,9   | 74,1   | 77,5   | 67,8   | 73,3   | 71,2   | 76,    |
| Prevalencia de consumo<br>de alcohol <u>en los últimos</u><br><u>30 días (%)</u> | 66,8  | 66,7  | 67,5  | 68,5  | 60,4   | 59,9  | 56,7   | 55,4   | 65,5   | 65,7   | 58,1   | 58,0   | 57,7   | 59,4   | 62,7   | 63,2   | 72,9   | 75,2   | 66,9   | 69,5   | 65,9   | 68,1   | 57,2   | 59,8   | 51,5   | 55,8   | 54,5   | 58,    |

H = Hombres, M = Mujeres



### Intoxicaciones etílicas agudas. Borracheras.

El 47,5% de los alumnos declara haberse emborrachado alguna vez en la vida, habiéndolo hecho en el último año el 42,1%. La prevalencia se reduce hasta el 20,8% en los últimos 30 días.

La prevalencia de las intoxicaciones etílicas agudas o borracheras muestra ciertas diferencias en función del sexo y de la edad de los estudiantes (tabla 23). Atendiendo al **sexo**, vemos que entre las chicas hay más presencia de aquellas que se han emborrachado en todos los tramos temporales, si bien, esta diferencia se acorta a medida que lo hace el plano temporal analizado: 7,3 puntos porcentuales para alguna vez en la vida, 5,8 en los últimos 12 meses y 2,2 en los últimos 30 días.

En cuanto a la edad, vemos que la prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas aumenta a medida que lo hace la edad, con independencia del plazo temporal analizado, pero con diferentes incrementos a medida que aumentamos de año en año. Así, el 22,5% de los alumnos de 14 años ya ha sufrido una intoxicación etílica aguda alguna vez, aumentando este porcentaje en 15,8 puntos porcentuales para los de 15 años (38,3%) y registrándose el mismo incremento para los de 16 años (54,1%). En el siguiente grupo de edad, el de 17 años, este porcentaje escala cerca de 10 puntos (hasta el 63,8%), reduciéndose su incremento a la mitad para los de 18 años (68,5%).

| Tabla r | Tabla nº 23. Prevalencia de intoxicaciones etílicas agudas (borracheras) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años,<br>según sexo y edad (%). España, 2010-2023. |      |      |      |      |      |                  |      |      |      | a ños,          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------|--|------|------|------|------|------|------------------|------|------|------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|         | ALGUNA VEZ   |      |      |      |      |      | ÚLTIMOS 12 MESES |      |      |      | ÚLTIMOS 30 DÍAS |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|         | 2010   | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023             | 2010 | 2012 | 2014 | 2016            | 2019 | 2021 | 2023 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Total   | 58,8   | 60,7 | 50,1 | 48,9 | 51,1 | 48,0 | 47,5             | 52,9 | 52,0 | 42,6 | 42,4            | 44,5 | 39,4 | 42,1 | 35,6 | 30,8 | 22,2 | 21,8 | 24,3 | 23,2 | 20,8 |
| Sexo    |  |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |                 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Hombres | 58,0   | 59,9 | 48,7 | 46,4 | 48,5 | 43,8 | 43,9             | 52,2 | 51,7 | 41,5 | 40,1            | 42,3 | 35,4 | 39,3 | 36,4 | 31,3 | 22,3 | 21,2 | 23,7 | 20,8 | 19,7 |
| Mujeres | 59,5   | 61,5 | 51,4 | 51,4 | 53,4 | 52,4 | 51,2             | 53,5 | 52,3 | 43,7 | 44,8            | 46,5 | 43,6 | 45,1 | 34,8 | 30,3 | 22,1 | 22,3 | 25,0 | 25,6 | 21,9 |
| Edad    |  |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |                 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14 años | 27,8   | 31,5 | 23,2 | 23,1 | 25,8 | 24,7 | 22,5             | 24,6 | 26,1 | 19,0 | 18,8            | 22,2 | 20,8 | 19,5 | 16,0 | 12,7 | 7,6  | 7,9  | 9,7  | 11,7 | 8,1  |
| 15 años | 52,2   | 47,4 | 39,8 | 42,4 | 40,9 | 36,9 | 38,3             | 47,3 | 40,2 | 33,6 | 36,1            | 35,6 | 30,8 | 33,9 | 32,0 | 21,3 | 14,9 | 15,8 | 17,5 | 16,9 | 15,2 |
| 16 años | 66,2   | 62,3 | 56,5 | 55,9 | 57,4 | 53,4 | 54,1             | 59,8 | 53,4 | 48,8 | 49,3            | 50,6 | 44,5 | 48,5 | 38,8 | 30,9 | 26,4 | 25,6 | 27,7 | 25,9 | 24,3 |
| 17 años | 76,8   | 73,1 | 69,1 | 69,7 | 68,6 | 64,7 | 63,8             | 69,1 | 62,6 | 59,0 | 61,5            | 59,9 | 51,9 | 57,0 | 46,6 | 38,8 | 33,1 | 33,9 | 35,6 | 31,9 | 29,8 |
| 18 años | 77,8   | 80,4 | 74,1 | 74,7 | 70,9 | 71,5 | 68,5             | 69,8 | 70,5 | 63,4 | 65,4            | 60,3 | 58,0 | 59,8 | 52,8 | 46,5 | 37,5 | 40,4 | 37,6 | 35,5 | 32,3 |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Evolutivamente, en comparación con 2021 las intoxicaciones etílicas agudas se mantienen estables para el plazo temporal de alguna vez en la vida. Aumentan en 2,7 puntos porcentuales para el plazo en los últimos 12 meses (de 39,4% a 42,1%), registrándose mayor incremento entre los hombres y los estudiantes de 16 y 17 años. En el lado opuesto, se reduce su prevalencia casi en la misma proporción para los últimos 30 días (de 23,2% a 20,8%), dándose un mayor descenso entre las mujeres y, atendiendo a la edad, entre los estudiantes más jóvenes (14 años) y los más mayores (18 años).

### Consumo en atracón. Binge drinking

Al comportamiento de tomar un total de 5 o más consumiciones de alcohol en una misma ocasión (en un intervalo aproximado de dos horas), se conoce como "binge drinking" o consumo en atracón.

Durante el año 2023, este comportamiento lo han realizado el 28,2% de los alumnos de 14 a 18 años en



el último mes. Evolutivamente, se mantiene la cifra registrada en 2021 (27,9% y 28,2%, respectivamente), si bien sigue registrándose el segundo menor resultado de la serie histórica.

Atendiendo al sexo, vemos que el consumo en atracón en el último mes es algo superior en chicos que en chicas (28,6% y 27,8%), respectivamente. Evolutivamente, en los chicos se registra un ligero repunte después de 2021, mientras que en las chicas continúa la tendencia positiva iniciada en 2019 y se registra la prevalencia de consumo en atracón más baja de la serie histórica.

Figura nº 4. Prevalencia de "binge drinking" o consumo en atracón entre los estudiantes de Enseñanzas Se cundarias de 14 a 18 años según sexo (%). España, 2014-2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Lugares donde se consigue y donde se consume alcohol

Acerca de los **lugares** elegidos por los estudiantes de entre 14 a 18 años para realizar el **consumo** de esas **bebidas alcohólicas** en los 30 últimos días, cabe destacar en primer lugar los bares y pubs como la opción más señalada con un 52,8%, seguido por las discotecas con un 47,8% y las calles, plazas, parques, playas o espacios públicos abiertos con un 47,5%.

Evolutivamente, se observa la menor relevancia en esta ocasión de las casas de otras personas para el consumo de alcohol, siendo en 2021 el primer lugar elegido por los estudiantes (56,1%). Las restricciones aún vigentes por el tema de la COVID'19 en ciertos locales y hábitos de ocio seguramente tuviesen cierto impacto en la elección de los domicilios para el consumo de alcohol.

Por otro lado, dentro del mismo periodo de los últimos 30 días, los **lugares** más habituales **para la adquisición de bebidas alcohólicas** entre los alumnos de 14 a 18 años son los bares y pubs (54,9%), o los supermercados (54,1%) y las tiendas de barrio, chinos, quioscos o bodegas (49,4%). Entre los menores de edad, destaca su mayor limitación para la adquisición de bebidas alcohólicas y el mayor uso que hacen estos de las tiendas de barrio, chinos, quioscos y bodegas para su adquisición.



Tabla nº 24. Lugares donde han comprado o conseguido y donde han consumido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%). España, 2023.

|   | Comprado/Conseguido |       |      |       | Consumido |      |  |  |
|---|---------------------|-------|------|-------|-----------|------|--|--|
|   | Total               | 14-17 | 18   | Total | 14-17     | 18   |  |  |
| Supermercados   | 54,1                | 52,3  | 70,6 | -     | -         | -    |  |  |
| Bares o pubs  | 54,9                | 52,9  | 72,7 | 52,8  | 50,8      | 72,0 |  |  |
| Discotecas  | 46,3                | 44,2  | 66,4 | 47,8  | 45,9      | 65,4 |  |  |
| Tiendas de barrio, chinos, quioscos, bodegas                    | 49,4                | 50,0  | 44,0 | -     | -         | -    |  |  |
| Hipermercados   | 22,0                | 21,2  | 29,8 | -     | -         | -    |  |  |
| Casa de otras personas  | 36,0                | 36,0  | 36,0 | 45,3  | 45,1      | 47,0 |  |  |
| Casa donde vives  | 27,8                | 27,3  | 32,9 | 28,2  | 27,4      | 36,0 |  |  |
| Internet  | 2,3                 | 2,2   | 3,4  | -     | -         | -    |  |  |
| Venta ambulante   | 4,9                 | 4,9   | 4,9  | -     | -         | -    |  |  |
| En calles, plazas, parques, playas o espacios públicos abiertos | -                   | -     | -    | 47,5  | 48,2      | 40,9 |  |  |

Observando la evolución histórica en la compra del alcohol, se puede comprobar, que aumenta la adquisición en discotecas con respecto a la edición anterior, pasando de un 12,8% (2021) a un 46,3% (2023). También sube la compra en bares y pubs pasando de un 48,2% (2021) a un 54,9% (2023). Esto se debió a las restricciones sanitarias impuestas por la pandemia del COVID'19 que afectaron al ocio nocturno y que estuvieron vigentes en la primavera del 2021 momento es que se realizó el campo de ESTUDES de esta edición.

Tabla nº 25. Lugares donde han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años en los últimos 30 días (%). España, 2016-2023.

| 11 10 and 5 cm 105 and 1105 50 and 5 (70). Espana, 2010 2025. |                     |      |      |      |  |  |  |
|---|---------------------|------|------|------|--|--|--|
|   | Comprado/Conseguido |      |      |      |  |  |  |
|   | 2016                | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |
| Supermercados   | 58,0                | 54,0 | 56,3 | 54,1 |  |  |  |
| Bares o pubs  | 54,1                | 54,0 | 48,2 | 54,9 |  |  |  |
| Discotecas  | 43,1                | 43,6 | 12,8 | 46,3 |  |  |  |
| Tiendas de barrio, chinos, quioscos, bodegas                  | 53,9                | 49,9 | 53,9 | 49,4 |  |  |  |
| Hipermercados   | 27,2                | 21,9 | 21,2 | 22,0 |  |  |  |
| Casa de otras personas  | 29,1                | 30,4 | 40,0 | 36,0 |  |  |  |
| Casa donde vives  | 20,4                | 22,0 | 28,6 | 27,8 |  |  |  |
| Internet  | 1,1                 | 1,2  | 1,4  | 2,3  |  |  |  |
| Venta ambulante   | 5,3                 | 4,4  | 3,7  | 4,9  |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Acerca de **cómo consiguen bebidas alcohólicas** los estudiantes de 14 a 18 años, lo más comentado es que son ellos mismos los que acceden a ellas. Seis de cada diez estudiantes declaran que compran/consiguen ellos directamente el alcohol, mientras que el 48,1% lo hace a través de otras personas mayores de edad.

También se puede observar que varía el modo de acceso al alcohol en función de si los estudiantes son menores de **edad** (14-17 años) o no (18 años). En este caso, el 91,5% de los estudiantes de 18 años que ha consumido esta sustancia en los últimos 30 días lo han conseguido directamente, mientras que, en los menores de edad, la adquisición por medios propios baja al 56,6%. En los menores de edad cobra

más protagonismo la adquisición de bebidas alcohólicas a través de otras personas mayores (51,4%,).

Del mismo modo, se pueden observar diferencias según el **sexo**: los alumnos tienen una mayor tendencia a conseguirlos por ellos mismos (un 62,8% frente al 57,4% de ellas) mientras que acceder al alcohol a través de otras personas mayores de edad es más frecuente entre las chicas que en los chicos (52,5% frente al 43,3%).

Tabla nº 26. Modos en que han comprado o conseguido bebidas alcohólicas los estudiantes de Enseñanzas Se cundarias de 14-18 años o de 14-17 años en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2023.

|   |      | 14-17 años |      |            |  |
|---|------|------------|------|------------|--|
|   | Т    | Н          | M    | 14-17 anos |  |
| Tú directamente                                 | 60,0 | 62,8       | 57,4 | 56,6       |  |
| A través de otras personas de 18 años o mayores | 48,1 | 43,2       | 52,5 | 51,4       |  |
| A través de otras personas menores de 18 años   | 17,4 | 15,5       | 19,1 | 18,8       |  |
| De otra forma                                   | 8,9  | 9,5        | 8,4  | 9,4        |  |

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Consumo segúntipo de bebida alcohólica

Los combinados son el tipo de bebida alcohólica con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes (22,4%), destacando en ambos sexos, aunque con mayor relevancia entre las chicas (23,0% frente al 21,9% en los chicos). En segunda posición se sitúa la cerveza/sidra, con un peso considerablemente superior entre los chicos (16,1% frente a 11,1%).

Tabla nº 27. Prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 7 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y tipo de bebida consumida (%). España, 2023.

| , 8                         |       |         |         |
|-----------------------------|-------|---------|---------|
|                             | Total | Hombres | Mujeres |
| Cualquier bebida alcohólica | 31,6  | 31,5    | 31,7    |
| Combinados/ cubatas         | 22,4  | 21,9    | 23,0    |
| Cerveza/ sidra              | 13,6  | 16,1    | 11,1    |
| Licores fuertes             | 9,8   | 9,9     | 9,7     |
| Licores de frutas           | 5,7   | 5,6     | 5,8     |
| Vino/ champán               | 5,8   | 5,9     | 5,6     |
| Vermú/ jerez/ fino          | 1,6   | 1,9     | 1,3     |

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Botellón

El 47,4% de los estudiantes de entre 14 y 18 años reconoce haber hecho botellón en los últimos 12 meses. Cuando se ajusta el plazo temporal a los últimos 30 días, la prevalencia baja hasta el 19,7%.

Con independencia del periodo analizado, este tipo de acción de consumo de alcohol es más frecuente en las chicas que en los chicos. Por edad, se observa que, a medida que ésta aumenta, también aumenta la presencia de jóvenes que tienen este hábito, pero los incrementos porcentuales van disminuyendo,

incluso llega a registrarse un valor negativo cuando se pasa de 17 a 18 años, debido a que la mayoría de edad les permite consumir legalmente alcohol en locales y negocios privados.

Tabla nº 28. Prevalencia de botellón en los últimos 12 meses y últimos 30 días entrelos estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2023. Botellón en los últimos 12 meses Botellón en los últimos 30 días 47.4 19.7 Hombre 44,8 18,9 Muier 50.0 20.5 14 años 26,6 10,9 15 años 40,9 17,4 16 años 54,9 23,4 17 años 59,6 24,1 18 años 23,4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En relación con el consumo de otras sustancias psicoactivas, se observa que las prevalencias de consumo son más altas entre los estudiantes que realizaron botellón en los últimos 12 meses (tabla 29), en especial cuando se trata de tabaco y de cannabis, donde la presencia de estudiantes que han consumido esas drogas en el último año es cinco veces mayor que entre los que no han hecho botellón (47,8% vs. 9,2% para el tabaco, y 37,3% vs. 7,4% para el cannabis).

Tabla nº 29. Prevalencia de consumo de tabaco, hipnosedantes (con o sin receta), cannabis, cocaína polvo y/o base, éxtasis, anfetaminas y alucinógenos en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años según hayan realizado o no botellón en los últimos 12 meses y según sexo (%). España, 2023.

|                                | To             | otal           | Hor            | nbre           | Mı             | ıjer           |
|--------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|                                | Sí<br>botellón | No<br>botellón | Sí<br>botellón | No<br>botellón | Sí<br>botellón | No<br>botellón |
| Tabaco                         | 47,8           | 9,2            | 44,9           | 7,8            | 50,5           | 10,9           |
| Hipnosedantes con o sin receta | 18,7           | 11,1           | 12,6           | 7,1            | 24,4           | 15,6           |
| Cannabis                       | 37,3           | 7,4            | 39,9           | 7,8            | 34,9           | 7,0            |
| Cocaína polvo y/o base         | 3,8            | 0,8            | 5,4            | 1,1            | 2,4            | 0,5            |
| Éxtasis                        | 4,1            | 0,5            | 4,9            | 0,7            | 3,2            | 0,3            |
| Anfetaminas                    | 2,1            | 0,4            | 3,2            | 0,5            | 1,2            | 0,3            |
| Alucinógenos                   | 2,3            | 0,4            | 3,2            | 0,7            | 1,5            | 0,2            |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### Motivos para beber

Divertirse es el principal motivo para consumir alcohol en los últimos 30 días entre los estudiantes de 14 a 18 años (68,3%). Aunque en menor medida, también recibe un importante número de menciones el hecho de que les gusta la sensación que les proporciona. El tercer motivo para los chicos es el hecho de

que el alcohol les ayuda a desinhibirse o ligar más, mientras que para las chicas cobra especial relevancia que les sirve de ayuda cuando están deprimidas.

Tabla nº 30. Motivos principales por los que los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años beben alcohol, según sexo (%). España, 2023.

|  | Т                   | otal                      | Но               | mbre                      | N                | Nujer                     |
|--|---------------------|---------------------------|------------------|---------------------------|------------------|---------------------------|
|  | Raramente o<br>nuca | Siempre o casi<br>siempre | Raramente o nuca | Siempre o casi<br>siempre | Raramente o nuca | Siempre o casi<br>siempre |
| Es saludable   | 96,5                | 3,5                       | 94,8             | 5,2                       | 98,0             | 2,0                       |
| Para encajar en un grupo o para no sentirte excluido | 92,0                | 8,0                       | 91,7             | 8,3                       | 92,3             | 7,7                       |
| Para emborracharte                                   | 87,2                | 12,8                      | 88,3             | 11,7                      | 86,2             | 13,8                      |
| Para desinhibirte o ligar más                        | 80,6                | 19,4                      | 77,9             | 22,1                      | 83,0             | 17,0                      |
| Te ayuda cuando te sientes deprimido                 | 75,4                | 24,6                      | 81,5             | 18,5                      | 70,1             | 29,9                      |
| Te gusta cómo te sientes                             | 62,2                | 37,8                      | 62,3             | 37,7                      | 62,2             | 37,8                      |
| Es divertido o anima las fiestas                     | 31,7                | 68,3                      | 32,3             | 67,7                      | 31,2             | 68,8                      |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

# Consumo de alcohol en padres

Existe una relación directa entre el consumo de alcohol de los estudiantes de 14 a 18 años y el que hacen sus padres y madres. En todos los períodos temporales y para todas las prácticas analizadas se observa, en general, un incremento de las prevalencias entre el alumnado a medida que se hace más frecuente el consumo de alcohol entre sus progenitores. El incremento porcentual más acentuado se da en los casos en los que el padre abusa del consumo de alcohol todos o casi todos los días.

Tabla nº 31. Prevalencia de consumo de alcohol de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias según el consumo de alcohol que hayan realizado sus padres (%) España, 2023.

|       |   |             | Estu         | diantes de 14 a 18 añ | os            |            |
|-------|---|-------------|--------------|-----------------------|---------------|------------|
|       |   | Alcohol AVV | Alcohol U12M | Borracheras U12M      | Botellón U12M | Binge U30D |
|       | No ha bebido ningún día                             | 71,1        | 68,7         | 39,2                  | 43,7          | 24,6       |
|       | Ha bebido algún día aislado                         | 79,8        | 77,6         | 46,1                  | 51,7          | 30,4       |
| Madre | Ha bebido solo los fines de semana                  | 79,9        | 78,0         | 44,2                  | 51,1          | 31,9       |
| _     | Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente | 82,8        | 80,9         | 49,0                  | 52,9          | 30,3       |
|       | Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días  | 91,0        | 87,3         | 65,9                  | 62,6          | 50,6       |
|       | No ha bebido ningún día                             | 68,6        | 66,2         | 37,5                  | 42,2          | 23,0       |
|       | Ha bebido algún día aislado                         | 79,0        | 77,0         | 45,4                  | 51,4          | 29,9       |
| Padre | Ha bebido solo los fines de semana                  | 78,8        | 76,9         | 44,1                  | 50,9          | 31,4       |
|       | Ha bebido todos o casi todos los días moderadamente | 80,4        | 77,7         | 44,8                  | 50,1          | 29,4       |
|       | Ha abusado del alcohol todos o casi todos los días  | 84,1        | 79,8         | 52,3                  | 52,1          | 36,7       |



## 4.2.2 Bebidas energéticas

Se ha analizado la extensión que tienen las bebidas energéticas (Red Bull, Burn, Monster, Coca- Cola Energy, etc.) entre los alumnos de 14 a 18 años, obteniendo que cerca de la mitad (47,7%) han tomado bebidas de este tipo en los últimos 30 días, siendo la prevalencia mayor entre los chicos que entre las chicas en 13,7 puntos porcentuales (54,4% vs. 40,7%).

En el grupo masculino, aunque entre los más jóvenes (14 años) ya se observa una prevalencia considerable de estas bebidas (46,1%), se observa un importante incremento entre los de 15 años (52,4%) y pasa a estabilizarse entre los de 16, 17 y 18 años, situándose cerca, aunque sin alcanzar el 60%.

En el caso de las chicas, la prevalencia de consumo se mantiene estable con un ligero crecimiento desde los 14 a los 17 años, haciendo que la diferencia de consumo de estas bebidas respecto a los chicos alcance su máximo entre las alumnas de 16 y 17 años con casi 20 puntos. Entre las alumnas de 18 años se observa un repunte del consumo elevándose la prevalencia de estas bebidas hasta el 44,2%.

En lo que respecta a **mezclar bebidas energéticas con alcohol**, se observa que el 19,5% de los estudiantes de 14 a 18 años ha realizado este consumo en los últimos 30 días. Atendiendo al sexo, se observa que la prevalencia es similar entre los alumnos y las alumnas de 14 y 15 años, empezando a ser más habitual su consumo entre los chicos de 16 y 17 años, para atenuarse algo a los de 18 años debido al repunte que se produce en el consumo de las chicas de esa edad.

Tanto en el grupo masculino como en el femenino, se observa, en general, un incremento en la prevalencia de consumo a medida que lo hace la edad, si bien, en los hombres se alcanza el máximo a los 17 años, mientras que en las chicas se incrementa hasta los 16-17 años donde se estabiliza, dándose un repunte final entre las de 18 años.

Tabla nº 32. Prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2023.

|  |       | Sex  | ко   | 1    | 4    | 1    | 5    | 1    | 6    | 1    | 7    | 14   | -17  | 1    | .8   |
|--|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|  | Total | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    |
| Bebidas energéticas                          | 47,7  | 54,4 | 40,7 | 46,1 | 39,4 | 52,4 | 39,9 | 58,1 | 41,4 | 57,2 | 41,0 | 54,0 | 40,5 | 59,8 | 44,2 |
| Bebidas energéticas mezcladas<br>con alcohol | 19,5  | 20,8 | 18,2 | 12,0 | 12,7 | 16,6 | 17,0 | 24,1 | 20,0 | 26,8 | 20,6 | 20,4 | 17,8 | 26,0 | 23,4 |

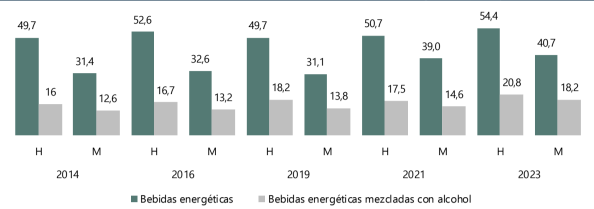
H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

**Evolutivamente**, se observa que tanto para el consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol, y tanto en chicos como en chicas, las prevalencias registradas en 2023 son las mayores de toda la serie histórica.

Atendiendo al sexo, se observa que entre los alumnos se registra un mayor consumo en los últimos 30 días tanto de bebidas energéticas (de 50,7% en 2021 y 54,4% en 2023) como de bebidas energéticas mezcladas con alcohol (de 17,5% en 2021 a 20,8% en 2023), mientras que entre las alumnas se observa un crecimiento más acentuado para el consumo de este tipo de bebidas mezcladas con alcohol (de 14,6% en 2021 a 18,2% en 2023).

Figura nº 5. Prevalencia de consumo de bebidas energéticas y de bebidas energéticas mezcladas con alcohol en los últimos 30 días, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2023.



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.2.3 Tabaco

Después del alcohol, el tabaco es la segunda sustancia psicoactiva con mayor prevalencia de consumo entre los alumnos de 14 a 18 años. El 33,4% de los estudiantes indica que ha fumado tabaco alguna vez en su vida, reduciéndose esta proporción hasta el 27,7% para el consumo en los últimos 12 meses, y hasta el 21,0% para el plazo temporal de los últimos 30 días.

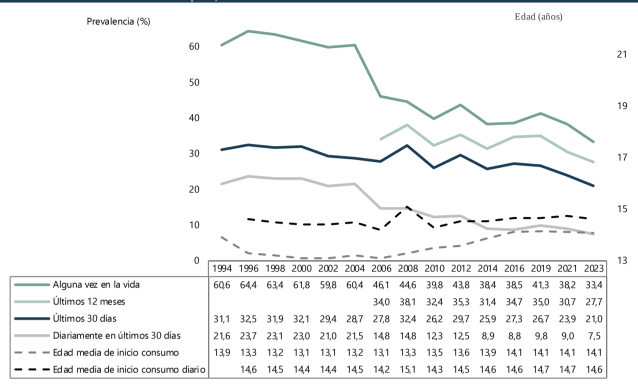
Evolutivamente, se mantiene la tendencia negativa iniciada en 2006, y se observa de nuevo una caída en la prevalencia de consumo del tabaco en los tres tramos temporales analizados, registrándose así los datos de consumo más bajos para esta sustancia de toda la serie histórica.

Respecto al consumo diario de tabaco en los últimos 30 días, se observa que, en 2023, la prevalencia se sitúa en el 7,5% lo que supone una caída respecto al dato de 2021 de 1,5 puntos porcentuales, registrándose, también para este indicador, el valor más bajo de toda la serie histórica.

Respecto a las edades medias de inicio en el consumo se observa una estabilización en los últimos años. Tanto el dato de la edad media de inicio en el consumo que lleva estable en los 14,1 años desde 2016 como la edad media de inicio en el consumo diario que apenas ha sufrido variación desde 2012, situándose en los 14,6 años.

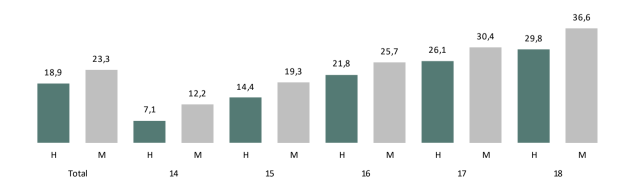


Figura nº 6. Prevalencia de consumo de tabaco (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años. España, 1994-2023.



Por **sexo**, se observa que el consumo de tabaco en los últimos 30 días está más extendido entre las chicas, dándose esta situación en todas las edades. La mayor diferencia se registra entre los estudiantes de 18 años con 6,8 puntos porcentuales.

Figura nº 7. Prevalencia de consumo de <u>tabaco en los últimos 30 días</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2023.



H=Hombres, M=Mujeres



**Por edad**, la prevalencia de consumo de tabaco en los últimos 30 días tanto entre los chicos como entre las chicas de 14 a 18 años, ve un progresivo incremento hasta llegar a un 29,8% entre los alumnos de 18 años y un 36,6% entre las alumnas de 18 años.

En el caso de los chicos, el incremento porcentual registra su máximo entre los de 15 y 16 años, y se va atenuando entre los de 17 y 18 años. En el caso de las chicas, el crecimiento porcentual se mantiene estable a lo largo de todos los años.

La **edad media** en la que se produce el **primer consumo de tabaco**, tanto en chicos como en chicas, es a los 14,1 años, cifras similares a las que se llevan registrando desde 2016. Desde 2006, en ambos grupos, la edad de inicio en el consumo se ha ido retrasando ligeramente.

Por su parte, la edad media de inicio en el consumo diario de tabaco también resulta semejante en chicos y chicas (14,7 y 14,6 respectivamente).

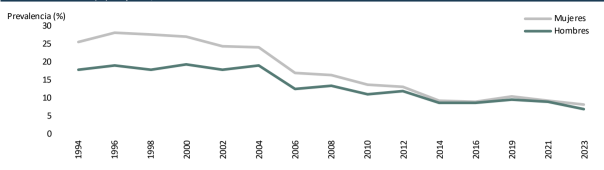
| Tabla nº 33<br>España, 19                               |         |       |       | icas ( | del c  | ons    | ımo    | de ta  | abac   | o en   | tre l  | os es  | tudi   | iante  | s de   | Ens    | eñar   | nzas ( | Secu   | ndar   | ias c  | de 14  | 1-18   | año:   | s, se  | gún :  | sexo   | (%).   |
|---|---------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|   | 19      | 96    | 19    | 98     | 20     | 00     | 20     | 02     | 20     | 04     | 20     | 06     | 20     | 08     | 20     | 10     | 20     | 12     | 20     | 14     | 20     | 16     | 20     | 19     | 20     | 21     | 20     | 23     |
|   | Н       | M     | н     | M      | н      | M      | н      | М      | н      | М      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | Н      | M      |
| Encuestados<br>(nº)                                     | 8.867   | 9.668 | 8.224 | 9.341  | 10.147 | 9.777  | 12.964 | 13.946 | 12.864 | 13.076 | 12.598 | 13.856 | 14.951 | 15.232 | 15.595 | 16.372 | 13.769 | 13.734 | 18.405 | 19.081 | 17.649 | 17.720 | 18.489 | 19.521 | 11.116 | 11.205 | 21.247 | 20.961 |
| Edad media<br>de inicio de<br>consumo<br>(años)*        | 13,1    | 13,5  | 13,0  | 13,4   | 12,9   | 13,2   | 13,0   | 13,1   | 13,1   | 13,2   | 13,0   | 13,1   | 13,2   | 13,4   | 13,5   | 13,5   | 13,5   | 13,7   | 13,8   | 14,0   | 14,1   | 14,2   | 14,1   | 14,1   | 14,1   | 14,1   | 14,1   | 14,1   |
| Edad media<br>de inicio de<br>consumo<br>diario (años)* |         | 14,6  | 14,6  | 14,5   | 14,4   | 14,3   | 14,4   | 14,3   | 14,5   | 14,4   | 14,3   | 14,2   | 14,3   | 14,3   | 14,4   | 14,3   | 14,6   | 14,5   | 14,6   | 14,5   | 14,7   | 14,6   | 14,7   | 14,6   | 14,8   | 14,7   | 14,7   | 14,6   |
| Prevalencia<br>(%) alguna<br>vez en la vida             | 58,9    | 69,4  | 57,4  | 68,5   | 57,1   | 66,7   | 54,6   | 64,7   | 56,6   | 54,1   | 42,0   | 49,8   | 42,2   | 47,0   | 35,6   | 43,8   | 41,6   | 46,1   | 36,5   | 40,3   | 36,3   | 40,7   | 38,2   | 44,3   | 35,1   | 41,5   | 30,0   | 36,8   |
| Prevalencia<br>(%) últimos<br>30 días                   | 26,2    | 38,1  | 25,5  | 37,6   | 27,3   | 37,1   | 25,0   | 33,4   | 25,1   | 32,4   | 24,8   | 30,6   | 30,9   | 33,8   | 23,0   | 29,3   | 28,1   | 31,3   | 24,5   | 27,2   | 25,6   | 29,0   | 23,9   | 29,3   | 21,2   | 26,7   | 18,9   | 23,3   |
| Prevalencia<br>(%) de<br>consumo<br>diario              | 19,0    | 28,1  | 17,9  | 27,5   | 19,3   | 27,0   | 17,7   | 24,2   | 18,9   | 24,1   | 12,5   | 16,9   | 13,3   | 16,4   | 11,0   | 13,6   | 12,0   | 13,1   | 8,7    | 9,1    | 8,6    | 9,0    | 9,4    | 10,3   | 8,8    | 9,2    | 6,9    | 8,1    |
| Cigarrillos dia   | rios co | onsur | nidos | diaria | meni   | te (%) |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1-5   | 41,8    | 50,3  | 43,8  | 49,5   | 44,4   | 49,0   | 44,7   | 46,5   | 41,6   | 44,5   | 61,9   | 63,0   | 56,1   | 58,3   | 65,0   | 68,5   | 54,7   | 57,0   | 60,6   | 66,1   | 56,6   | 63,5   | 56,6   | 67,0   | 55,1   | 63,4   | 49,6   | 59,1   |
| 6-10  | 33,9    | 34,8  | 35,2  | 34,9   | 34,8   | 35,2   | 33,5   | 36,0   | 35,7   | 35,5   | 22,7   | 27,2   | 28,0   | 30,1   | 23,3   | 23,9   | 32,4   | 32,9   | 30,7   | 26,5   | 32,9   | 28,3   | 30,9   | 25,5   | 30,7   | 28,6   | 32,5   | 30,5   |
| >10   | 24,3    | 14,8  | 20,9  | 15,6   | 20,8   | 15,8   | 21,8   | 17,5   | 22,7   | 20,0   | 15,3   | 9,8    | 15,9   | 11,6   | 11,7   | 7,6    | 12,9   | 10,1   | 8,7    | 7,4    | 10,5   | 8,1    | 12,5   | 7,5    | 14,2   | 8,0    | 17,9   | 10,4   |
| Media de<br>cigarrillos al<br>día (nº)                  | 8,3     | 6,9   | 7,9   | 7,0    | 7,6    | 6,8    | 7,8    | 7,3    | 8,1    | 7,5    | 5,8    | 5,3    | 5,1    | 5,0    | 5,7    | 4,8    | 6,4    | 6,0    | 5,8    | 5,4    | 6,1    | 5,5    | 6,5    | 5,5    | 6,8    | 5,4    | 7,5    | 6,0    |

H=Hombres, M=Mujeres

<sup>\*</sup> En fumadores actuales y ex fumadores (años)



Figura nº 8. Prevalencia de consumo diario de tabaco entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1994-2023.



Respecto al **número medio de cigarrillos de tabaco fumados al día**, los alumnos, pese tener un porcentaje menor de fumadores diarios que las chicas, hacen un consumo más intensivo de tabaco registrándose de media un mayor número de cigarrillos fumados al día: 7,5 frente a los 6 de las chicas. Entérminos evolutivos, se observa un aumento tanto entre los chicos como entre las chicas en el número medio de cigarrillos fumados al día respecto a 2021, registrándose el dato más alto en los alumnos desde 2004.

En 2023 la prevalencia de consumo diario de tabaco alcanza los menores valores de toda la serie histórica y la prevalencia de consumo diario por sexo muestra un consumo similar.

En relación al **tipo de cigarrillos fumados**, vemos que el 49% de los estudiantes de 14 a 18 años que ha fumado tabaco en los últimos 30 días declara que ha fumado cigarrillos tanto de cajetilla como de liar. En términos de exclusividad, es más habitual consumir sólo de cajetilla (34,5%) que sólo de liar (16,5%).

Atendiendo al sexo, vemos que entre los chicos está algo más extendido el consumo de cigarrillos de ambos tipos que entre las chicas (51,1% frente a 47,3%), donde encontramos algo más de presencia tanto de las que consumen sólo de cajetilla (35,3% frente a 33,5% entre los chicos) como sólo de liar (17,4% frente a 15,3% entre los chicos).

Tabla nº 34. Prevalencia del consumo de cigarrillos de cajetilla, de liar o de los 2 tipos en los últimos 30 días entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han fumado en los últimos 30 días, según sexo y edad (%). España, 2023.

|            | Cigarrillos de cajetilla | Cigarrillos de liar | De los 2 tipos |
|------------|--------------------------|---------------------|----------------|
| Total      | 34,5                     | 16,5                | 49,0           |
| Hombre     | 33,5                     | 15,3                | 51,1           |
| Mujer      | 35,3                     | 17,4                | 47,3           |
| 14 años    | 38,6                     | 13,2                | 48,1           |
| 15 años    | 36,6                     | 12,9                | 50,5           |
| 16 años    | 35,2                     | 15,7                | 49,1           |
| 17 años    | 31,4                     | 19,0                | 49,7           |
| 18 años    | 35,1                     | 19,8                | 45,1           |
| 14-17 años | 34,4                     | 16,1                | 49,5           |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por edades es más común fumar cigarrillos de ambos tipos, con independencia de la edad analizada. Es más habitual encontrar a alumnos que fuman sólo cigarrillos de liar a medida que aumenta la edad, a la

vez que el consumo de cigarrillos sólo de cajetilla tiene mayor presencia entre los estudiantes más jóvenes.

### Estudiantes que se han planteado dejar de fumar

El 28,2% de los estudiantes que ha fumado en los últimos 12 meses, no se ha planteado nunca dejar de fumar (tabla 35), cifra que se mantiene entre los que han fumado en los últimos 30 días (28,3%), y que se reduce hasta el 20,4% cuando nos centramos en los estudiantes que han fumado a diario en los últimos 30 días. Se plantean más chicas dejar de fumar que chicos.

Por el contrario, un 41,5% de los estudiantes que han fumado en los últimos 12 meses han intentado dejar de fumar; reduciéndose en 2,2 puntos porcentuales la proporción entre los que han fumado en los últimos 30 días (39,3%), y hasta el 37,8% entre los que han fumado tabaco a diario en el último mes.

Tabla nº 35. Porcentaje de estudiantes que se han planteado alguna vez dejar de fumar entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la prevalencia de consumo de tabaco y según sexo (%). España, 2023.

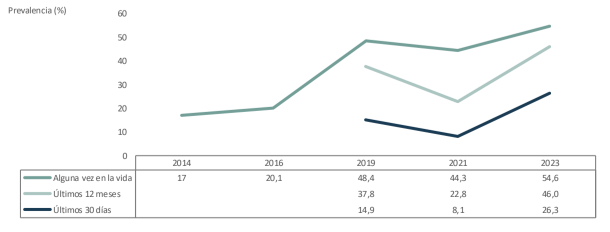
|   |       | es que han fur<br>Itimos 12 mes |       |       | es que han fun<br>últimos 30 día |       |       | ntes que han i<br>en los últimos |       |
|---|-------|---------------------------------|-------|-------|----------------------------------|-------|-------|----------------------------------|-------|
|   | Total | Hombre                          | Mujer | Total | Hombre                           | Mujer | Total | Hombre                           | Mujer |
| Se han planteado dejar de fumar y lo<br>han intentado       | 41,5  | 39,1                            | 43,4  | 39,3  | 37,3                             | 41,0  | 37,8  | 35,0                             | 40,2  |
| Se han planteado dejar de fumar pero<br>no lo han intentado | 30,3  | 28,9                            | 31,5  | 32,3  | 30,6                             | 33,7  | 41,8  | 38,4                             | 44,8  |
| No se han planteado dejar de fumar                          | 28,2  | 32,0                            | 25,1  | 28,3  | 32,1                             | 25,3  | 20,4  | 26,5                             | 15,1  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

# 4.2.4 Cigarrillos electrónicos

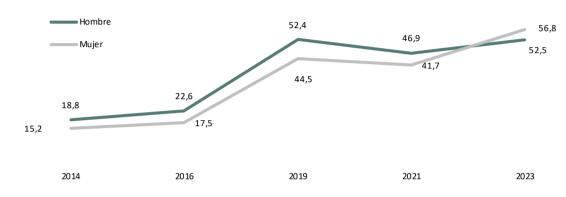
Más de la mitad de los estudiantes de 14 a 18 años reconoce haber consumido alguna vez en su vida cigarrillos electrónicos (54,6%). Esto supone un incremento de 10,3 puntos porcentuales respecto al dato de 2021, y sitúa el uso de estos dispositivos en el punto más alto de la serie histórica.

Figura nº 9. Prevalencia del consumo de cigarrillos electrónicos entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2014-2023.



Por **sexo**, se observa un mayor incremento de la prevalencia de esta sustancia entre las alumnas (15,1 puntos porcentuales respecto al dato de 2021) que entre los alumnos (5,6 puntos porcentuales respecto a 2021), siendo la primera vez que desde que se analiza esta sustancia se registra un consumo superior entre las chicas que entre los chicos.

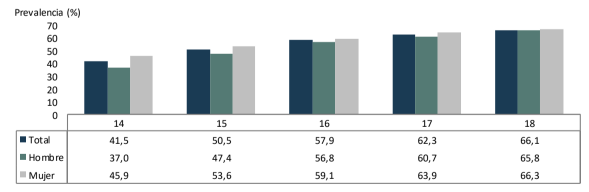
Figura nº 10. Evolución de la prevalencia del consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2014-2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo al **sexo y la edad**, se observa que, en ambos grupos, la prevalencia de consumo aumenta a medida que lo hace la edad, registrándose así la proporción más alta entre los de 18 años (65,8% en chicos y 66,3% en chicas).

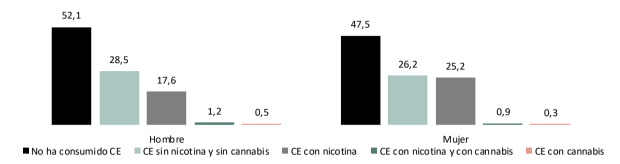
Figura nº 11. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Respecto al **contenido de los cigarrillos electrónicos**, más de la mitad de los que han consumido cigarrillos electrónicos lo han hecho sin incluir ni nicotina ni cannabis. También se observa que las mujeres consumen más cigarrillos electrónicos con nicotina que los hombres.

Figura nº 12. Prevalencia de consumo de cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según el contenido del cigarrillo electrónico y según sexo (%). España, 2023.



## 4.2.5 Pipas de Agua

El 57,9% de los alumnos reconoce haber usado pipas de agua alguna vez en la vida, entendiéndose como tal cachimbas, sishas, hookah, narguille... Esta proporción se reduce hasta el 44,8% cuando se limita su consumo a los últimos 12 meses.

Tabla nº 36. Prevalencia de consumo de pipas de agua alguna vez en la vida y en los últimos 12 meses en la población de estudiantes de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2023.

|                       | Total | Se   | хо   | 1    | 4    | 1    | 5    | 1    | 6    | 1    | .7   | 1    | 8    |
|-----------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                       | Total | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    | Н    | M    |
| Alguna vez en la vida | 57,9  | 59,1 | 56,7 | 40,0 | 39,5 | 50,0 | 49,7 | 63,9 | 60,3 | 72,7 | 69,9 | 75,7 | 73,4 |
| Últimos 12 meses      | 44,8  | 46,2 | 43,4 | 28,1 | 27,0 | 37,1 | 37,4 | 50,0 | 46,4 | 60,2 | 55,4 | 61,1 | 59,2 |

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por **sexo**, vemos una prevalencia similar en el uso de pipas de agua tanto para alguna vez en la vida como en los últimos 12 meses entre los chicos y chicas de esta edad. Si bien, existe una mayor proporción de chicos que de chicas a partir de los 16 años.

De entre los que han consumido pipas de agua alguna vez en la vida, sólo el 34,1% indica que nunca ha incluido en las pipas de agua ni nicotina ni marihuana o hachís. El 8,2% asegura haber consumido las pipas de agua con cannabis, siendo este tipo de consumo más extendido entre los hombres que entre las mujeres.

#### 4.2.6 Hipnosedantes

## Hipnosedantes (con o sin receta médica)

En 2023, la prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta médica entre los estudiantes de 14 a 18 años, permanece estable en el consumo esporádico (al igual que en 2021 un 19,6% de los alumnos admite haberlos probado alguna vez en la vida). La prevalencia de consumo en tramos



temporales más próximos registra un aumento en las prevalencias: En los últimos 12 meses se pasa de un 13,6% en 2021 a un 14,8% en 2023, y en los últimos 30 días de un 7,5% en 2021 a un 8,2% en la actualidad.

Evolutivamente, el consumo de hipnosedantes ha ido aumentando a lo largo de toda la serie histórica en todos los tramos temporales analizados, alcanzándose en esta ocasión las prevalencias más altas desde que se lleva haciendo este estudio.

Por término medio, el primer consumo de hipnosedantes se produce a los 14,1 años, dato que se ha mantenido constante a lo largo de toda la seria histórica.

estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2023. Edad (años) 16 25 Prevalencia (%) 20 15 15 14 10 13 5 12 11 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Alguna vez en la vida 6,9 8.8 12,1 17,3 18,0 18,5 16,1 17,9 18,4 19,6 19,6 Últimos 12 meses 7,4 10,1 9,8 11,6 10,8 11,6 12,5 13,6 14,8 Últimos 30 días 3.6 5.1 5.2 6.6 6.2 5.9 6.4 7.5 8.2

13,8

14,0

13,8

14,3

13,9

13,7

14,0

14,1

14,1

Figura nº 13. Prevalencia de consumo de <u>hipnosedantes con o sin receta médica (%)</u> y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2023.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

- - Edad media inicio consumo

Los hipnosedantes son unas sustancias donde se observa una gran disparidad en la prevalencia de consumo atendiendo al sexo, y es que el consumo es mayor entre las chicas donde, una de cada cuatro reconoce haber ingerido este tipo de sustancias alguna vez en la vida (26,1%), proporción que se reduce prácticamente a la mitad entre los chicos (13,3%).

Tanto en el grupo femenino como en el masculino, la extensión del consumo de hipnosedantes (con o sin receta) aumenta a medida que lo hace la edad, por lo que la prevalencia más elevada en los diferentes tramos temporales se registra en el grupo de 18 años para ambos sexos. Así, un 36,9% de las chicas de este grupo de edad ha consumido hipnosedantes alguna vez en su vida, en comparación con el 25,3% que registran las que tienen entre 14 y 17 años, y en el caso de los alumnos un 18,7% de los de 18 años han consumido esta sustancia al menos una vez en su vida frente al 12,9% que se registra entre los de 14 -17 años (tabla 37).

Evolutivamente, cabe destacar un incremento en el consumo de hipnosedantes entre las chicas, pasando de 24,1% en 2021 a 26,1% en 2023 y una reducción del mismo peso porcentual entre los chicos pasando de 15,3% a 13,3% en los dos últimos años.

Tabla nº 37. Prevalencia de consumo de hipnosedantes con o sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2023.

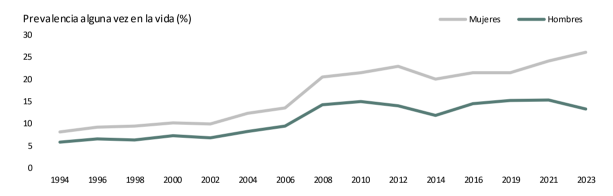
| ٠                                 | reguii seko | y cuu | u (/0). | <b>Г</b> | 114, 20 | 23.    |      |      |        |      |      |        |      |      |         |      |      |        |      |      |        |      |
|-----------------------------------|-------------|-------|---------|----------|---------|--------|------|------|--------|------|------|--------|------|------|---------|------|------|--------|------|------|--------|------|
|                                   |             |       | Total   |          | 1       | 4 años |      | 1    | 5 años |      | 1    | 6 años | 5    | 1    | .7 años |      | 14   | -17 añ | os   | 1    | 8 años | ;    |
|                                   |             | Т     | Н       | M        | Т       | Н      | M    | Т    | Н      | М    | Т    | Н      | M    | Т    | Н       | M    | Т    | Н      | M    | Т    | Н      | M    |
|                                   | Alguna vez  | 19,6  | 13,3    | 26,1     | 15,9    | 10,3   | 21,3 | 17,5 | 11,3   | 23,7 | 19,9 | 13,4   | 26,8 | 22,2 | 15,9    | 28,7 | 19,0 | 12,9   | 25,3 | 27,4 | 18,7   | 36,9 |
| Hipnosedantes<br>con o sin receta | Último año  | 14,8  | 9,7     | 20,0     | 11,9    | 7,5    | 16,0 | 13,5 | 8,6    | 18,5 | 14,9 | 9,8    | 20,4 | 16,6 | 11,1    | 22,2 | 14,3 | 9,3    | 19,4 | 20,7 | 14,0   | 28,2 |
|                                   | Último mes  | 8,2   | 5,4     | 11,0     | 6,3     | 4,0    | 8,5  | 7,5  | 4,9    | 10,1 | 8,5  | 5,6    | 11,5 | 9,2  | 6,3     | 12,2 | 8,0  | 5,3    | 10,7 | 11,3 | 7,3    | 15,8 |

T=Total, H=Hombres, M=Muieres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tabla nº 38. Prevalencia del consumo de hipnosedantes con o sin receta alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1996-2023.

| 18 81105  | , 50  | guii  | sexu  | ) (70 | ). ES  | Jana  | , 19:  | <del>9</del> 0-2 | .025   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|---|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|   | 19    | 96    | 19    | 98    | 20     | 00    | 20     | 02               | 20     | 004    | 20     | 006    | 20     | 08     | 20     | 10     | 20     | 12     | 20     | 14     | 20     | 16     | 20     | 19     | 20     | 21     | 20     | 23     |
|   | Н     | M     | Н     | М     | Н      | M     | н      | M                | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | Н      | М      | Н      | M      | Н      | M      | Н      | M      | н      | M      |
| Encuestados (nº)  | 8.867 | 9.668 | 8.224 | 9.341 | 10.147 | 9.777 | 12.964 | 13.946           | 12.864 | 13.076 | 12.598 | 13.856 | 14.951 | 15.232 | 15.595 | 16.372 | 13.769 | 13.734 | 18.405 | 19.081 | 17.649 | 17.720 | 18.489 | 19.521 | 11.116 | 11.205 | 21.247 | 20.961 |
| Prevalencia de consumo<br>de hipnosedantes con o<br>sin receta alguna vez en<br>la vida | 6,6   | 9,1   | 6,4   | 9,3   | 7,3    | 10,2  | 6,8    | 9,9              | 8,1    | 12,3   | 9,3    | 13,6   | 14,2   | 20,4   | 14,9   | 21,5   | 14,1   | 23,0   | 11,9   | 20,1   | 14,4   | 21,5   | 15,1   | 21,5   | 15,3   | 24,1   | 13,3   | 26,1   |



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Hipnosedantes (sin receta médica)

El 9,7% de los alumnos admite que en alguna ocasión ha tomado hipnosedantes sin que se los haya recetado un médico. La prevalencia del consumo sin prescripción médica presenta una tendencia de consumo ligeramente ascendente, alcanzando el valor más elevado de los últimos años en 2021 (10,3%) y registrándose en 2023 un ligero descenso para el tramo de alguna vez en la vida (9,7%) (figura 14). En el resto de tramos temporales, sin embargo, suben ligeramente las prevalencias de consumo de estas sustancias sin receta respecto a 2021, continuando así la tendencia creciente de los últimos años.

A lo largo de la serie histórica, la edad de inicio en el consumo de hipnosedantes sin receta se ha mantenido entre los 14 y 15 años, siendo el promedio registrado en 2023 de 14,4 años.

Figura nº 14. Prevalencia de consumo de hipnosedantes sin receta (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entrelos estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2023. 20 Edad (años) Prevalencia (%) 19 10 18 8 17 16 15 14 13 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Alguna vez en la vida 6,4 6,9 6,5 7,0 7,6 9,4 10,4 8,9 7,8 8,0 8,6 10.3 6,1 6.1 Últimos 12 meses 4,4 4,5 4,7 5,0 4,5 4,7 4,8 5,7 5,6 5,8 5,3 5,4 6,1 7,2 7,4 Últimos 30 días 2,6 2,2 2,3 2,5 2,4 2,4 2,4 2,9 3,0 3,4 3,0 2,6 2,9 3,6 3,8 - Edad media inicio consumo 14.1 14.5 14.8 14.5 14,6 14,8 14,4 14,3 14,2 14,6 14,2 14,0 14,3 14,4 14.4

Cuando se analiza el consumo de hipnosedantes sin prescripción médica previa, atendiendo al sexo y a la edad, se observa que se trata de un consumo más prevalente entre las chicas independientemente de la edad y el tramo temporal de consumo analizado (tabla 39). En el caso de alguna vez en la vida y del último año las proporciones que se registran entre las alumnas están cercan de duplicar la que se registran entre los chicos.

Tal y como ocurría con los hipnosedantes con y sin receta, en el grupo femenino y masculino el consumo de hipnosedantes, en este caso exclusivamente sin receta, adquiere mayor prevalencia a medida que aumenta la edad de los estudiantes, de modo que el mayor porcentaje de consumo se registra entre los estudiantes de 18 años para todos los tramos temporales.

| Tabla nº 39. I<br>s         | Prevalencia<br>exo y edad ( |     |       |      |     | sedar  | ntes si | inrec | etaer | ntre lo | sesti | udian | tesde | Ense | ñanz  | as Se | cunda | riasd  | e 14 - | 18añ | os,se  | egún |
|-----------------------------|-----------------------------|-----|-------|------|-----|--------|---------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|--------|--------|------|--------|------|
|                             |                             |     | Total |      | 1   | 4 años | s       | 1     | 5 año | s       | 1     | 6 año | s     | 1    | 7 año | s     | 14    | -17 añ | os     | 1    | 8 años | s    |
|                             |                             | Т   | Н     | M    | Т   | Н      | M       | Т     | Н     | M       | т     | Н     | M     | Т    | н     | M     | Т     | Н      | M      | Т    | Н      | M    |
|                             | Alguna vez                  | 9,7 | 6,9   | 12,7 | 7,6 | 4,8    | 10,3    | 8,2   | 5,4   | 11,1    | 10,2  | 7,3   | 13,4  | 11,3 | 8,5   | 14,3  | 9,5   | 6,6    | 12,4   | 13,5 | 10,6   | 16,7 |
| Hipnosedantes<br>sin receta | Último año                  | 7,4 | 5,3   | 9,5  | 5,6 | 3,7    | 7,3     | 6,4   | 4,2   | 8,6     | 8,0   | 5,8   | 10,4  | 8,4  | 6,3   | 10,5  | 7,2   | 5,1    | 9,3    | 10,3 | 7,8    | 13,0 |
|                             | Último mes                  | 3,8 | 3,0   | 4,7  | 2,9 | 2,1    | 3,6     | 3,5   | 2,4   | 4,6     | 4,1   | 3,3   | 5,0   | 4,3  | 3,6   | 5,0   | 3,7   | 2,9    | 4,6    | 5,2  | 4,4    | 6,1  |

T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Históricamente el consumo de hipnosedantes sin receta siempre ha estado más presente en las chicas. En ellas, la prevalencia relativa al consumo alguna vez en la vida se ha mantenido en una franja entre el 7,6% y el 12,9% a lo largo de la serie, mientras que, en el grupo masculino, la cifra de consumo ha oscilado históricamente entre el 4,4% y el 8,4% (tabla 40).

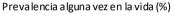
En cuanto a la edad de inicio en el consumo, a lo largo de la serie se ha observado que, por término



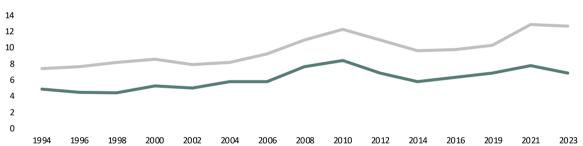
medio, los chicos que han consumido alguna vez realizaron su primer consumo antes que las chicas, situación que se repite en 2023: 14,2 edad media de inicio de consumo entre los chicos y 14,5 edad media de inicio de consumo entre las chicas.

Tabla nº 40. Características del consumo de hipnosedantes sin receta entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1996-2023.

|   | 19    | 96    | 199   | 8     | 200    | 00    | 200    | 02     | 20     | 04     | 20     | 06     | 20     | 80     | 20     | 10     | 20     | 12     | 20     | 14     | 20     | 16     | 20     | 19     | 20     | 21     | 20     | 23     |
|---|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|   | Н     | M     | н     | М     | н      | M     | н      | M      | Н      | M      | н      | M      | н      | M      | Н      | M      | Н      | M      | Н      | М      | Н      | M      | н      | М      | Н      | М      | н      | M      |
| Encuestados (nº)  | 8.867 | 899.6 | 8.224 | 9.341 | 10.147 | 777.6 | 12.964 | 13.946 | 12.864 | 13.076 | 12.598 | 13.856 | 14.951 | 15.232 | 15.595 | 16.372 | 13.769 | 13.734 | 18.405 | 19.081 | 17.649 | 17.720 | 18.489 | 19.521 | 11.116 | 11.205 | 21.247 | 20.961 |
| Edad media de inicio en el<br>consumo de hipnosedantes sin<br>receta (años)             | 13,9  | 14,8  | 14,4  | 15,0  | 14,3   | 14,7  | 14,4   | 14,8   | 14,7   | 14,9   | 13,8   | 14,4   | 13,9   | 14,5   | 13,7   | 14,4   | 14,3   | 14,8   | 13,8   | 14,5   | 13,5   | 14,2   | 14,1   | 14,3   | 14,3   | 14,4   | 14,2   | 14     |
| Prevalencia de consumo de<br>hipnosedantes <u>sinreceta</u><br>alguna vez en la vida    | 4,5   | 7,6   | 4,4   | 8,2   | 5,2    | 8,6   | 5,0    | 7,9    | 5,8    | 8,1    | 5,8    | 9,2    | 7,7    | 11,0   | 8,4    | 12,3   | 6,9    | 11,0   | 5,8    | 9,6    | 6,3    | 9,8    | 6,8    | 10,3   | 7,8    | 12,9   | 6,9    | 12     |
| Prevalencia de consumo de<br>hipnosedantes <u>sin receta</u> en los<br>últimos 12 meses | 3,2   | 5,8   | 3,3   | 5,9   | 3,5    | 6,6   | 3,2    | 5,7    | 4,0    | 5,5    | 3,7    | 5,8    | 4,6    | 6,8    | 4,4    | 6,7    | 4,4    | 7,3    | 3,8    | 6,8    | 4,1    | 6,7    | 4,7    | 7,4    | 5,1    | 9,4    | 5,3    | 9,     |
| Prevalencia de consumo de<br>hipnosedantes <u>sin receta</u> en los<br>últimos 30 días  | 1,5   | 2,9   | 1,5   | 3,0   | 1,7    | 3,4   | 1,7    | 3,1    | 1,8    | 3,0    | 2,0    | 2,8    | 2,4    | 3,3    | 2,3    | 3,6    | 2,6    | 4,3    | 2,0    | 3,9    | 2,0    | 3,3    | 2,2    | 3,5    | 2,6    | 4,7    | 3,0    | 4      |



Mujeres — Hombres



T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.2.7 Analgésicos Opioides

Como novedad, en la encuesta del año 2019 se incluyó la pregunta sobre el uso de analgésicos opioides para colocarse. Por ello, a diferencia de otras sustancias presentes en este estudio, solo se tienen datos comparables de las tres últimas ediciones de la encuesta.

En 2023, el 1,8% de los estudiantes de 14 a 18 años declara haber consumido analgésicos opioides para colocarse alguna vez en su vida. Esta proporción se reduce hasta el 1,3% para el tramo temporal de los últimos 12 meses, habiendo aumentado 0,4 puntos porcentuales respecto al dato de 2021 y volviendo a niveles pre pandemia. El consumo de esta sustancia en los últimos 30 días se sitúa en niveles muy residuales (0,6%).

La edad de inicio de consumo se sitúa por primera vez ligeramente por debajo de los 15 años consolidando la tendencia de inicio de consumo cada vez más precoz.



| Tabla nº 41. Prevalencia de consumo de analgésicos<br>Secundarias de 14-18 años (%). España, 201 |      | e entre los estudian | tes de Enseñanzas |
|--|------|----------------------|-------------------|
|  | 2019 | 2021                 | 2023              |
| Alguna vez en la vida  | 2,2  | 1,7                  | 1,8               |
| Últimos 12 meses   | 1,5  | 0,9                  | 1,3               |
| Últimos 30 días  | 0,5  | 0,3                  | 0,6               |
| Edad media de inicio en el consumo   | 15,2 | 15,1                 | 14,8              |

En función al sexo, el consumo de esta sustancia está más extendido entre los chicos que entre las chicas en todos los tramos temporales, si bien, siendo una sustancia cuyo consumo está muy reducido en ambos colectivos y en todos los tramos temporales analizados.

Tabla nº 42. Prevalencia de consumo de analgésicos opioides para colocarse entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2023.

|                      |            |       | Total   |         |
|----------------------|------------|-------|---------|---------|
|                      |            | Total | Hombres | Mujeres |
|                      | Alguna vez | 1,8   | 2,2     | 1,4     |
| Analgésicos Opioides | Último año | 1,3   | 1,7     | 0,9     |
|                      | Último mes | 0,6   | 0,9     | 0,3     |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.2.8 Cannabis

El cannabis es la sustancia psicoactiva ilegal con mayor prevalencia de consumo entre los estudiantes de 14 a 18 años, siendo en 2023 un 26,9% aquellos que admitieron haberla consumido alguna vez en su vida.

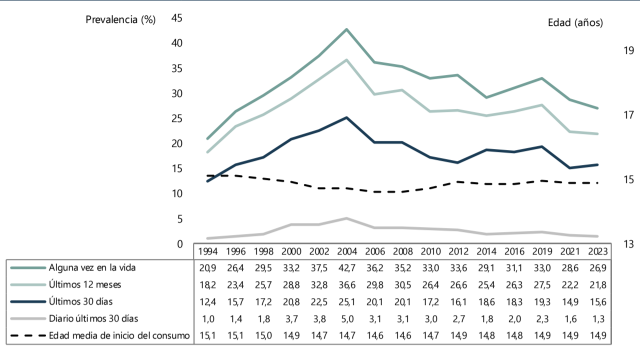
La prevalencia de consumo del cannabis presentó una tendencia creciente desde 1994 hasta 2004, cuando alcanzó su máximo nivel con un 42,7% que reconocía haberlo consumido en alguna ocasión. A partir de aquel año, la prevalencia de consumo comenzó una tendencia descendente, con ligeros repuntes en 2012 y 2019. En 2023, se registra la prevalencia más baja desde 1998 (26,9%).

Por término medio, el inicio de consumo de esta droga comienza antes de cumplir los 15 años (14,9), cifra que se ha mantenido sin apenas variaciones en las últimas ediciones.

Analizando el tramo temporal de los últimos 30 días, los estudiantes que confirman un consumo de cannabis representan el 15,6%. Evolutivamente, tras la tendencia ascendente que se observó entre los años 1994 y 2004, se registra una tendencia descendente, estabilizándose en 2023.



Figura nº 15. Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%) y edad media de inicio del consumo (años). España, 1994-2023.



En general, el consumo de cannabis se encuentra más extendido en los chicos. Las únicas excepciones se registran entre los alumnos de 14 años donde se registran prevalencias más altas entre las chicas en todos los tramos de consumo analizados (Figura 16).

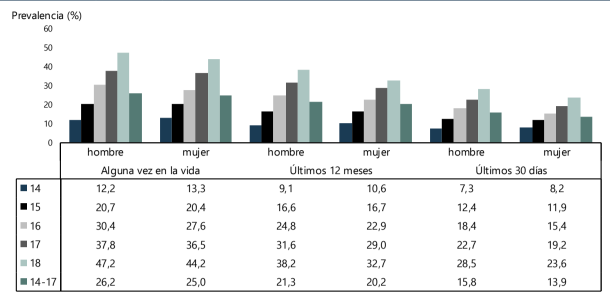
Considerando el grupo masculino, el 12,2% de los estudiantes de 14 años ha consumido cannabis alguna vez, proporción que aumenta progresivamente con la edad, encontrando que, en el grupo de 16 años son 1 de cada 3 los que han consumido en alguna ocasión (30,4%), y en el grupo de 18 años el porcentaje de consumo se aproxima al 50% (47,2%).

Contemplando el grupo femenino, el 13,3% de las estudiantes de 14 años admiten haber consumido esta droga alguna vez. La proporción asciende a 2 de cada 10 en el grupo de 15 años (20,4%), y esta prevalencia se hace más del doble entre las de 18 años (44,2%).

Al considerar el tramo temporal de los últimos 30 días, tanto en el grupo masculino como en el femenino la prevalencia de consumo aumenta progresivamente con la edad.



Figura nº 16. Prevalencia de consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y edad (%). España, 2023.



A lo largo de la serie histórica, el consumo de cannabis siempre ha estado más extendido entre los chicos, sin embargo, a medida que pasan los años se ha ido reduciendo la diferencia por sexos.

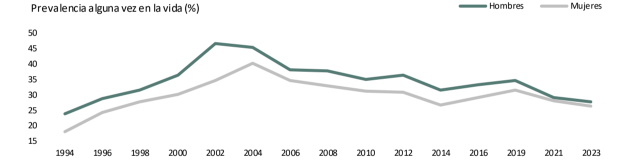
Respecto a 2021, vemos en ambos colectivos un descenso en la prevalencia de consumo para alguna vez en la vida y los últimos 12 meses, registrándose, sin embargo, un incremento en la presencia de alumnos que reconocen su consumo durante los últimos 30 días.

La edad de inicio de consumo del cannabis se sitúa para chicos y chicas en los 14,9 años, cifra que se ha mantenido estable a lo largo de la serie histórica.

Analizando la frecuencia de consumo en el último mes, lo más frecuente, tanto en chicos como en chicas, es que el cannabis se haya tomado de forma esporádica (1 o 2 días). Solo en casos residuales, el consumo alcanza la frecuencia de 20 o más días (1,7% en alumnos y 1,0% en alumnas).



Tabla nº 43. Características generales del consumo de cannabis entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1996-2023. 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Н н н Н M Н M M Н н Н Н Н M M 17.720 10.147 12.964 13.076 12.598 13.856 18.405 19.081 18.489 11.116 9.668 19.521 11.205 3.224 21.247 20.961 13.7 Edad media de inicio de 14,6 14,8 14,6 14,8 14,5 14,6 14,6 14,7 14,6 14,8 14,8 15,0 14,9 14,9 consumo (años) 28.8 24.2 31.6 27.6 36.2 30.1 46.6 34.6 45.3 40.2 38.0 34.6 37.8 32.8 34.9 31.1 36.3 30.7 31.5 26.8 33.2 28.9 34.5 31.5 29.2 27.9 27.6 26.2 alguna vez en Prevalenda (%) 33,5 27,5 26,8 23,3 29,7 23,3 28,0 23,0 28,1 24,4 29,2 25,9 22,6 21,8 22,5 21,0 últimos 12 25.9 21.1 28.2 23.5 32.2 25.2 36.2 29.8 39.4 33.7 31.6 28.2 Prevalenda (%) 18,4 13,2 28,3 22,0 22,3 18,0 18,6 14,6 13,3 21,4 15,8 20,3 14,5 24,5 16,9 25,8 19,6 23,0 17,2 18,9 20,8 15,9 21,5 17,3 15,7 14,1 16,7 14,5 últimos 30 días Nunca 81,6 86,8 79,7 85,5 75,5 83,1 74,2 80,4 71,7 78,0 77,7 82,0 74,7 82,5 80,3 84,7 81,1 86,7 83,1 87,9 84,2 88,2 82,3 86,6 87,6 89,1 89,1 90,5 1 a 2 días 7.4 4.7 4.8 7.3 7,2 8.4 7.4 8.6 8.8 8.6 9,1 9.4 9.8 7.4 7.9 7,1 6,9 6,8 7,1 6,2 6.5 6,0 5,7 5.5 7.0 6.5 5,1 5.4 3 a 5 días 2,1 2,7 3,0 4,7 3,8 4,4 4,5 5,3 4,8 5,0 3,9 3,7 3,9 3,0 3,9 2,8 2,7 2,6 2,2 2,4 4,1 3,8 3,5 4,8 4,6 3,6 3,8 3,1 6 a 9 días 2.9 1.9 1.9 3.9 2.8 3.5 2.6 2.5 1.8 2.6 1.8 1.4 2.0 1.3 1.5 1.2 1.2 1.0 1.0 0.8 1.3 3.2 3.1 2.2 2.1 1.3 1.1 1.8 10 a 19 días 2,3 2,9 0,8 1,0 1,3 3,6 2,0 2,0 1,3 1,9 1,2 1,2 1,2 20 a 29 días 2.2 0.9 2,8 1,0 4,7 1,4 5,5 2,1 7.4 2.8 4,2 2,2 4,5 1,9 4,3 1,8 3,8 1,5 2,6 1,0 2,7 1,3 3,3 1,4 2,1 1,1 1,7 1,0



H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Características del consumo de cannabis: cantidad y tipo

En cuanto a la cantidad consumida, el día que un estudiante ha consumido cannabis en los últimos 30 días, ha fumado 3,4 porros de media. Los chicos realizan un consumo más intensivo de esta sustancia, pues cuando consumen, por término medio, fuman más de un porro de diferencia de lo que declaran las chicas (4,0 vs. 2,8 porros)

En cuanto a la forma de consumo del cannabis, vemos que todas las opciones tienen un peso similar (principalmente marihuana, principalmente hachís y de los dos tipos) entre los estudiantes de 14 a 18 años que han consumido cannabis en el último mes.



Tabla nº 44. Características del consumo de cannabis de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2016-2023.

2016 2019 2021 2023

Total Total Total Total Hombre Mujer

Principalmente marihuana (hierba) 51,1 43,8 49,8 35,2 32,2 38,7

Tipo de consumo de Principalmente hachís (resina, chocolate) 12,2 19,3 16,7 30,2 31,7 28,4

|                             |  | Total | Total | Total | Total | Hombre | Mujer |
|-----------------------------|--|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
|                             | Principalmente marihuana (hierba)              | 51,1  | 43,8  | 49,8  | 35,2  | 32,2   | 38,7  |
| Tipo de consumo de cannabis | Principalmente hachís (resina, chocolate)      | 12,2  | 19,3  | 16,7  | 30,2  | 31,7   | 28,4  |
|                             | De los 2 tipos                                 | 36,7  | 37,0  | 33,5  | 34,6  | 36,1   | 32,9  |
| Mezcla de cannabis con      | Sí   | 82,4  | 87,1  | 87,7  | 75,7  | 74,4   | 77,2  |
| tabaco                      | No   | 17,6  | 12,9  | 12,3  | 24,3  | 25,6   | 22,8  |
| Media de poi                | rros consumidos el día que se consume cannabis | 3,4   | 3,4   | 3,3   | 3,4   | 4,0    | 2,8   |

El 35,2% de los estudiantes que han consumido cannabis en el último mes señala que ha fumado principalmente marihuana (hierba). Esta forma de consumo, frente al hachís o resina, se encuentra más extendida entre las chicas.

Por su parte, el 34,6% de los alumnos que han consumido cannabis en los últimos 30 días reconoce un consumo tanto de marihuana como de hachís. El consumo de las dos modalidades en el mismo periodo se encuentra algo más extendido en los chicos.

Entre los consumidores de cannabis, el 30,2% restante ha consumido principalmente hachís o resina, destacando el importante incremento que ha tenido esta forma de consumo del cannabis respecto al dato de las últimas encuestas (13,5 puntos porcentuales respecto al dato de 2021).

Por otra parte, la mayoría de los consumidores fuman cannabis mezclándolo con tabaco (75,7%). Sin embargo, destaca en esta edición el aumento de aquellos que consumen cannabis sin mezclarlo con tabaco, que ha aumentado en 12 puntos porcentuales respecto al dato de 2021.

La amplia mayoría de los estudiantes de 14 a 18 años que no han probado el cannabis declaran que no lo probarían, aunque fuese legal.

En el lado opuesto, la legalidad del cannabis animaría al 12,9% a probar el cannabis, lo que supone una bajada de 5,3 puntos porcentuales respecto al dato de 2021.

Tabla nº 45. Porcentaje de estudiantes de 14 a 18 años que afirman que probarían o no hachís o marihuana si fuese legal, entre los estudiantes de 14 a 18 años que no lo han probado nunca, según sexo (%). España 2016 -2023.

|  |    | 2016  | 2019  | 2021  | 2023  |
|--|----|-------|-------|-------|-------|
|  |    | Total | Total | Total | Total |
| Cifuso local al consumo de book (a consilhum e ile maker(a)    | Sí | 12,5  | 15,4  | 18,2  | 12,9  |
| Si fuese legal el consumo de hachís o marihuana ¿lo probarías? | No | 87,5  | 84,6  | 81,8  | 87,1  |



## Consumo de riesgo de cannabis. Escala CAST

El consumo de cannabis se asocia con diversos efectos adversos en salud entre los que destacan el aumento del riesgo de consumo de otras drogas y adicciones, así como los problemas de salud mental. Son importantes las reacciones agudas de la esfera cognitivo emocional, incluyendo ansiedad y problemas de atención que se relacionan con un aumento del riesgo de accidentes, por lo que su relación con accidentes de tráfico es un aspecto de especial relevancia. También se ha demostrado relación con enfermedades respiratorias, incluida el asma y efectos cardiovasculares agudos como infarto de miocardio e ictus<sup>1,2</sup>.

El consumo de cannabis se asocia con un aumento del riesgo de padecer trastornos del comportamiento y psicosis<sup>3,4</sup>. Este riesgo aumenta cuanta mayor frecuencia de consumo y mayor potencia del cannabis utilizado<sup>5</sup>, los datos de las incautaciones en España y Europa indican un progresivo aumento de la pureza y potencia del cannabis. También es mayor cuanto más temprano es el consumo, de manera que es cuatro veces mayor si se inicia a los 15 años (actual edad media de inicio en el consumo en España) que si se hace a los 26 años. Se estima que hasta el 8% de la incidencia de esquizofrenia en la población podría estar relacionada con el consumo de cannabis en jóvenes<sup>6</sup>. Incluso se ha demostrado que el consumo de cannabis de manera únicamente puntual puede producir cambios estructurales y cognitivos en el cerebro de los adolescentes<sup>7,8,9</sup>.

Es necesario conocer el uso problemático de cannabis. Con este fin, y en el seno de un proyecto de colaboración con el EMCDDA (Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías), se han venido incluyendo, desde 2006, una serie de escalas en las sucesivas ediciones de la encuesta ESTUDES (Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias), destinadas a evaluar el consumo problemático de cannabis.

En la encuesta de 2023, se ha mantenido en el cuestionario la escala CAST (Legleye et al. 2007) Cannabis Abuse Screening Test, que ya se introdujo en la encuesta ESTUDES 2006, 2008, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019 y 2021 lo que permite establecer una tendencia temporal.

La escala CAST es un instrumento de cribado que consiste en 6 preguntas que buscan identificar patrones o conductas de riesgo asociadas al consumo de cannabis en el último año. Aquellos con una puntuación de 4 o más se califican como posibles consumidores problemáticos

A lo largo del informe se utilizará esta puntuación para clasificar a los consumidores problemáticos de

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Volkow N, Baker RD, Compton WM, et al. Adverse health effects of marijuana use. N Engl J Med. 2014;370(23): 2219-2227.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. (2017). The health effects of cannabis and cannabinoids: The current state of evidence and recommendations for research. Washington, DC: The National Academies Press. https://doi.org/10.17226/24625.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Gage SH, Hickman M, Zammit S. Association between cannabis and psychosis: epidemiologic evidence. Biol Psychiatry 2016; 79: 549–56.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Mustonen A, Niemela S, Nordstrom T, et al. Adolescent cannabis use, baseline prodromal symptoms and the risk of psychosis. Br J Psychiatry 2018; 212: 227–33.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Di Forti M, Quattrone D, Freeman TP, et al, and the EU-GEI WP2 Group. The contribution of cannabis use to variation in the incidence of psychotic disorder across Europe (EU-GEI): a multicentre case-control study. Lancet Psychiatry 2019.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Volkow ND, Swanson JM, Evins AE, DeLisi LE, Meier MH, Gonzalez R, Bloomfield MA, Curran HV, Baler R. Effects of Cannabis Use on Human Behavior, Including Cognition, Motivation, and Psychosis: A Review. JAMA Psychiatry. 2016 Mar; 73(3):292-7.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Orr C, Spechler P, Cao Z, et al. Grey Matter Volume Differences Associated with Extremely Low Levels of Cannabis Use in Adolescence. J Neurosci. 2019 Mar 6;39(10):1817-1827.

Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. The Linacre Quarterly 83 (2) 2016, 174-178.

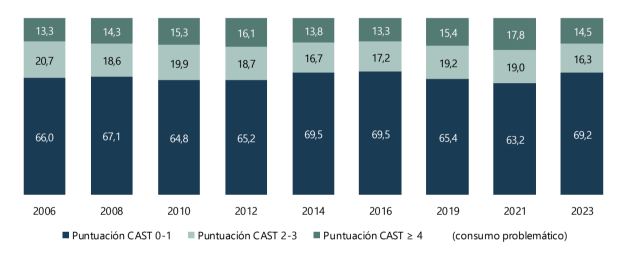
<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Suerken C.K., Reboussin B. A., Egan K. L., Sutfin E. L., Wagoner K. G., Spangler J., Wolfson M.; Marijuana use trajectories and academic outcomes among college students. Drug and Alcohol Dependence 162 (2016) 137–145.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Feeney, K.E., Kampman K. M.; Adverse effects of marijuana use. The Linacre Quarterly 83 (2) 2016, 174–178.

cannabis, aunque existen otros artículos publicados posteriormente en los que plantea la posibilidad de fijar el punto de corte cuando la puntuación obtenida para la escala CAST resulte ser de 2 ó de 3 10, 11, 12.

Entre los estudiantes que han consumido cannabis en el último año y han contestado la escala CAST, el 69,2% presentan una puntuación 0-1 en la escala CAST, el 16,3% una puntuación 2-3 en la escala CAST y el 14,5% una puntuación mayor o igual a 4 en la escala CAST que se relaciona con un consumo problemático. En términos evolutivos, tras dos ediciones consecutivas con un incremento en el indicador relativo al consumo problemático, parece que hay un cambio de tendencia y en esta ocasión se reduce la proporción en 3,3 puntos porcentuales respecto al dato de 2021 (Figura 17).

Figura nº 17. Categorización de resultados de la escala CAST entre la población de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que ha consumido cannabis en el último año (%). España, 2006-2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Teniendo en cuenta el total de estudiantes de 14 a 18 años, se confirma también la menor presencia de consumidores problemáticos de cannabis con una caída de 0,6 puntos porcentuales respecto al dato de 2021 (2,4%).

| Tabla nº 46. Porcentaje y estimación<br>estudiantes de Enseñan   |        |        | '      |        |        | ~      | ıla CAST) 6 | en la pobl | ación de |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|------------|----------|
|  | 2006   | 2008   | 2010   | 2012   | 2014   | 2016   | 2019        | 2021       | 2023     |
| Población de estudiantes de 14 a 18 años (en<br>miles) con Puntuación CAST ≥ 4 (consumo<br>problemático) | 52.468 | 55.025 | 78.572 | 65.239 | 37.238 | 43.844 | 55.387      | 51.788     | 43.429   |
| Porcentaje entre la totalidad de estudiantes<br>de 14 a 18 años  | 3,3    | 3,7    | 4,6    | 3,8    | 2,5    | 2,8    | 3,4         | 3,0        | 2,4      |

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Legleye S., Piontek D., Kraus L.; Psychometric properties of the Cannabis Abuse Screening Test (CAST) in a French sample of a dolescents. Drug and Alcohol Dependence 113 (2011) 229–235.

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Legleye S., Kraus L., Piontek D., Phan O., Jouanne C.; Validation of the Cannabis Abuse Screening Test in a Sample of Cannabis Inpatients. Eur Addict Res 2012;18:193–200

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Gyepesi A., Urban R., Farkas J., Kraus L., Piontek D., Paksi B., Horvath G., Magi A., Eisinger A., Pilling J., Kokonyei G., Kun B., Demetrovics Z.; Psychometric Properties of the Cannabis Abuse Screening Test in Hungarian Samples of Adolescents and Young Adults. Eur Addict Res 2014;20:119–128.



Considerando a los estudiantes que han consumido cannabis en el último año y han contestado la escala CAST, se observa que el patrón que refleja un consumo problemático se encuentra más extendido entre los chicos (figura 18).

En cuanto a la edad, el consumo problemático se sitúa en el 12,4% de los consumidores de 14 años, se mantiene estable entre los de 15 años y aumenta 4 puntos porcentuales entre los de 16 años, edad donde alcanza el máximo entre los estudiantes menores de edad. Entre los alumnos de 18 es donde se encuentra más extendido este patrón de consumo problemático (16,6%).

Figura nº 18. Categorización de los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años que han consumido cannabis en los últimos 12 meses según su clasificación en la escala CAST, según sexo y edad (%). España, 2023. 16,4 16,1 16,2 16.8 15.9 15.8 16,0 18,3 71,5 71,4 70,2 70,3 68,1 67,6 65,1 Hombre Mujer 14 años 15 años 16 años 17 años 18 años ■ Puntuación CAST 0-1 ■ Puntuación CAST 2-3 ■ Puntuación CAST >4

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

No se aprecian grandes diferencias por sexo en el tipo de consumo que realizan los consumidores problemáticos de cannabis (tabla 47).

Algo más de la mitad de los estudiantes que realizan un consumo problemático de cannabis afirman consumir indistintamente, marihuana y hachís. La marihuana se encuentra algo más extendida entre los hombres sucediéndole lo propio al hachís entre las mujeres.

Con independencia del sexo, para los consumidores problemáticos, la forma más frecuente de consumir cannabis es mezclándolo con tabaco.

Donde sí se aprecia cierta diferencia por sexo es el número de porros consumidos al día. Entre los chicos que presentan un consumo problemático de cannabis la media de porros consumidos al día es de 7,5, superando en casi 2,5 porros la cifra que se da entre las chicas (5,1). Esto muestra una mayor intensidad de consumo entre los alumnos.



Tabla nº 47. Características de los consumidores problemáticos de cannabis (puntuación CAST≥4) en la población de estudiantes de 14-18 años que ha consumido cannabis en los últimos 30 días, según sexo (%). España, 2023.

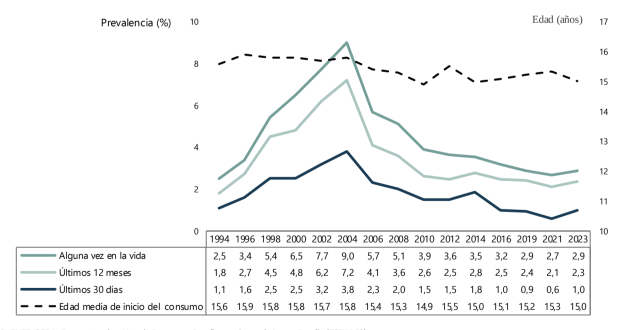
|                                      |  | Total | Hombres | Mujeres |
|--------------------------------------|--|-------|---------|---------|
|                                      | Principalmente marihuana               | 13,9  | 16,1    | 11,0    |
| Consumo cannabis últimos 30 días     | Principalmente hachís                  | 35,3  | 34,0    | 37,1    |
|                                      | De los 2 tipos                         | 50,8  | 50,0    | 51,8    |
| Consumo cannabis mezclado con tabaco | Sí                                     | 85,0  | 85,1    | 84,9    |
| últimos 30 días                      | No                                     | 15,0  | 14,9    | 15,1    |
|                                      | Media de porros consumidos al día (nº) | 6,4   | 7,5     | 5,1     |

### 4.2.9 Cocaína

En 2023 la proporción de estudiantes de 14 a 18 años que han consumido cocaína (polvo y/o base) alguna vez en la vida se sitúa en el 2,9%. Evolutivamente, aunque la prevalencia no presenta importantes cambios ya que parte de niveles de consumo reducidos, se rompe la tendencia decreciente que venía representando este indicador desde 2004.

En el tramo temporal de los últimos 12 meses se observa la misma situación. La prevalencia de consumo se sitúa en el 2,3%, rompiendo así la tendencia decreciente que se llevaba recogiendo desde 2006.

Figura nº 19. Prevalencia de consumo de cocaína polvo y/o base (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Atendiendo al tramo temporal de los 30 días previos a la realización de la encuesta, la prevalencia del consumo se mantiene en niveles residuales (1%), aunque también en este tramo temporal se refleja un incremento respecto al dato de 2021 parando así la evolución decreciente iniciada desde 2006.

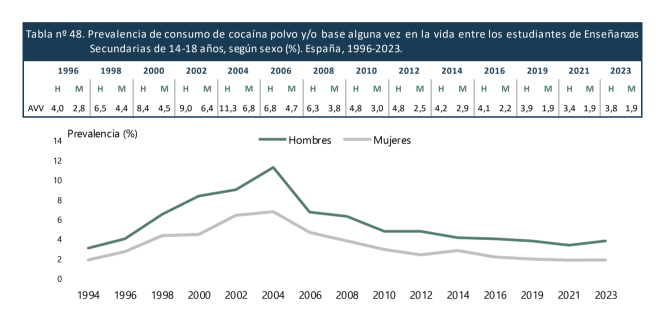


Los estudiantes que han consumido cocaína alguna vez, por término medio, sitúan el primer consumo a los 15 años. Hasta 2004, esta edad media se aproximaba a los 16 años, mientras que, a partir de aquel año, se ha venido situando más próxima a los 15 años.

Tal y como ocurre con el cannabis, el consumo de cocaína (polvo y/o base) se encuentra más extendido entre los chicos (tabla 48) duplicando en esta edición al porcentaje de consumidoras.

En el caso de los chicos, se registra un ligero incremento en la proporción de consumidores de cocaína alguna vez en la vida respecto al dato de 2021, frenando así la caída en el consumo de esta sustancia que se llevaba registrando desde 2014. En el caso de las chicas, la prevalencia de consumo se ha mantenido estable en el 1,9% desde las últimas 3 ediciones del estudio.

Evolutivamente, desde 2014, la diferencia de consumo por sexo se ha mantenido por debajo de los 2 puntos porcentuales, si bien, en esta ocasión se observa un ligero incremento debido al repunte que se da en el consumo entre los alumnos.



H=Hombres, M=Mujeres, AVV=Alguna vez en la vida FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

## Cocaína según forma de presentación

Aunque el consumo de cocaína entre los estudiantes de 14 a 18 años puede ser considerado como minoritario, es importante destacar las diferencias que existen en las prevalencias de consumo según el modo de presentación de esta sustancia.

En 2023, al igual que en las anteriores ediciones, la cocaína en polvo es más consumida que en forma de base para cualquiera de los tramos temporales analizados.



Tabla nº 49. Prevalencia de consumo de <u>cocaína polvo y/o base</u> entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según la forma de presentación (%). España, 2023.

|                       | Cocaína polvo | Cocaína base | Cocaína polvo y/o base |
|-----------------------|---------------|--------------|------------------------|
| Alguna vez en la vida | 2,5           | 1,5          | 2,9                    |
| Últimos 12 meses      | 2,0           | 1,2          | 2,3                    |
| Últimos 30 días       | 0,9           | 0,5          | 1,0                    |

En los tramos temporales de alguna vez en la vida y los últimos 12 meses, cabe destacar que la prevalencia de consumo de cocaína, ya sea en polvo y/o base, sube respecto a 2021 en los chicos, manteniéndose en las chicas. Para el tramo temporal de los últimos 30 días, aumenta la presencia de consumidores tanto en chicos como en chicas.

A lo largo de la serie histórica, el consumo de cocaína siempre ha estado más extendido entre los alumnos. En 2023 aumenta la diferencia debido al crecimiento de consumo en todos los tramos temporales que se ha dado entre los chicos.

La edad de inicio de consumo de cocaína se sitúa para chicos y chicas en los 15 años, cifra que se ha mantenido estable en la última década.

Tabla nº 50. Características del consumo de cocaína polvo y/o base entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 1996-2023. 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2021 2023 M н м M M Н M 11.116 12.964 12.864 21.247 Encuestados 10. (nº) Edad media de inicio de 15,9 15,9 15,9 15,7 16,0 15,6 15,8 15,6 15,9 15,7 15,4 15,4 15,3 15,2 14,7 15,0 15,5 15,5 14,9 15,1 15,0 15,2 15,3 15,3 15,4 15,0 15,0 consumo (años) Prevalencia (%) alguna vez 4,0 2,8 6,5 4,4 8,4 4,5 9,0 6,4 11,3 6,8 6,8 4,7 6,3 3,8 4,8 3,0 4,8 2,5 4,2 2,9 4,1 2,2 3,9 1,9 3,4 1,9 3,8 1,9 en la vida Prevalencia (%) últimos 12 3,3 2,2 5,4 3,6 6,4 3,1 7,5 5,1 9,4 5,1 5,2 3,1 4,9 2,4 3,3 1,8 3,4 1,6 3,3 2,2 3,3 1,6 3,2 1,7 2,7 1,5 3,2 1,5 meses Prevalencia (%) últimos 30 2,1 1,2 3,2 1,8 3,4 1,5 3,7 2,8 5,1 2,6 3,1 1,6 2,7 1,2 2,1 0,8 2,2 0,8 2,3 1,4 1,5 0,5 1,3 0,6 0,9 0,3 1,5 0,5



### 4.2.10 Éxtasis

Bajo una perspectiva histórica, la prevalencia del consumo de éxtasis alguna vez en la vida alcanzó los valores más elevados en 2000 y 2002, cuando el porcentaje de estudiantes que habían consumido alguna vez superaba el 6%. A partir de entonces, la prevalencia de esta droga fue progresivamente descendiendo, tendencia que se frenó en 2012, para retomarla con más fuerza en 2014 año en el que se alcanzó el mínimo histórico (1,2%). A partir de entonces el consumo ha ido aumentando progresivamente situándose su prevalencia en el 3,1% en 2023.

Analizando el consumo en tramos temporales más próximos vemos también un ligero crecimiento respecto a 2021, (2,2% para los últimos 12 meses y 0,9% para los últimos 30 días).

A lo largo de la serie, el promedio de edad con el que comienza el consumo de esta droga se ha situado entre los 15 y 16 años, estableciéndose en los 15,4 años en 2023.

Prevalencia (%) Edad (años) 20 18 16 14 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Alguna vez en la vida 3.6 5,5 3.6 6,2 6.4 5,0 3.3 2.7 2.5 3.0 1.2 2,3 2.6 3.1 Últimos 12 meses 3,2 4,1 2,5 5,2 4,3 2,6 2,4 1,9 1,7 2,2 0,9 1,6 1,9 1,8 2,2 Últimos 30 días 2.1 2,3 1,6 2,8 1,9 1,5 1,4 1,2 1,0 1,2 0,4 0,6 0,7 0,6 0,9 - Edad media de inicio del consumo 15.6 15,7 15,5 15.7 15.4 15.6 15,5 15.2 15,3 15.8 15.2 15.2 15.4 15.4 15.4

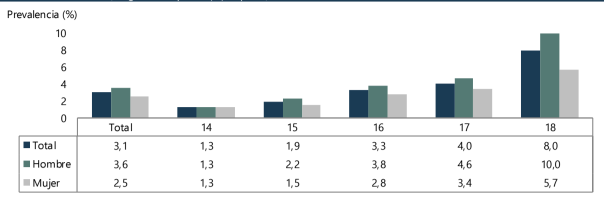
Figura nº 20. Prevalencia de consumo de éxtasis (%) y edad media de inicio del consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 1994-2023.

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tal y como pasa con el cannabis y la cocaína, el consumo de éxtasis muestra una mayor extensión entre los varones (figura 21), haciéndose más patente esta mayor extensión a medida que aumenta la edad.

Tanto en chicos como en chicas, la presencia de aquellos que han probado éxtasis alguna vez en la vida va aumentando progresivamente a medida que lo hace la edad. En ambos grupos el mayor incremento porcentual se da de los 17 a los 18 años, destacando sobre todo en el caso de los chicos donde se duplica la prevalencia (10,0% entre los de 18 años y 4,6% entre los de 17 años).

Figura nº 21. Prevalencia de consumo de éxtasis alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2023.



En el año 2023, se observa un ligero aumento en la prevalencia de consumo de éxtasis entre los chicos para los diferentes tramos de tiempo estudiados.

En el caso de las chicas, respecto a 2021 encontramos una menor presencia de aquellas que lo han probado en alguna ocasión, aumentando, sin embargo, la proporción de quienes lo han consumido en los últimos 12 meses y en los últimos 30 días. En ambos tramos temporales la prevalencia de consumo se mantiene por debajo del 2% entre las chicas.

A lo largo de la serie, el promedio de edad con el que comienza el consumo de esta droga se ha situado entre los 15,2 y 15,9 años para los chicos y entre los 15,1 y 15,7 para las chicas, estableciéndose en esta ocasión en los 15,5 y los 15,3 años respectivamente.

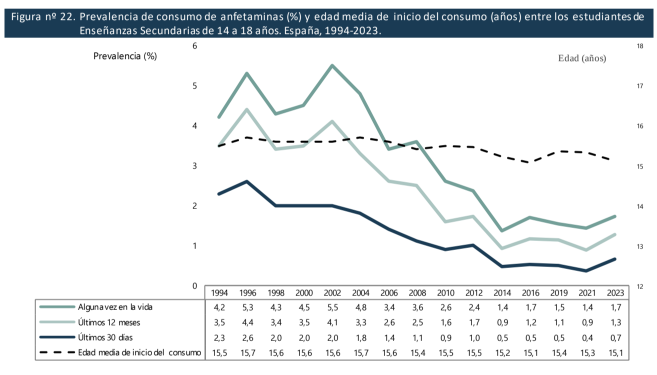
| Tabla nº 51. Ca<br>se                        | racte<br>xo (% |       |       | •     |        |       |        | nsun   | no d   | e éx   | tasis  | enti   | re lo  | s est  | udia   | ante   | s de   | Ense   | ñan    | za s S | Secu   | ndar   | rias c | de 14  | 4-18   | año    | OS, S  | egún   |
|--|----------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|  | 19             | 96    | 19    | 98    | 20     | 00    | 20     | 02     | 20     | 04     | 20     | 06     | 20     | 800    | 20     | 10     | 20     | 12     | 20     | 14     | 20     | 16     | 20     | 19     | 20     | 21     | 20     | 023    |
|  | Н              | M     | н     | M     | н      | M     | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      | н      | M      |
| Encuestados (nº)                             | 8.867          | 9.668 | 8.224 | 9.341 | 10.147 | 9.777 | 12.964 | 13.946 | 12.864 | 13.076 | 12.598 | 13.856 | 14.951 | 15.232 | 15.595 | 16.372 | 13.769 | 13.734 | 18.405 | 19.081 | 17.649 | 17.720 | 18.489 | 19.521 | 11.116 | 11.205 | 21.247 | 20.961 |
| Edad media de<br>inicio de consumo<br>(años) | 15,6           | 15,7  | 15,5  | 15,5  | 15,9   | 15,4  | 15,4   | 15,3   | 15,7   | 15,4   | 15,4   | 15,5   | 15,2   | 15,2   | 15,2   | 15,4   | 15,9   | 15,6   | 15,3   | 15,0   | 15,3   | 15,1   | 15,6   | 15,3   | 15,5   | 15,3   | 15,5   | 15,3   |
| Prevalencia (%)<br>alguna vez en la<br>vida  | 6,1            | 4,8   | 4,0   | 3,2   | 7,6    | 4,8   | 7,0    | 5,8    | 6,0    | 3,9    | 4,2    | 2,5    | 3,5    | 2,0    | 3,2    | 1,9    | 3,9    | 2,0    | 1,6    | 0,8    | 2,7    | 1,9    | 3,1    | 2,1    | 3,4    | 2,8    | 3,6    | 2,5    |
| Prevalencia (%),<br>últimos 12 meses         | 4,8            | 3,5   | 2,9   | 2,1   | 6,4    | 3,9   | 4,7    | 3,8    | 3,3    | 1,9    | 3,2    | 1,7    | 2,6    | 1,3    | 2,2    | 1,2    | 3,0    | 1,4    | 1,2    | 0,6    | 2,0    | 1,1    | 2,4    | 1,4    | 2,1    | 1,5    | 2,6    | 1,8    |
| Prevalencia (%)<br>últimos 30 días           | 2,8            | 1,9   | 1,9   | 1,3   | 3,8    | 1,7   | 2,1    | 1,6    | 1,9    | 1,0    | 2,1    | 0,7    | 1,5    | 0,6    | 1,3    | 0,6    | 1,8    | 0,6    | 0,6    | 0,3    | 0,9    | 0,3    | 0,9    | 0,4    | 0,8    | 0,4    | 1,3    | 0,5    |

### 4.2.11 Anfetaminas

El consumo de anfetaminas ha seguido una evolución semejante a la del éxtasis. La prevalencia ha seguido una tendencia descendente a partir de 2002, momento en el que se registró el mayor valor de la serie histórica y se registró que el 5,5% de los estudiantes había consumido anfetaminas alguna vez. En 2014 se observó la prevalencia más baja (1,4%), y desde entonces se ha mantenido por debajo del 2% con continuas oscilaciones.

Respecto a 2023, se observa un ligero aumento en las prevalencias de consumo para todos los tramos temporales analizados, si bien, registrándose en todos los casos proporciones muy reducidas. En concreto, este año se obtiene un 1,7% para el indicador de consumo de alguna vez en la vida aumentando un 0,3% respecto a la anterior edición.

Por término medio, el primer consumo se produce a los 15,1 años, edad algo más precoz que la que se registraba en 2019 y 2021, pero que está en línea con lo que se ha registrado históricamente.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

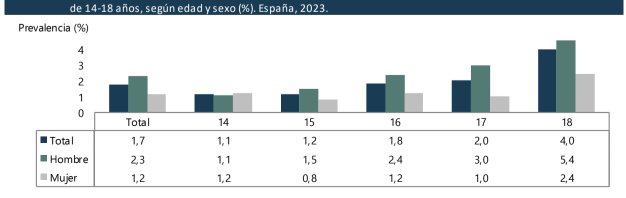


Figura nº 23. Prevalencia de consumo de anfetaminas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias



Salvo a la edad de 14 años, la prevalencia de consumo de anfetaminas alguna vez en la vida es mayor en los hombres que en las mujeres y a medida que aumenta la edad.

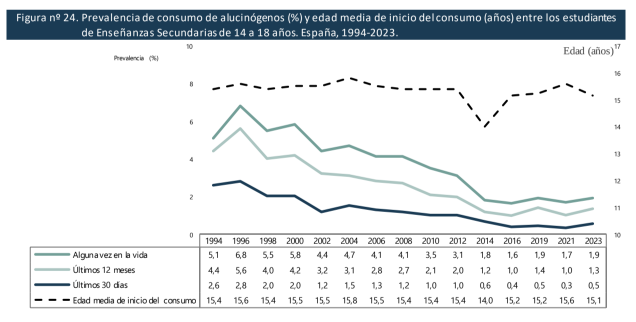
## 4.2.12 Alucinógenos y Setas Mágicas

En 2023, y al igual que ocurre con las anfetaminas y el éxtasis se registra un ligero repunte en el consumo de estas sustancias, si bien, manteniendo en todos los tramos temporales cifras de prevalencias de consumo muy minoritarias entre los estudiantes de 14 a 18 años.

El consumo de este tipo de sustancias registró la mayor extensión de la serie histórica en 1996, cuando el 6,8% de los estudiantes de 14 a 18 años admitió haber consumido alguna vez. Entre 1998 y 2000, la prevalencia se situó por debajo del 6%, entre 2002 y 2008, por debajo del 5%, y entre 2010 y 2012, por debajo del 4%. Desde 2014 esta tendencia prosigue, registrándose un porcentaje inferior al 2% en 2023.

En línea con esta evolución, la extensión del consumo referida a los últimos 12 meses y a los últimos 30 días se encuentra por debajo del 1,5% (1,3% y 0,5% respectivamente).

La edad media de inicio en el consumo se sitúa en 15,1 años, similar a los valores registrados a lo largo de la serie a excepción de 2014 momento en el que se registró el consumo más precoz (14 años).



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

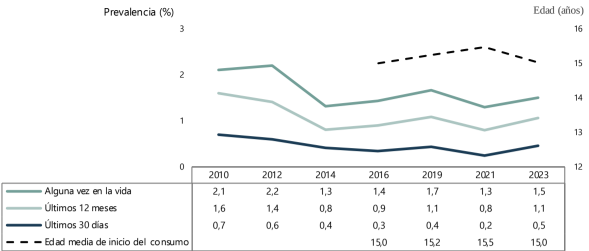
En 2023 la prevalencia de consumo de **setas mágicas** se sitúa en el 1,5% para alguna vez en la vida, 1,1% en los últimos 12 meses y 0,5% en los últimos 30 días (figura 25).

En términos evolutivos, las prevalencias registradas en 2023 son similares, aunque algo superiores, a las registradas en 2021 con una tendencia estable desde 2014.

Figura nº 25. Prevalencia de consumo de setas mágicas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2010-2023.

Prevalencia (%)

Edad (años)



### 4.2.13 Heroína

El porcentaje de consumidores de heroína entre los estudiantes de 14 a 18 años se sitúa por debajo del 1% con independencia del tramo temporal analizado. Desde que se tienen datos del estudio, en ninguna medición se ha superado esta cifra (figura 26).

La edad media de inicio de consumo en 2023 es de 14,1 años, algo más precoz que las dos ediciones previas de la encuesta ESTUDES.

Figura nº 26. Prevalencia de consumo de heroína (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2023 Prevalencia (%) Edad (años) 1,2 19 1,0 0.8 17 0,6 0.4 15 0,2 0,0 13 2016 2023 1994 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2019 2021 1996 1998 2014 Alguna vez en la vida 0,5 0,7 Últimos 12 meses 0,6 0,3 0.6 0,4 0,6 0,5 0,4 0,5 0.4 0,4 0,3 0,8 0,7 0,7 0,5 Últimos 30 días 0,2 0,4 0,2 0,3 0,4 0,3 0,2 0,4 0,5 0,6 0,5 0,6 0,3 0,3 0,3 - Ed ad media inicio consumo 14,3 14.7 14,4 15,4 14.9 14,4 14.7 14,3 14,4 14,4 14,0 14,0 14,5 14,7 14,1

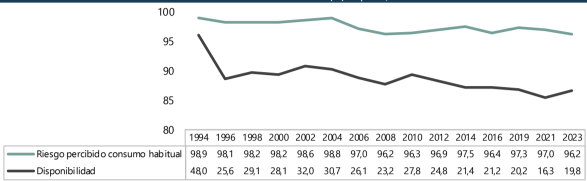
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

El 96,2% de los estudiantes opinan que el consumo habitual de heroína puede producir muchos o bastantes problemas para la salud, lo que muestra el amplio consenso que hay entre los estudiantes de 14 a 18 años acerca del riesgo percibido de su consumo.



Por otro lado, 2 de cada 10 alumnos piensan que les sería fácil conseguir esta sustancia, proporción que aumenta en 3,5 puntos porcentuales la que se registraba en 2021 y que rompe la tendencia descendente que se venía registrando desde 2010 acerca de la facilidad percibida para obtener esta sustancia.

Figura nº 27. Percepción del riesgo ante el consumo habitual de heroína (proporción de estudiantes que piensa que esa conducta puede causar bastantes o muchos problemas) y percepción de disponibilidad de heroína (porcentaje de estudiantes que piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir heroína si quisiera) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2023.



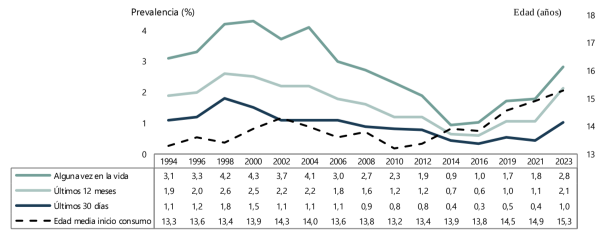
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### 4.2.14 Inhalables volátiles

Cuando se alude a los inhalables volátiles en el cuestionario, también se indican otros términos como "colas", "pegamentos", "disolventes", "poppers", "nitritos" o "gasolina".

Aunque el consumo de inhalables volátiles no está muy extendido entre los estudiantes de 14 a 18 años, el porcentaje que admite haber tomado este tipo de sustancias alguna vez en la vida se ha incrementado alcanzando un 2,8% de prevalencia y continuando así la tendencia creciente iniciada desde 2014 y que sitúa la proporción de consumo en niveles similares a los de 2008.

Figura nº 28. Evolución de la prevalencia de consumo de <u>inhalables volátiles</u> (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 1994-2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

En el tramo temporal de los últimos 12 meses, también ha aumentado el consumo de estas sustancias, superando la barrera del 2%, algo que no sucedía desde al año 2004, cuando se registró una prevalencia



del 2,2%.

Para el tramo temporal de los últimos 30 días también se registra un incremento en la prevalencia, si bien, se sigue sin superar el 1% lo que muestra una presencia residual de consumidores continuados de este tipo de sustancias entre los estudiantes de 14 a 18 años.

Figura nº 29. Prevalencia de consumo de inhalables volátiles alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según edad y sexo (%). España, 2023 Prevalencia (%) 4 3 2 1 0 14 15 16 17 Total 18 ■ Total 2,8 1,4 2,0 2,9 3,9 5,6 ■ Hombre 3, 1 1,2 2,1 3,3 4,2 7,1 ■ Mujer 2,5 1,5 1,9 2,4 3,6 4, 1

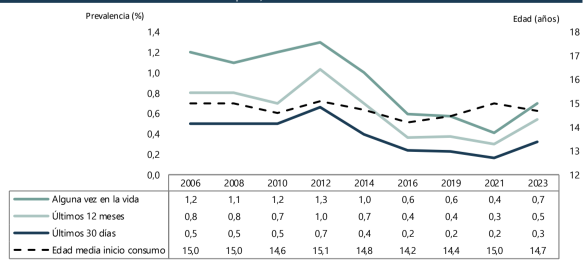
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Salvo a la edad de 14 años, la prevalencia de consumo de inhalables volátiles alguna vez en la vida es mayor en los hombres que en las mujeres y a medida que aumenta la edad.

# 4.2.15 GHB

El consumo de GHB (gamma-hidroxibutirato) no supera el 1% entre los estudiantes de 14 a 18 años, siendo el porcentaje que admite haber consumido este tipo de sustancias alguna vez en la vida del 0,7%, cifra inferior para el último año y los últimos 30 días (figura 30).

Figura nº 30. Prevalencia de consumo de GHB (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2006-2023.



Evolutivamente, desde 2012 se observa un descenso en la proporción de alumnos que ha consumido GHB en los indicadores temporales, valores que se han estabilizado en 2023, pero que sigue situando las prevalencias de consumo de esta sustancia en niveles inferiores a los que se registraban hace una década. El consumo, en todos los tramos temporales, es mayor en los hombres que en las mujeres.

El primer contacto con el GHB se ha situado históricamente entre los 14 y 15 años, estableciéndose en los 14,7 años en 2023.

#### 4.2.16 Metanfetaminas

La metanfetamina también se conoce como "meth", "ice" o "cristal". Hasta 2014, la metanfetamina estaba incluida en la encuesta ESTUDES dentro del módulo de nuevas sustancias, pero desde el año 2016 se pregunta de forma independiente.

En 2023, la prevalencia se ha mantenido estable en el 1,5% en aquellos que han consumido alguna vez en la vida, incrementándose muy ligeramente respecto al año 2021 en el último año (1,1% vs. 0,9% en 2021) y en los últimos 30 días (0,6% vs. 0,3% en 2021). Siendo un consumo muy residual, en 2023 se registra la prevalencia más alta de la serie histórica en el tramo temporal del último mes.

Figura nº 31. Prevalencia de consumo de metanfetamina (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entre los

estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2010-2023. Prevalencia (%) Edad (años) 1,8 18 17 1,6 16 1,4 15 1,2 14 1,0 13 0.8 12 0.6 11 0.4 10 0,2 9 0,0 8 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023 0,8 Alguna vez en la vida 0,8 0,9 1.4 1.6 1.5 1.5 Últimos 12 meses 0,5 0,6 0,7 1,0 1,2 0,9 1,1 Últimos 30 días 0,4 0,4 0,3 0,4 0,5 0,3 0,6 - Ed ad media de inicio del consumo 15,1 15,2 15,4 15,0



### 4.2.17 Esteroides anabolizantes

El porcentaje de consumidores de esteroides anabolizantes se sitúa por debajo del 1% entre los estudiantes de 14 a 18 años en todos los tramos temporales.

Figura nº 32. Prevalencia de consumo de esteroides anabolizantes (%) y edad media de inicio en el consumo (años) entrelos

estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años (%). España, 2012-2023. 0,8 16 Prevalencia (%) Edad (años) 0,7 14 0.6 12 0.5 0.4 10 0.3 8 0.2 6 0,1 0,0 2012 2014 2016 2019 2021 2023 Alguna vez en la vida 0,7 0,6 0,5 0,4 0,4 0,6 Últimos 12 meses 0,5 0,3 0.4 0,3 0,3 0.5 Últimos 30 días 0,3 0,3 0,2 0,2 0,2 0,4 - Ed ad media inicio consumo 14.3 14.5 14.4 14.1

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

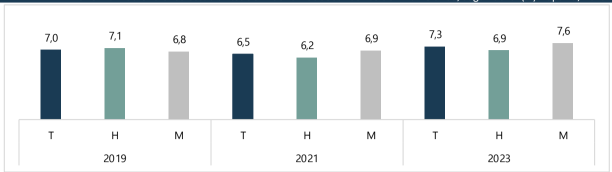
## 4.2.18 Sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio

Es importante considerar que el módulo de preguntas sobre el uso de sustancias estimulantes para mejorar su rendimiento en el estudio se introdujo en 2016, incluyendo: metilfenidato, elvanse, adderall, piracetam, aniracetam, donepezilo, modafinilo, durvitan, anfetaminas, speed y cocaína. Al igual que en 2019 y 2021 en la edición de 2023 no se incluyeron dentro de este módulo otro tipo de sustancias estimulantes sí incluidas en 2016, tales como: refrescos de cola, café, té, complejos vitamínicos, bebidas energéticas (Red Bull, Burn, Monster...), productos que contienen: Ginkgo Biloba, Guaraná, Ácidos grasos Omega 3, Jalea real, Acetil L-carnitina (ALC), fosfatidilserina...).

Entre los estudiantes de 14 y 18 años, el 7,3% afirman haber consumido alguna vez en la vida sustancias estimulantes para mejorar el rendimiento en el estudio, siendo un comportamiento algo más común entre las chicas (7,6%) que entre los chicos (6,9%).

Evolutivamente, se observa que se ha obtenido la cifra más alta de las tres ediciones, registrándose un aumento de 0,8% puntos porcentuales respecto al dato obtenido en 2021. Este incremento se ha dado en la misma proporción entre los alumnos y alumnas de 14 a 18 años.

Figura nº 33. Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. (%). España, 2023.



T=Total, H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES)

Analizando pormenorizadamente cada una de las sustancias estimulantes, vemos que entre los alumnos que las han tomado, lo más común es consumir cocaína (23,4%), metilfenidato (18,9%) y anfetaminas o speed (15,3%).

Con respecto a 2021, cabe destacar que el consumo de las anfetaminas o speed como estimulante se ha reducido ligeramente entre los estudiantes, aumentando el consumo de la cocaína y la del metilfenidato.

Tabla nº 52. Prevalencia de consumo de sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han consumido este tipo de sustancias estimulantes alguna vez en la vida (%). España, 2016-2023.

|  | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
|--|------|------|------|------|
| Cocaína  | 24,4 | 25,0 | 22,2 | 23,4 |
| Metilfenidato (Concerta, Rubifen, Medikinet, Equasym, Medicebran, Ritalín) | 18,0 | 20,7 | 17,2 | 18,9 |
| Anfetaminas o speed (anfetas, metanfetamina, ice)                          | 15,6 | 16,6 | 17,8 | 15,3 |
| Piracetam (Nootropil, Ciclofalina, Anacervix), Aniracetam                  | 11,3 | 10,6 | 13,6 | 13,9 |
| Elvanse, Adderall  | 7,8  | 9,5  | 8,1  | 8,7  |
| Donepezilo (Aricept, Donebrain)  | 6,9  | 6,2  | 7,3  | 6,2  |
| Durvitan   | 8,4  | 5,9  | 7,5  | 6,9  |
| Modafinilo (Modiodal, Provigil)  | 7,6  | 5,5  | 6,2  | 6,7  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

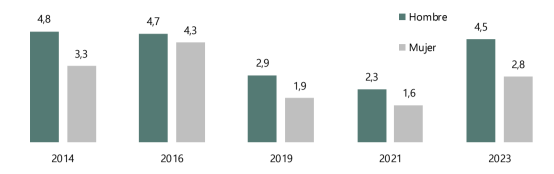
### 4.2.19 Nuevas sustancias psicoactivas

A través de este apartado se pretende conocer la prevalencia de consumo de las llamadas nuevas sustancias psicoactivas entre los estudiantes de 14 a 18 años. Las drogas incluidas en este grupo son: Ketamina, Spice, Mefedrona, Salvia, Ayahuasca, y como novedad este año se han incluido en este bloque de nuevas sustancias el óxido nitroso (gas de la risa) y el cloretilo.

La prevalencia de consumo de todas estas "nuevas sustancias" alguna vez en la vida es del 3,7% (4,5% en los alumnos y 2,8% en las alumnas). Por ello, se puede ver que se produce un incremento en este indicador provocado por la inclusión de estas dos nuevas sustancias ya que el consumo del resto de sustancias maneja valores similares al de la anterior edición. En concreto se obtienen prevalencias del 1,5% para el óxido nitroso y del 1,2% para el cloretilo.

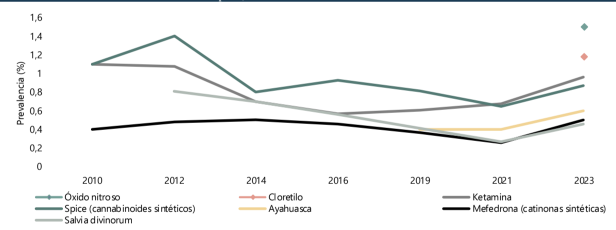
<sup>\*</sup> Calculado sobre los estudiantes que han consumido alguna vez en la vida sustancias estimulantes con el fin de mejorar el rendimiento en el estudio.

Figura nº 34. Prevalencia de consumo de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según sexo. España, 2014-2023.



La prevalencia de consumo de NSP alguna vez en la vida permanece estable desde 2010 y por debajo del 1,6%.

Figura nº 35. Prevalencia de consumo de nuevas sustancias psicoactivas alguna vez en la vida entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años. España, 2010-2023.





### 4.2.20 Policonsumo

El policonsumo hace referencia al consumo de diversas sustancias psicoactivas (de carácter legal y/o ilegal) en un mismo periodo de tiempo.

Considerando **los 12 meses previos** a la realización de la encuesta, el 36,4% de los estudiantes realizó algún tipo de policonsumo, es decir, consumió dos o más sustancias diferentes en este periodo, mientras que el 40,4% consumió una única sustancia. Así, los estudiantes que no realizaron ningún consumo de drogas representan el 23,3% de los alumnos (tabla 53).

Si se contemplan **los últimos 30 días**, aproximadamente 1 de cada 4 estudiantes realizó policonsumo, observándose que más de la mitad de estos estudiantes consumió dos sustancias distintas en dicho periodo. En este tramo temporal, lo más frecuente es no haber consumido ninguna sustancia que supone el 38,9% de los alumnos de 14 a 18 años, seguido de haber tomado una única sustancia (35,4%).

Tabla nº 53. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales) \* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2023. Alguna vez en la vida Últimos 12 meses Últimos 30 días Ninguna sustancia 19.9 23.3 38.9 40,4 Una sola sustancia 36.5 35.4 Dos sustancias 18.3 16.7 13.9 Tres sustancias 15.4 12.7 9.0 Cuatro o más sustancias

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Si se compara el policonsumo en el tramo de los **12 meses previos** a la encuesta en las seis últimas encuestas, vemos que este 2023 se sitúa en el nivel más bajo de la serie (36,4%), continuando así con la tendencia descendente iniciada en 2021.

| Tabla nº 54. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2023. |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
|--|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|
|  | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |  |  |
| Ninguna sustancia  | 16,8 | 21,0 | 21,7 | 21,5 | 26,3 | 23,3 |  |  |  |  |  |
| Una sola sustancia   | 38,9 | 39,1 | 36,7 | 35,7 | 36,1 | 40,4 |  |  |  |  |  |
| Dos sustandas  | 20,1 | 17,7 | 18,1 | 17,7 | 16,8 | 16,7 |  |  |  |  |  |
| Tres sustancias  | 17,5 | 16,7 | 17,5 | 18,2 | 14,5 | 12,7 |  |  |  |  |  |
| Cuatro sustancias o más sustancias   | 6,7  | 5,5  | 6,1  | 6,9  | 6,4  | 7,0  |  |  |  |  |  |
| Policonsumo (2 o más drogas)   | 44,3 | 39,9 | 41,7 | 42,8 | 37,7 | 36,4 |  |  |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Si únicamente se consideran las **drogas ilegales** (cannabis, cocaína en polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB), se percibe que el policonsumo es minoritario entre los estudiantes: El 5,4% de los alumnos ha consumido a lo largo de su vida dos o más sustancias ilegales diferentes (tabla 55).

<sup>\*</sup> Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

<sup>\*</sup> Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

En cuanto a la prevalencia de las drogas ilegales, se observa que el 27,6% de los estudiantes ha consumido alguna sustancia ilegal en su vida, reduciéndose esta proporción hasta el 15,8% cuando se consideran los 30 días previos a la realización de la encuesta.

| Tabla nº 55. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ( <u>ilegales</u> )* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2023. |                       |                  |                 |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----------------------|------------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
|  | Alguna vez en la vida | Últimos 12 meses | Últimos 30 días |  |  |  |  |  |  |  |
| Ninguna sustancia  | 72,4                  | 77,9             | 84,1            |  |  |  |  |  |  |  |
| Una sola sustancia   | 22,2                  | 18,0             | 13,7            |  |  |  |  |  |  |  |
| Dos sustancias   | 2,5                   | 2,0              | 1,2             |  |  |  |  |  |  |  |
| Tres sustancias  | 1,1                   | 0,8              | 0,3             |  |  |  |  |  |  |  |
| Cuatro o más sustancias  | 1,8                   | 1,3              | 0,6             |  |  |  |  |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Evolutivamente hablando, aunque se mantiene por debajo del 5%, este 2023 se registra un ligero aumento en la presencia de estudiantes que han realizado policonsumo de drogas ilegales en los últimos 12 meses (4,1%), volviendo a niveles que se registraban en 2012 (tabla 56).

En el lado opuesto, vemos que este 2023 es el año en el que la proporción de estudiantes que no ha consumido ninguna droga ilegal en este periodo alcanza su máximo desde 2012 (77,9%), superando incluso el buen resultado alcanzado en 2021.

| Tabla nº 56. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2023. |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
|--|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|
|  | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |  |  |
| Ninguna sustancia  | 73,2 | 74,1 | 73,8 | 72,3 | 77,7 | 77,9 |  |  |  |  |  |
| Una sola sustancia   | 22,7 | 22,9 | 23,2 | 24,2 | 19,3 | 18,0 |  |  |  |  |  |
| Dos sustandas  | 1,6  | 1,5  | 1,4  | 1,8  | 1,5  | 2,0  |  |  |  |  |  |
| Tres sustancias  | 0,8  | 0,7  | 0,6  | 0,7  | 0,7  | 0,8  |  |  |  |  |  |
| Cuatro o más sustancias  | 1,7  | 0,8  | 1,0  | 0,9  | 0,8  | 1,3  |  |  |  |  |  |
| Policonsumo (2 o más drogas)   | 4,1  | 3    | 3    | 3,4  | 3    | 4,1  |  |  |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

La prevalencia del policonsumo es mayor entre las chicas en todos los tramos temporales (tabla 57). También se observa que la proporción de estudiantes que no ha consumido ninguna droga en los diferentes tramos temporales analizados es mayor en el colectivo masculino. Para contextualizar este resultado, cabe recordar que las chicas registraban mayores consumos y más prevalentes que entre los alumnos, en las sustancias legales, tabaco y alcohol, así como en los hipnosedantes, mientras que el consumo de drogas ilegales estaba más extendido, en general, entre los chicos.

Respecto a las sustancias ilegales (tabla 58), el policonsumo es un comportamiento más frecuente entre los chicos con independencia del tramo temporal analizado.

<sup>\*</sup> Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB

<sup>\*</sup> Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB

Tabla nº 57. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2023.

| 3000011001100 00 1 1 20 01100) 308011 30NO (70). 20 po 110 |            |            |           |          |                 |         |  |  |  |  |  |
|--|------------|------------|-----------|----------|-----------------|---------|--|--|--|--|--|
|  | Alguna vez | en la vida | Últimos 1 | .2 meses | Últimos 30 días |         |  |  |  |  |  |
|  | Hombres    | Mujeres    | Hombres   | Mujeres  | Hombres         | Mujeres |  |  |  |  |  |
| Ninguna sustancia  | 22,5       | 17,4       | 26,1      | 20,4     | 41,9            | 35,8    |  |  |  |  |  |
| Una sola sustancia   | 38,5       | 34,6       | 41,6      | 39,1     | 34,7            | 36,1    |  |  |  |  |  |
| Dos sustancias   | 16,2       | 20,4       | 14,1      | 19,2     | 12,3            | 15,5    |  |  |  |  |  |
| Tres sustancias  | 14,2       | 16,5       | 11,7      | 13,7     | 8,3             | 9,7     |  |  |  |  |  |
| Cuatro o más sustancias                                    | 8,6        | 11,2       | 6,4       | 7,6      | 2,9             | 2,9     |  |  |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Tabla nº 58. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas (ilegales)\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo (%). España, 2023.

| 14-10 01103, 36         | guii sexo ( <i>70).</i> Espailo | 1, 2023.              |         |          |                 |         |  |
|-------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------|----------|-----------------|---------|--|
|                         | Alguna vez                      | Alguna vez en la vida |         | 12 meses | Últimos 30 días |         |  |
|                         | Hombres                         | Mujeres               | Hombres | Mujeres  | Hombres         | Mujeres |  |
| Ninguna sustancia       | 71,7                            | 73,1                  | 77,1    | 78,7     | 83,1            | 85,2    |  |
| Una sola sustanda       | 22,3                            | 22,2                  | 18,0    | 17,9     | 14,3            | 13,1    |  |
| Dos sustancias          | 2,5                             | 2,5                   | 2,1     | 1,9      | 1,3             | 1,2     |  |
| Tres sustancias         | 1,2                             | 1,0                   | 0,9     | 0,7      | 0,4             | 0,3     |  |
| Cuatro o más sustancias | 2,3                             | 1,2                   | 1,8     | 0,8      | 0,9             | 0,3     |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

# 4.3 Percepciones y opiniones de la población ante el consumo de sustancias psicoactivas.

#### 4.3.1 Percepción de riesgo

La percepción de riesgo da idea de en qué medida los estudiantes piensan que una determinada conducta puede ocasionar problemas. En este sentido, el riesgo asociado al consumo de drogas se comporta como un elemento protector frente al consumo y constituye un freno a la hora de que los estudiantes se planteen consumir este tipo de sustancias psicoactivas.

Existe un amplio consenso entre los alumnos en relación al riesgo que trae consigo el **consumo habitual** de sustancias como la heroína, la cocaína en polvo o el éxtasis. Así, prácticamente la totalidad de los estudiantes creen que consumir estas drogas una vez por semana o más, tiene graves consecuencias (percepción que apenas ha cambiado a lo largo de la serie histórica). A lo largo de toda la serie histórica las mujeres tienen una mayor percepción de riesgo que los hombres para todas las drogas analizadas.

En relación con el alcohol, se observa que la percepción de riesgo asociada a su consumo ha aumentado en 2023, a pesar del aumento que ha registrado su prevalencia de consumo entre los alumnos de 14 a 18 años: el 63,4% de los estudiantes de 14 a 18 años considera que tomar 5 o 6 cañas/copas de bebidas alcohólicas en fin de semana puede causar muchos o bastantes problemas, proporción que resulta 6,5 puntos superior a la obtenida en 2021, y es la mayor que se registra de toda la serie histórica (tabla 59).

<sup>\*</sup> Drogas legales e ilegales: Tabaco, alcohol, hipnosedantes con/sin receta, inhalables volátiles, cannabis, cocaína polvo, co caína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB

<sup>\*</sup> Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos, inhalables volátiles y GHB



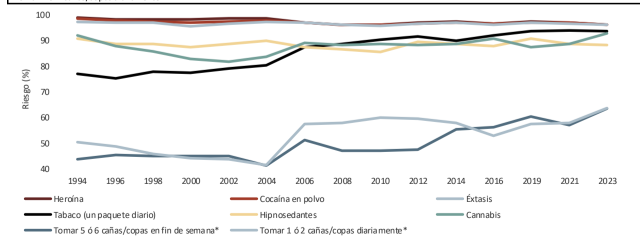
Por otro lado, el consumo diario de alcohol (tomar 1 o 2 cañas/copas cada día) es considerado peligroso por el 63,6% de los estudiantes, proporción que es superior en 5,9 puntos a la registrada en 2021 y que vuelve a ser la mayor que se registra desde que se lleva haciendo el estudio.

Siguiendo con las sustancias legales, el riesgo percibido ante el consumo diario de tabaco ha seguido una tendencia creciente a lo largo de los años. Entre los años 1994 y 2004, el porcentaje que consideraba problemático fumar un paquete de tabaco al día se aproximaba al 80%, mientras que a partir de 2006, este valor se ha ido situando próximo al 90%, superándolo de forma recurrente a partir de 2016 situándose en esta ocasión en el 93,4% muy próximo a la cifra más alta de la serie histórica que se alcanzó en 2021 (93,9%).

El consumo habitual de hipnosedantes registra una percepción de riesgo algo más baja que el consumo de un paquete de tabaco diario. El 88,4% de los estudiantes de 14 a 18 años advierte un peligro cuando se alude al consumo habitual de hipnosedantes, proporción que a lo largo de la serie histórica se ha mantenido entre el 85% y 90%.

En cuanto a la sustancia ilegal más extendida, el cannabis, el 92,7% de los estudiantes opinan que su consumo habitual puede conllevar problemas. Evolutivamente siempre se ha mantenido en cifra cercanas al 90%, si bien, sí que se observa una mayor concienciación acerca de los riesgos de su consumo respecto a 2021 (4 puntos porcentuales), y que coincide con la menor prevalencia de consumo obtenida en esta ocasión.

Tabla nº 59. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el consumo habitual de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo habitual, una vez por semana o más frecuentemente, puede causar bastantes o muchos problemas). España, 1994-2023. 98.1 982 982 988 97.0 962 969 975 96.4 973 97.0 989 98.6 963 96.2 Heroína 985 97.6 97.4 969 97.4 978 968 96.0 962 96.6 969 96.4 97.1 968 96.0 Cocaína en polvo 97,2 97,1 97,0 95,5 96,7 97,2 97,0 96,1 95,9 96,5 96,9 96,2 96,9 96,7 95,9 Éxtasis 76,9 75,2 78,0 77,3 78,9 80,3 87,3 888 90,4 91,4 89,7 91,8 93,8 93,9 93,4 Tabaco (un paquete diario) 90,6 88,6 88,5 87,4 88,7 897 87,5 86,6 85.5 89,5 88.6 877 907 88,6 88,4 Hipnosedantes 919 877 859 828 837 890 883 907 875 887 92.7 817 887 881 888 438 452 448 449 448 412 513 472 47.0 475 553 56.1 603 569 63.4 Tomar 5 ó 6 cañas/copas en fin de semana\* 48,5 44,0 41,4 43.6 57.4 59.8 63.6 Tomar 1 ó 2 cañas/copas diariamente\*





Al igual que ocurría con el consumo habitual, la gran mayoría de los alumnos opinan que <u>consumir de</u> <u>manera esporádica</u> sustancias como la cocaína, éxtasis, metanfetaminas, anfetaminas, alucinógenos o la heroína puede causar muchos o bastantes problemas de salud o de otro tipo (tabla 60).

En lo que respecta al cannabis, cerca de dos tercios de los estudiantes piensa que el consumo esporádico de esta sustancia podría causar problemas a la salud u otro tipo de problemas, proporción que aumenta en 11,8 puntos respecto a la observada en 2021 y que es la más alta desde 2006.

Por último, observamos como el riesgo percibido del uso esporádico de cigarrillos electrónicos es el más bajo de los analizados (38,8%). Sin embargo, cabe destacar que ha duplicado el que se registraba en 2019 y ha aumentado en 16,4 puntos porcentuales el dato de 2021, dándose la percepción de riesgo más alta para esta sustancia desde que se pregunta por ella en ESTUDES.

| Tabla nº 60. Riesgo percibido por los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años ante el <u>consumo esporádico</u> de sustancias psicoactivas (porcentaje de estudiantes que piensa que el consumo esporádico, una vez al mes o menos |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| frecuentemente, puede  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |
|  | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |
| Fumar cannabis alguna vez  | 70,2 | 54,8 | 50,4 | 52,6 | 54,9 | 54,1 | 51,9 | 52,2 | 64,0 |  |  |  |
| Fumar cigarrillos electrónicos   | -    | -    | -    | -    | -    | 34,2 | 18,3 | 22,4 | 38,8 |  |  |  |
| Consumir cocaína en polvo alguna vez   | 90,8 | 81,4 | 79,6 | 81,4 | 86,1 | 78,1 | 81,3 | 79,2 | 82,0 |  |  |  |
| Consumir cocaína base alguna vez   | 90,5 | 86,0 | 82,3 | 83,3 | 85,6 | 82,8 | 84,8 | 83,0 | 84,5 |  |  |  |
| Consumir éxtasis alguna vez  | 91,3 | 85,0 | 82,6 | 84,9 | 87,1 | 80,3 | 83,7 | 81,0 | 83,0 |  |  |  |
| Consumir anfetaminas alguna vez  | 91,0 | 85,1 | 82,6 | 84,9 | 87,3 | 80,4 | 84,7 | 82,4 | 84,1 |  |  |  |
| Consumir alucinógenos alguna vez   | 90,3 | 84,8 | 80,5 | 82,6 | 86,5 | 80,3 | 82,1 | 79,4 | 83,1 |  |  |  |
| Consumir heroína alguna vez  | 92,0 | 86,8 | 84,9 | 87,2 | 88,7 | 82,3 | 86,8 | 85,0 | 86,1 |  |  |  |
| Inyectarse drogas alguna vez   | 92,9 | 88,9 | 87,7 | 90,7 | 94,0 | 88,7 | 89,6 | 88,5 | 89,1 |  |  |  |
| Consumir GHB alguna vez  | 91,9 | 86,1 | 83,7 | 85,8 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 85,9 | -    |  |  |  |
| Consumir metanfetamina alguna vez  | -    | -    | -    | -    | -    | 85,9 | 87,0 | 84,8 | 86,2 |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### 4.3.2 Percepción de disponibilidad

La disponibilidad percibida de drogas contempla en qué medida los estudiantes consideran que es difícil o fácil conseguir las diferentes sustancias psicoactivas. Respecto a la pasada encuesta, se aprecia que la percepción de disponibilidad de las sustancias legales y del cannabis ha disminuido ligeramente, sucediendo lo opuesto para las sustancias ilegales cuyo consumo está mucho más contenido.

El alcohol y el tabaco son, con diferencia, las sustancias más accesibles para los estudiantes de 14 a 18 años. En este sentido, aproximadamente 9 de cada 10 no aprecian ninguna dificultad para conseguir bebidas alcohólicas o tabaco, escenario que apenas ha cambiado a lo largo de la serie histórica (tabla 61). Esta situación pone de manifiesto que las sustancias de comercio legal se perciben totalmente al alcance de los estudiantes que quieran adquirirlas, cuando no deberían ser accesibles para los menores de 18 años.

Por otro lado, el 43,4% de los estudiantes perciben un fácil acceso a los hipnosedantes. La percepción de fácil disponibilidad de estas sustancias se ha reducido con respecto a 2021, y continúa así la tendencia descendente que se lleva registrando desde 2010. Se alcanza así, la cifra más baja se la serie histórica sobre disponibilidad percibida de hipnosedantes entre los alumnos de 14 a 18 años.

El cannabis es, con diferencia, la droga ilegal que se considera más accesible y algo más de la mitad de los alumnos piensan que es el fácil de adquirir (56,9%). Al igual que en el caso de los hipnosedantes, la facilidad de obtención se reduce en 4,2 puntos porcentuales respecto a 2021, mejorando así el buen resultado registrado hace dos años y que permite situar la disponibilidad percibida para esta sustancia en el valor más bajo de toda la serie histórica.

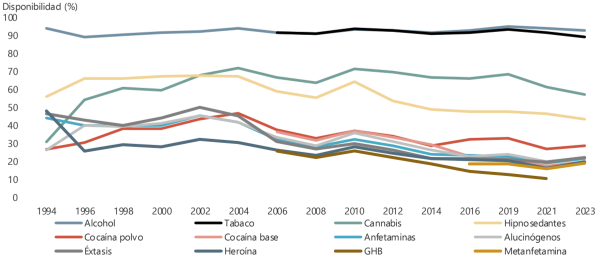
El porcentaje de estudiantes que opina que puede conseguir cocaína en polvo sin problemas se mantiene por debajo del 30% (28,8%), aunque supone un aumento de 2 puntos porcentuales respecto a 2021, momento en el que se alcanzó el mínimo histórico de esa sustancia en relación a su facilidad de obtención.

Los alucinógenos, el éxtasis, las anfetaminas, la heroína y las metanfetaminas son las sustancias menos accesibles según los estudiantes: entre el 78% y el 81% de los alumnos piensa, en 2023, que es complicado adquirir este tipo de sustancias. Aunque en general, a lo largo de la última década ha ido descendiendo la percepción de disponibilidad, cabe destacar el repunte en facilidad de obtención registrado en todas ellas en los dos últimos años, siendo éste acentuado en el caso de la heroína y de las metanfetaminas. Esta mayor disponibilidad percibida está en línea con los repuntes en consumo que se han detectado para estas sustancias este 2023.

Tabla nº 61. Disponibilidad percibida de sustancias psicoactivas entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (porcentaje de estudiantes que piensa que les sería relativamente fácil o muy fácil conseguir cada droga si quisiera) (%). España, 1996-2023.

1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023

| , ,            |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                | 1996 | 1998 | 2000 | 2002 | 2004 | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Tabaco         | -    | -    | -    | -    | -    | 91,7 | 90,9 | 93,6 | 92,8 | 90,8 | 91,4 | 93,1 | 91,6 | 89,1 |
| Alcohol        | 89,0 | 90,5 | 91,2 | 92,0 | 93,8 | 91,2 | 90,8 | 93,3 | 92,9 | 91,4 | 93,0 | 94,9 | 93,9 | 92,9 |
| Hipnosedantes  | 65,9 | 65,9 | 67,2 | 67,6 | 67,3 | 58,9 | 55,6 | 64,0 | 53,3 | 49,1 | 47,5 | 47,4 | 46,7 | 43,4 |
| Cannabis       | 53,9 | 60,4 | 59,7 | 67,9 | 71,8 | 66,8 | 63,6 | 71,1 | 69,4 | 66,3 | 65,9 | 68,1 | 61,1 | 56,9 |
| Cocaína polvo  | 30,4 | 37,9 | 38,0 | 43,5 | 46,7 | 37,4 | 32,7 | 37,2 | 33,8 | 28,9 | 32,3 | 32,8 | 26,8 | 28,8 |
| Heroína        | 25,6 | 29,1 | 28,1 | 32,0 | 30,7 | 26,1 | 23,2 | 27,8 | 24,8 | 21,4 | 21,2 | 20,2 | 16,3 | 19,8 |
| Anfetaminas    | 40,1 | 39,7 | 40,2 | 45,4 | 41,7 | 32,1 | 28,1 | 32,5 | 28,7 | 24,2 | 23,4 | 22,8 | 19,1 | 21,4 |
| Éxtasis        | 42,6 | 39,8 | 43,8 | 50,0 | 45,1 | 31,2 | 26,6 | 29,9 | 26,2 | 21,8 | 21,8 | 21,0 | 19,6 | 21,9 |
| Alucinógenos   | 40,1 | 39,2 | 41,4 | 45,3 | 41,9 | 33,7 | 28,6 | 35,8 | 30,9 | 26,2 | 22,8 | 24,1 | 19,9 | 22,1 |
| GHB            | -    | -    | -    | -    | -    | 25,5 | 22,4 | 25,8 | 22,3 | 18,7 | 14,2 | 12,6 | 10,5 | -    |
| Metanfetaminas | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 18,4 | 18,5 | 15,9 | 19,0 |



En términos generales, cobra relevancia que, a excepción del cannabis, todas las drogas ilegales incrementan ligeramente su percepción de disponibilidad mientras que todas las drogas legales descienden en dicha percepción.

#### 4.3.3 Vías de información sobre sustancias psicoactivas

En el año 2023, el 29,6% de los estudiantes de 14 a 18 años cree estar perfectamente informado sobre las drogas. Atendiendo al sexo vemos que este porcentaje varía notablemente: El 26,2% de las chicas piensa que están bien informadas, frente al 33% de los chicos.

Evolutivamente, ha aumentado el porcentaje de alumnos que se sienten perfectamente informados en 7,1 puntos en esta edición respecto a 2021, produciéndose este aumento tanto en chicos como en chicas, y registrándose entre éstas la cifra más alta desde 2016.

Tabla nº 62. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que ha recibido formación en su centro educativo o en su familia sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, según sexo. (%). España, 2016-2023.

|        | 2016                    |               | 2019                    |               | 20                      | 21            | 2023                    |               |  |
|--------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|--|
|        | Perfectamente informado | Mal informado |  |
| Total  | 31,3                    | 7,5           | 26,0                    | 7,1           | 22,5                    | 9,3           | 29,6                    | 7,9           |  |
| Hombre | 37,1                    | 7,3           | 32,0                    | 7,1           | 26,9                    | 9,5           | 33,0                    | 9,2           |  |
| Mujer  | 25,5                    | 7,6           | 20,4                    | 7,2           | 18,0                    | 9,1           | 26,2                    | 6,5           |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Viendo ahora el papel que tiene el **centro escolar** en la educación sobre el consumo de drogas y los problemas asociados en los alumnos, vemos que el 85,4% de los estudiantes indica que en su centro educativo ha recibido información, o se ha tratado el tema, siendo una cifra muy similar la que se da entre chicas y chicos.

Respecto al papel de las **familias**, vemos que el 71,5% de los estudiantes indica que ha recibido este tipo de información en el entorno familiar, siendo las chicas las que manifiestan recibir más educación acerca de este tema (74,2% vs. 68,8% de los chicos).

Tabla nº 63. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo o en su familia sobre el consumo de drogas y los problemas asociados, según sexo. (%). España, 2023.

|  | 0 / 1 | , 0   |      |      |
|--|-------|-------|------|------|
|  |       | Total | Se   | xo   |
|  |       | iotai | Н    | M    |
| He recibido información en el centro educativo |       | 85,4  | 86,6 | 84,4 |
| He recibido información en mi familia          |       | 71,5  | 68,8 | 74,2 |

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Las adicciones en las que en mayor medida han recibido formación los estudiantes de 14 a 18 años en sus centros educativos son los problemas asociados con el mal uso de las nuevas tecnologías y con el consumo de drogas legales (74,0% y 72,3%, respectivamente). En el lado opuesto, son tansolo el 48,4% de los estudiantes aquellos que manifiestan que se les ha informado de los efectos y los problemas asociados al juego online y a las apuestas (tabla 64).

Por sexo, cabe destacar que las chicas tienen mayor consideración que los chicos acerca de los temas que se trataron en su centro educativo sobre el consumo de drogas y otras adicciones y los problemas asociados.

Tabla nº 64. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que han recibido formación en su centro educativo sobre el consumo de drogas y los problemas asociados y otras adicciones, según sexo. (%) España, 2023.

|  | Total | Sexo |      |  |
|--|-------|------|------|--|
|  | Total | Н    | M    |  |
| Efectos y problemas asociados a drogas legales                     | 72,3  | 67,7 | 77,0 |  |
| Efectos y problemas asociados a drogas ilegales                    | 66,8  | 64,2 | 69,5 |  |
| Efectos y problemas asociados al mal uso de las nuevas tecnologías | 74,0  | 68,3 | 80,0 |  |
| Efectos y problemas asociados al juego on line, apuestas           | 48,4  | 46,8 | 50,0 |  |

H=Hombres, M=Mujeres

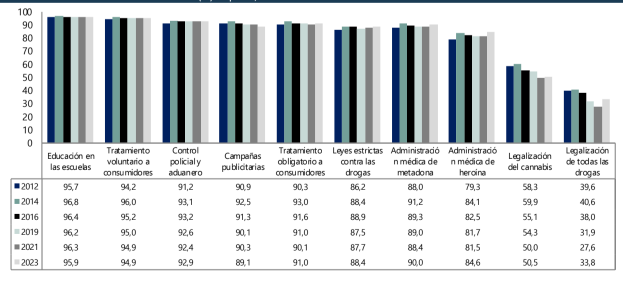
FUENTE: OEDA, Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

# 4.3.4 Valoración de la importancia de diversas acciones para intentar resolver el problema de las drogas

Respecto a las posibles medidas que pueden ser efectivas para resolver el problema de las drogas (figura 36), prácticamente todos los alumnos coinciden en la importancia de la educación en las escuelas (95,9%) y el tratamiento voluntario a consumidores (94,9%).

Otras medidas que también son muy populares entre los estudiantes son, el control policial y aduanero (92,9%), el tratamiento obligatorio a los consumidores (91,0%) y la administración médica de metadona (90,0%). En el lado opuesto, las acciones en las que se tiene menos confianza para resolver el problema de las drogas son las relativas a la legalización, tanto exclusivamente del cannabis (50,5%) como de todas las drogas (33,8%).

Figura nº 36. Valoración de diversas acciones para resolver el problema de las drogas\* entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años (%). España, 2012-2023.



<sup>\*</sup> Algo importante o muy importante

Evolutivamente, vemos un aumento de confianza en la administración médica tanto de metadona como de heroína en los dos últimos años, recibiendo esta última medida la valoración más alta desde 2012 (84,6%).

Después de varias ediciones en las que se registraba una cada vez menor consideración por parte de los estudiantes sobre la legalización del cannabis y de todas las drogas como posible solución este 2023 se frena la caída y se registra un aumento en la consideración de ambas acciones respecto a 2021. En este sentido la legalización del cannabis pasa a ser una acción muy importante para el 30,4% de los alumnos (28,4% en 2021) y de todas las drogas para el 22,7% (17,3% en 2021) (tabla 65).

Teniendo en cuenta el sexo, vemos que en el caso de la legalización del cannabis el incremento se ha dado más entre las chicas que entre los chicos, lo que hace que el porcentaje de estudiantes que confía en esta medida se sitúe en torno al 30% para ambos colectivos. Por edad, es entre los de 14 años donde se registra un aumento mayor de la confianza en esta acción.

En cuanto a la legalización de todas las drogas, aunque en menor medida que en el caso el cannabis, también se registra un mayor impacto de la mayor valoración de la acción entre las chicas que entre los chicos. Se mantiene, así, el mayor apoyo que han dado históricamente las chicas a esta propuesta. Por edad, es entre los alumnos más jóvenes (14 años) y los que han iniciado su mayoría de edad (18 años) donde se observa el mayor aumento de la confianza en la legalización de todas las drogas como posible solución al problema.

| Tabla nº 65. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como "muy importante" la<br>legalización del cannabis y la legalización de todas las drogas para resolver el problema de las drogas, según sexo<br>(%). España 2012 - 2023. |        |        |      |      |      |      |      |      |  |  |  |
|--|--------|--------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
|  |        |        | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |
|  |        | Total  | 37,7 | 40,3 | 36,4 | 34,2 | 28,4 | 30,4 |  |  |  |
| Legalización<br>del cannabis   | C      | Hombre | 39,3 | 40,9 | 36,7 | 35,7 | 29,1 | 30,5 |  |  |  |
| aci caiiiabis  | Sexo – | Mujer  | 35,9 | 39,8 | 36,1 | 32,8 | 27,6 | 30,3 |  |  |  |
| Legalización   |        | Total  | 27,0 | 29,6 | 26,8 | 20,8 | 17,3 | 22,7 |  |  |  |
| de todas las<br>drogas   |        | Hombre | 25,7 | 27,5 | 25,3 | 20,4 | 17,3 | 22,0 |  |  |  |
|  | Sexo — | Mujer  | 28,4 | 31,8 | 28,4 | 21,3 | 17,2 | 23,3 |  |  |  |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Cuanto mayor es el nivel de consumo de cannabis mayor es la presencia de aquellos que consideran que la legalización de esta droga sería muy importante para resolver el problema de las drogas, pasando de 26,6% entre los que no han consumido en el último año hasta un 53,2% entre aquellos con un consumo problemático.

| Tabla nº 66. Porcentaje de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que valoran como "muy importante" la<br>legalización del cannabis para resolver el problema de las drogas, según hayan consumido o no cannabis en los<br>últimos 12 meses (%) España, 2014-2023. |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |  |
|---|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|--|
|   | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |  |  |  |  |  |  |
| No han consumido cannabis en el último año  | 22,6 | 19,5 | 18,0 | 22,7 | 26,6 |  |  |  |  |  |  |
| Han consumido cannabis en el último año (CAST<4)*   | 45,4 | 34,9 | 39,8 | 45,2 | 43,1 |  |  |  |  |  |  |
| Han consumido cannabis en el último año (CAST ≥4 Consumo problemático)*   | 58,2 | 48,2 | 51,8 | 63,2 | 53,2 |  |  |  |  |  |  |

\*CAST= Cannabis Abuse Screening Test



# 4.3.5 Entorno de ocio: actividades, salidas nocturnas (frecuencia y horario) y dinero disponible

#### Actividades de ocio

Analizando la frecuencia de actividades de ocio realizadas en los últimos 12 meses por los estudiantes, vemos que el 72,2% practica **algún deporte** semanalmente, siendo bastante más frecuente en el grupo masculino (82,5% vs. 61,5% entre las chicas).

En el lado opuesto, vemos que únicamente el 22,6% de los alumnos mantiene un **hábito de lectura** semanal, frente a un 38,7% el porcentaje de alumnos que declaran que nunca leen por diversión. En este caso, las chicas manifiestan tener un mayor hábito de lectura semanal que los chicos (30,8% vs. 14,5%).

Centrándonos ahora en el **ocio nocturno** (discotecas, bares, fiestas, cafés...) se observa que el 18,8% de los alumnos sale semanalmente, encontrando una proporción similar en chicos y chicas.

Salir con los amigos por las tardes de compras, a pasear, al parque a pasar el rato es muy frecuente, concretamente el 63,9% realizan este tipo de ocio de forma semanal, siendo un comportamiento muy extendido con independencia del sexo.

Por último, uno de cada tres estudiantes indica **tener otro hobby** (toco un instrumento, canto, pinto, escribo...) al que le dedica tiempo de manera semanal. Esta alternativa de ocio es ligeramente más popular en las chicas.

|                                  |              | Total | SEXO   |      |  |
|----------------------------------|--------------|-------|--------|------|--|
|                                  |              | IOTAI | Hombre | Muje |  |
|                                  | Nunca        | 11,2  | 6,6    | 16,0 |  |
| Practicar algún deporte          | Anualmente   | 5,0   | 2,9    | 7,2  |  |
| riactical alguit deporte         | Mensualmente | 11,6  | 8,1    | 15,3 |  |
|                                  | Semanalmente | 72,2  | 82,5   | 61,5 |  |
| Leer libros por diversión        | Nunca        | 38,7  | 48,4   | 28,9 |  |
|                                  | Anualmente   | 19,3  | 20,2   | 18,4 |  |
|                                  | Mensualmente | 19,4  | 16,9   | 21,9 |  |
|                                  | Semanalmente | 22,6  | 14,5   | 30,8 |  |
|                                  | Nunca        | 4,0   | 4,8    | 3,2  |  |
| Salir con amigos por las tardes  | Anualmente   | 5,0   | 5,4    | 4,5  |  |
| Sain Con annigos por las tardes  | Mensualmente | 27,1  | 26,6   | 27,6 |  |
|                                  | Semanalmente | 63,9  | 63,2   | 64,7 |  |
|                                  | Nunca        | 27,2  | 28,5   | 25,9 |  |
| Salir con amigos por las noches  | Anualmente   | 17,0  | 16,8   | 17,3 |  |
| Saill con annigos por las noches | Mensualmente | 37,0  | 35,0   | 39,0 |  |
|                                  | Semanalmente | 18,8  | 19,7   | 17,9 |  |
|                                  | Nunca        | 42,2  | 45,7   | 38,5 |  |
| Tener otros hobbies              | Anualmente   | 9,2   | 8,4    | 9,9  |  |
| rener ou os nobles               | Mensualmente | 15,4  | 13,4   | 17,5 |  |
|                                  | Semanalmente | 33,3  | 32,5   | 34,1 |  |

#### Actividades de ocio y consumo de sustancias psicoactivas

Analizando el consumo de las siguientes sustancias (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína) en los últimos 12 meses según las actividades de ocio que han realizado los estudiantes, observamos que los alumnos que salen por la noche de manera frecuente las consumen en mayor medida. De la misma manera esto también sucede entre los que salen habitualmente por las tardes con sus amigos.

Por otro lado, cabe destacar que los estudiantes que no leen libros, cuentan con unas mayores prevalencias de consumo para todas las sustancias anteriormente mencionadas. Lo mismo ocurre para aquellos que no han practicado ningún deporte, donde encontramos mayor presencia de aquellos que han consumido tabaco y cannabis que entre los que sí han practicado alguna actividad física mientras que nos niveles de consumo de alcohol son similares.

Tabla nº 68. Prevalencia de consumo de sustancias de en los últimos 12 meses entre los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14-18 años según las actividades de ociorealizadas (%). España, 2023. Cocaína y/o Alcohol Tabaco Cannabis polvo base 20,9 Ha practicado algún deporte 73.7 26.6 2.1 74,2 27,5 2,9 No ha practicado ningún deporte 36.0 Ha leído libros para divertirse 69.7 22.9 17.7 1.6 No ha leído libros para divertirse 80.1 34.8 27,6 3,1 Ha salido con amigos por las tardes 75,0 28,4 22,2 2,3 No ha salido con amigos por las tardes 47.5 13.2 11.2 2.4 Ha salido con amigos por las noches 85.7 35.0 27.2 2.8 No ha salido con amigos por las noches 42.0 7,9 6,5 0,8 Tiene otros hobbies 71.4 24.3 19.5 2.0 No tiene otros hobbies 32.0 24.5 2.6

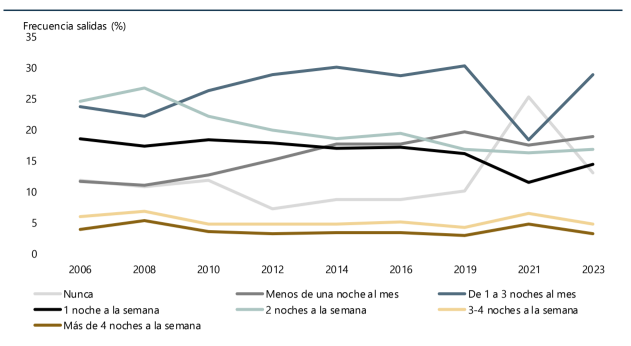
FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### Salidas nocturnas, frecuencia

En ESTUDES también se analiza la frecuencia de las salidas nocturnas y el horario de regreso a casa en dichas salidas para evaluar la posible relación existente entre el consumo de sustancias psicoactivas y el tiempo que se dedica al ocio nocturno.

Con respecto a las salidas nocturnas en los últimos 12 meses (tabla 69), la frecuencia señalada por un mayor número de alumnos es entre 1 y 3 noches al mes (28,9%), dato muy superior al obtenido en 2021, donde las limitaciones de ocio derivadas de la pandemia COVID-19 hicieron aumentar la presencia de alumnos que nunca habían salido por la noche, pero que es muy parecido al obtenido en ediciones anteriores.

| Tabla nº 69. Frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses, entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 a ños (%). España, 2006-2023. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| a 18 anos (%). Es  | 2006 | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2016 | 2019 | 2021 | 2023 |
| Nunca  | 11,8 | 10,7 | 11,8 | 7,2  | 8,7  | 8,7  | 10,1 | 25,3 | 13,0 |
| Menos de una noche al mes  | 11,7 | 11,0 | 12,7 | 15,1 | 17,7 | 17,6 | 19,6 | 17,5 | 18,9 |
| De 1 a 3 noches al mes   | 23,6 | 22,1 | 26,2 | 28,8 | 30,1 | 28,7 | 30,3 | 18,3 | 28,9 |
| 1 noche a la semana  | 18,5 | 17,3 | 18,4 | 17,9 | 17,0 | 17,2 | 16,1 | 11,5 | 14,5 |
| 2 noches a la semana   | 24,5 | 26,7 | 22,1 | 19,9 | 18,6 | 19,3 | 16,8 | 16,2 | 16,8 |
| 3-4 noches a la semana   | 5,9  | 6,8  | 4,7  | 4,8  | 4,7  | 5,2  | 4,2  | 6,5  | 4,8  |
| Más de 4 noches a la semana  | 3,9  | 5,3  | 3,6  | 3,2  | 3,3  | 3,3  | 2,9  | 4,8  | 3,2  |



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Los chicos y las chicas salen a divertirse por la noche con una asiduidad similar. Sin embargo, sí vemos que la frecuencia en las salidas aumenta a medida que lo hace la edad, de forma que aproximadamente 3 de cada 4 jóvenes de entre 17 y 18 años salen de 1 a 3 noches al mes (tabla 70).

|                             | Total | Sexo |      |      |      | Edad |      |      |
|-----------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
|                             |       | Н    | M    | 14   | 15   | 16   | 17   | 18   |
| Nunca                       | 13,0  | 13,3 | 12,8 | 21,9 | 16,0 | 10,4 | 7,8  | 8,3  |
| Menos de una noche al mes   | 18,9  | 18,9 | 18,8 | 21,2 | 20,0 | 17,7 | 18,1 | 15,8 |
| De 1 a 3 noches al mes      | 28,9  | 27,4 | 30,5 | 24,0 | 27,1 | 30,3 | 32,3 | 30,9 |
| 1 noche a la semana         | 14,5  | 15,0 | 13,9 | 11,8 | 12,6 | 15,4 | 16,3 | 17,5 |
| 2 noches a la semana        | 16,8  | 16,8 | 16,8 | 14,4 | 16,6 | 17,6 | 17,5 | 17,9 |
| 3-4 noches a la semana      | 4,8   | 5,1  | 4,4  | 3,8  | 4,5  | 5,0  | 5,0  | 6,5  |
| Más de 4 noches a la semana | 3,2   | 3,6  | 2,7  | 3,0  | 3,1  | 3,5  | 3,0  | 3,1  |

H=Hombres, M=Mujeres

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### Salidas nocturnas, frecuencia y consumo de sustancias psicoactivas

Al poner en relación el patrón de salidas nocturnas con el consumo de las drogas de mayor prevalencia (alcohol, tabaco, cannabis, cocaína) se observa que la extensión del consumo aumenta conforme lo hace la frecuencia de las salidas (tabla 71).

El 33,1% de los alumnos que no han salido en los últimos 12 meses han tomado bebidas alcohólicas. Esta proporción se duplica entre los que han salido esporádicamente (67,3%), y se hace mayoritaria entre los que han salido, al menos 1 noche al mes (82,8% entre los que han salido de 1 a 3 noches y 90,7% entre los que han salido 3-4 noches a la semana).

En relación con el consumo de tabaco, el 16,4% de los estudiantes que salieron esporádicamente (menos

de una noche al mes) reconocen haber fumado en este periodo, duplicándose entre los que salen semanalmente (35,0%) y elevándose hasta el 55,1% entre los que salen más de 4 noches a la semana.

Por su parte, el cannabis tiene una presencia inferior al 5% entre los adolescentes que no han salido por la noche en el último año, pero alcanza una prevalencia superior al 25% entre los que tienen un hábito de salidas semanal, llegando a alcanzar una prevalencia del 44,2% entre los que salen más de 4 noches a la semana.

Se contempla el mismo escenario a la hora de abordar el consumo de cocaína, que registra una prevalencia residual entre los estudiantes que salen menos de una noche a la semana y alcanza el máximo valor entre aquellos que salen más de 4 noches a la semana (11,3%).

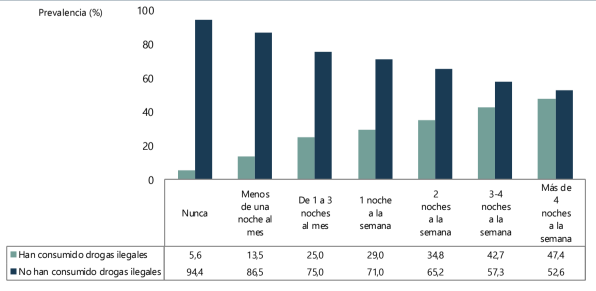
Tabla nº 71. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años, según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2023.

|                             | Alcohol | Tabaco | Cannabis | Cocaína<br>(polvo y/o base) |
|-----------------------------|---------|--------|----------|-----------------------------|
| Nunca                       | 33,1    | 5,3    | 4,8      | 0,5                         |
| Menos de una noche al mes   | 67,3    | 16,4   | 12,6     | 1,3                         |
| De 1 a 3 noches al mes      | 82,8    | 29,9   | 23,9     | 1,5                         |
| 1 noche a la semana         | 85,8    | 35,0   | 27,4     | 2,6                         |
| 2 noches a la semana        | 89,6    | 44,3   | 33,1     | 3,4                         |
| 3-4 noches a la semana      | 90,7    | 50,2   | 40,3     | 7,7                         |
| Más de 4 noches a la semana | 90,1    | 55,1   | 44,2     | 11,3                        |

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Si se analiza la extensión del consumo de **drogas ilegales** (en los últimos 12 meses) junto con la frecuencia de las salidas nocturnas, resulta evidente que el consumo se encuentra más extendido entre los adolescentes que salen por la noche con mayor frecuencia (figura 37).

Figura nº 37. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ilegales\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2023.



<sup>\*</sup> Drogas ilegales: Cannabis, cocaína polvo, cocaína base, heroína, anfetaminas, éxtasis, alucinógenos y GHB FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

### Salidas nocturnas, horario de regreso a casa

La encuesta ESTUDES incluye también preguntas sobre la hora de regreso a casa durante la última salida por la noche, en fin de semana por diversión, en los últimos 12 meses (tabla 72).

Considerando a los estudiantes que en los últimos 12 meses salieron a divertirse por la noche, el 40,1% regresó a casa antes de la 1 de la madrugada en su última salida en fin de semana, el 33,9% volvió entre la 1 y las 4 de la mañana mientras que el 26,1% regresó más tarde de las 4 de la madrugada.

Tabla nº 72. Proporción de estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años que regresan a casa (última salida en fin de semana), en cada una de las franjas horarias señaladas (%). España, 2016-2023. 2006 2008 2010 2012 2019 2021 2023 2014 2016 Antes de las 12 de la noche 16.1 14.5 16.5 17.1 54.2 14.6 20.2 19.3 23.2 Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada 15,1 15,7 16,4 14,0 17,1 18,0 16,5 12,7 16,9 13,9 13,8 13,8 11,3 12,7 12,5 Entre la 1 y las 2 de la madrugada 11.3 7.1 11.5 Entre las 2 y las 3 de la madrugada 13,8 14,6 13,0 11,4 12,3 12,0 11,1 10.9 5,9 15,3 15,3 Entre las 3 y las 4 de la madrugada 15.6 14.9 14.0 12.7 13.5 5.4 11.5 Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana 20.6 20.3 19.6 25.2 21.0 19.0 22.2 7,3 20.4 Después de las 8 de la mañana 5,2 5,9 5,1 5,8 5,6 7,3 5,7

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Con respecto a 2021, se ha incrementado de manera notable el número de alumnos que regresan a sus casas después de las 12 de la noche, debido al contexto sanitario vivido durante 2020-2021 que también condicionó los horarios de regreso a casa ya que, como medida restrictiva se implantaron "toques de queda" durante determinados meses. Respecto a 2019 se registra un patrón de comportamiento más parecido con una ligera menor presencia de estudiantes que han llegado a casa más tarde de la 1 de la madrugada.

Figura nº 38. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas ilegales\* en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la frecuencia de salidas nocturnas en los últimos 12 meses (%). España, 2023. 60 Antes de las 12 de la noche 50 Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada 40 Entre la 1 y las 2 de la madrugada 30 Entre las 2 y las 3 de la madrugada 20 Entre las 3 y las 4 de la madrugada 10 Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana Después de las 8 de la mañana 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2019 2021 2023

#### Salidas nocturnas, horario de regreso a casa y consumo de sustancias psicoactivas

FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

Por otro lado, atendiendo a la prevalencia de consumo de las sustancias psicoactivas más extendidas (alcohol, tabaco, cannabis y cocaína), se observa que cuanto más tiempo se dedica al ocio nocturno, mayor es el consumo.

El consumo de **alcohol** se encuentra generalizado entre los estudiantes que en su última salida regresaron a partir de la 1 de la madrugada: la prevalencia del alcohol se sitúa entre el 80% y el 90% en el grupo que regresó entre la 1 y las 3 de la madrugada, mientras que los estudiantes que volvieron más tarde de las 3 de la madrugada registran una prevalencia superior al 90% (tabla 73).

Por su parte, el consumo de **tabaco y de cannabis** repunta especialmente cuando se observa el colectivo que volvió a partir de las 4 de la mañana en su última salida. En el caso de la cocaína, el incremento más notorio se obtiene al considerar el colectivo que regresó más tarde de las 8 de la mañana.

Tabla nº 73. Prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas en los últimos 12 meses entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14 a 18 años según la hora de regreso a casa (última salida en fin de semana) (%). España, 2023.

|  | Alcohol | Tabaco | Cannabis | Cocaína<br>polvo y/o base |
|--|---------|--------|----------|---------------------------|
| No ha salido                                     | 35,3    | 6,0    | 5,5      | 0,7                       |
| Antes de las 12 de la noche                      | 55,8    | 13,3   | 9,3      | 0,8                       |
| Entre las 12 de la noche y la 1 de la madrugada  | 74,8    | 19,8   | 14,3     | 1,2                       |
| Entre la 1 y las 2 de la madrugada               | 80,9    | 27,1   | 20,0     | 2,2                       |
| Entre las 2 y las 3 de la madrugada              | 87,2    | 33,5   | 25,4     | 2,2                       |
| Entre las 3 y las 4 de la madrugada              | 91,4    | 37,4   | 28,8     | 2,0                       |
| Entre las 4 de la madrugada y las 8 de la mañana | 95,9    | 49,9   | 40,7     | 3,8                       |
| Después de las 8 de la mañana                    | 94,0    | 61,4   | 53,8     | 11,5                      |

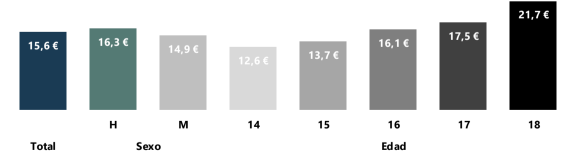
FUENTE: OEDA, Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### Dinero disponible para gastos personales.

Los estudiantes de enseñanzas secundarias de 14 a 18 años disponen por término medio, de 15,6 euros a la semana para sus gastos personales.

De media, los chicos cuentan con una mayor cantidad de dinero que las chicas (1,4€ de media más a la semana), y en términos de edad, el dinero disponible se incrementa conforme aumenta la edad de los estudiantes, registrándose la mayor cantidad semanal entre los de los 17 a los 18 años (Figura 39).

Figura nº 39. Dinero disponible (euros) por término medio a la semana para gastos personales entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según sexo y según edad. España, 2023.



FUENTE: OEDA. Encuesta sobre Uso de Drogas en Enseñanzas Secundarias en España (ESTUDES).

#### Situación económica familiar

El 82,2% de los estudiantes de 14 a 18 años opinan que la situación económica de su familia es más o menos igual que la de la media. El 13,2% opina que está por encima de la media y solamente un 4,6%



piensa que la situación económica de su familia es peor que la media.

Si analizamos la situación económica de las familias según el consumo de los alumnos, observamos que no se aprecian diferencias notables cuando atendemos a los consumidores de las sustancias más prevalentes, sin embargo, entre los consumidores habituales de cocaína encontramos unos porcentajes más altos de alumnos que manifiestan que la situación económica de sus familias se encuentra por encima (18,2%) y por debajo (10,6%) de la media nacional.

Tabla nº 74. Situación económica de la familia entre los estudiantes de Enseñanzas Secundarias de 14-18 años, según el consumo de sustancias en los últimos 30 días. España, 2023. Total estudiantes Alcohol Tabaco Cannabis Cocaína 14-18 años Por encima de la media 13,2 14,2 14,8 15,7 18,2 Más o menos como la media 82,2 81,2 78,7 77,6 71,2 10,6 Por debajo de la media 4,6 4,5 6,5 6,7