

TOXIKOMANIEI buruzko informazio sistema

Sistema de información sobre TOXICOMANÍAS

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN

EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL
PAÍS VASCO

2019

Egilea / Autor:

Nieves Rodríguez-Sierra Huguet

Gainbegiralea / Supervisión:

Luis Javier Echevarría González de Garibay

Edizioan eta maketazioan lankidetza / Colaboración en la edición y maquetación:

Maria Victoria Perianes Vilariño

Erregistroetako eta Osasun-informazioko Zerbitzua.

Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Servicio de Registros e Información Sanitaria.

Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

registros-epidemiologicos@euskadi.eus

2021eko azaroa / Noviembre 2021

<p>Sarrera</p> <p>Materiala eta metodoak</p> <p>TRATAMENDU ADIERAZLEA:</p> <p>1. grafikoa. Tratamendurako onartutakoен kopurua, berau eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2019</p> <p>2. grafikoa. Pertsonek tratamendua hasterakoan eta kontsumitzen hasterakoan daukaten batez besteko adina, substantzia psikoaktibo nagusiaren arabera. EAE 2019</p> <p>1. taula. Tratamendurako onartu diren pertsonen ezaugarriak, onarpen hori eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2019</p> <p>2. taula. Toxikomania ez alkoholikoengatik tratamendua hasta onartutakoен bilakaera, tratamenduan hasta eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2000-2019</p> <p>3. grafikoa. Tratamendurako onarpen kopuruaren bilakaera, heroina, kokaina eta cannabisaren kasuetan. EAE 2000-2019</p> <p>4. grafikoa. Heroina abusuagatik edo mendekotasunagatik emandako tratamendu kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendurik egin izanaren edo ez izanaren arabera. EAE 2000-2019</p> <p>4.1 grafikoa. Spainian 2000-2019n heroina gehiegi hartzeagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera</p> <p>5. grafikoa. Kokaina abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua jaso izanaren edo jaso ez izanaren arabera. EAE 2000-2019</p> <p>5.1 grafikoa. Spainian 2000-2019n kokaina abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera</p> <p>6. grafikoa. Cannabis abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua egin izanaren edo egin ez izanaren arabera. EAE 2000-2019</p>	<p>5 Introducción</p> <p>8 Materiales y métodos</p> <p>INDICADOR DE TRATAMIENTO:</p> <p>10 Gráfico 1. Número de admisiones a tratamiento según la sustancia psicoactiva que lo motiva. CAPV 2019</p> <p>10 Gráfico 2. Edad media al inicio de tratamiento y edad media al inicio del consumo según la sustancia psicoactiva principal. CAPV 2019</p> <p>11 Tabla 1. Características de las personas que han sido admitidas a tratamiento según la sustancia psicoactiva que causa dicha admisión. CAPV 2019</p> <p>15 Tabla 2. Evolución del número de admisiones a tratamiento por toxicomanías no alcohólicas según la sustancia psicoactiva que motiva la admisión. CAPV 2000-2019</p> <p>16 Gráfico 3. Evolución del número de admisiones a tratamiento por heroína, cocaína y cannabis. CAPV 2000-2019</p> <p>17 Gráfico 4. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de heroína según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019</p> <p>17 Gráfico 4.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de heroína en España 2000-2019</p> <p>18 Gráfico 5. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cocaína según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019</p> <p>18 Gráfico 5.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cocaína en España 2000-2019</p> <p>19 Gráfico 6. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cannabis según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019</p>
---	--

6.1. grafikoa. Spainian 2000-2019n cannabis abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera	19	Gráfico 6.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cannabis en España 2000-2019
7. grafikoa. Alkohol abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua egin izanaren edo egin ez izanaren arabera. EAE 2000-2019	20	Gráfico 7. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de alcohol según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019
3. taula. Alkohol kontsumoaren tratamendurako onarpenen ezaugariak. EAE 2019	21	Tabla 3. Características de las admisiones a tratamiento por consumo de alcohol. CAPV 2019
8. grafikoa. Alkoholagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019	24	Gráfico 8. Evolución del número de admisiones a tratamiento por alcohol, según sexo. CAPV 2000-2019
9. grafikoa. Aurretik opiazeoekin ordezko tratamendu bat egin eta tratamendua egiteko onartu diren pertsonak. EAE 2019	25	Gráfico 9. Personas admitidas a tratamiento que han realizado previamente tratamiento sustitutivo con opiáceos. CAPV 2019
10. grafikoa. Injekzio-bidea erabiltzea tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	25	Gráfico 10. Uso de la vía inyectada en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
11. grafikoa. GIB testaren egoera tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	26	Gráfico 11. Situación test VIH en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
11.1. grafikoa. GIB birusarekiko serología-egoera tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	26	Gráfico 11.1 Estado serológico frente al VIH en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
12. grafikoa. C Hepatitisaren testa tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	27	Gráfico 12. Situación test Hepatitis C en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
12.1. grafikoa. C Hepatitisarekiko serología-egoera tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	27	Gráfico 12.1. Estado serológico frente a Hepatitis C en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
13.grafikoa. B Hepatitisarekiko egoera tratamendurako onartutako pertsonenkin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019	28	Gráfico 13. Situación Hepatitis B en las personas admitidas a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019
LARRIALDI ADIERAZLEA:		INDICADOR DE URGENCIAS:
4. taula. Substantzia psikoaktiboen kontsumoa aipatu den larrialdi-gertakarien ezaugariak. EAEko erreferentiazko ospitaleak 2019	29	Tabla 4. Características de los episodios de urgencias en los que se menciona consumo de sustancias psicoactivas. Hospitales de referencia CAPV 2019
5. taula. Substantzia psikoaktiboen kontsumoa aipatu den larrialdi-gertakarien 10 diagnostiko arruntenak, GNS 3 dígitu multzoren arabera. EAEko erreferentiazko ospitaleak 2019	31	Tabla 5. 10 diagnósticos más frecuentes, por categorías CIE de 3 dígitos de los episodios de urgencias en los que se menciona consumo de sustancias psicoactivas. Hospitales de referencia CAPV 2019
6. taula. Larrialdi-gertakarietan aipatutako substantzia psikoaktiboen banaketa, sexuaren arabera. EAEko erreferentiazko ospitaleak 2019	32	Tabla 6. Distribución de las sustancias psicoactivas mencionadas en los episodios de urgencia según sexo. Hospitales de referencia CAPV 2019

7. taula. Larrialdi-gertakariarekin lotuta dauden substantzia psikoaktiboen banaketa, sexuaren arabera. EAEko erreferentziazko ospitaleak 2019

HILKORTASUN ADIERAZLEA:

8. taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuek eragindako heriotzen ezaugarriak. EAE 2019

14. grafikoa Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuaren ondoriozko hilkortasun tasaren bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019

9 taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzioen ondorioz hildakoek heriotzaren aurretik kontsumitutako substantzia psikoaktiboen banaketa. EAE 2019

10. taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzioek eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera. EAE 2000-2019

15. grafikoa Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuaren ondorioz hildakoena batez besteko adinaren bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019

33 Tabla 7. Distribución de las sustancias psicoactivas relacionadas en los episodios de urgencia según sexo. Hospitales de referencia CAPV 2019

INDICADOR DE MORTALIDAD:

34 Tabla 8. Características de los fallecimientos por reacción aguda a sustancias psicoactivas. CAPV 2019

35 Gráfico 14. Evolución de la tasa de mortalidad por reacción adversa aguda a sustancias psicoactivas, según sexo. CAPV 2000-2019

36 Tabla 9. Distribución de las sustancias psicoactivas consumidas antes de la muerte en los fallecidos por reacción adversa a sustancias psicoactivas. CAPV 2019

37 Tabla 10. Número y tasas de mortalidad por reacción adversa a sustancias psicoactivas por sexos, CAPV 2000-2019

38 Gráfico 15. Evolución de la edad media de los fallecidos por reacción adversa aguda a sustancias psicoactivas, según sexo. CAPV 2000-2019

ERANSKINAK

1. ERANSKINA. Drogomenpekotasunen kontratako tratamendu anbulatorioa egin eta tratamendu-adierazlerako datuak eman dituzten zentroak edo zerbitzuak. EAE 2019

2. ERANSKINA. Adin-taldeen araberako biztanleria, lurralte historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2019

ANEXOS

39 ANEXO 1. Centros o servicios que realizan tratamiento ambulatorio de drogodependencias y que han aportado sus datos al indicador tratamiento. CAPV 2019

40 ANEXO 2. Población por grupos de edad según Territorio Histórico y sexo. CAPV 2019

Sarrera

Euskadiko toxikomaniei buruzko informazio-sistema (TIS) osatzen duten adierazleen multzoak hauei buruzko informazioa biltzen du: EAEko tratamendu anbulatorioko zentroetan substantzia psikoaktiboen kontsumoaren ondoriozko tratamenduan onartutako pertsonen datuak; substantzia psikoaktiboen kontsumoarekin lotutako ospitale-larrialdien datuak; eta substantzia horiekiko erreakzio akutuari loturiko hilkortasunari buruzko datuak.

Ez da, beraz, kontsumoari buruzko inuesta bat, kontsumo horiek eragindako osasun-ondorioei buruzko populazio-erregistroa baizik (tratamenduaren hasiera, larrialdietan artatzea eta heriotza-tasa). Erregistroak 1991z gerotziko informazioa biltzen du.

Tratamenduaren hasiera

2019. urtean, onarpen guztiak, alkohola barne, 2.571 izan ziren. Horietatik, % 43an alkohola zen substantzia nagusia (mendekotasuna eragiten duen substantzia, edo, terapeutaren iritzian, arazo kliniko, psikologiko edo sozial nagusiak eragiten dituena); % 20an, kokaina; % 18an, cannabis; % 7an heroina; eta % 6an anfetaminak.

2000 eta 2019 artean, alkoholaz bestelako toxikomaniengatik tratamenduan onartutako kopurua 2000ko 1408tik 2019ko 1456ra igaro da, eta 2004an onarpen gehien izan (1.894).

Urteotako joera aztertuta, aldaketa mantentzen da portaeretan. Heroinaren kasuan, beherakada handia; kokainaren kasuan, 2004-2008 aldean eragin handiagoa izan zuen, eta, 2016tik berriro ere gora egin du; eta cannabisaren kasuan, goranzko joera etengabea. 2014tik igo den anfetaminen ondoriozko asistentziak kopuruak, 2019an jaitsi da lehen aldiz.

Alkoholaren kasuan, 2001an, 2013an eta 2018an erregistratu ziren eskari gehien eta registro hasieratik gaur egunera arte tratamendua eskatzen duten emakumeen kopuruak gora egin du pixkanaka.

Introducción

El Sistema de Información sobre Toxicomanías (SIT) del País Vasco es un conjunto de indicadores que aporta información sobre las personas admitidas a tratamiento por consumo de sustancias psicoactivas en centros de tratamiento ambulatorio de la CAPV, así como de urgencias hospitalarias relacionadas con consumo de sustancias psicoactivas y de la mortalidad por reacción aguda a dichas sustancias.

No se trata, por tanto, de una encuesta de consumos, sino de un registro poblacional de las consecuencias en la salud derivadas de estos consumos: inicio de tratamiento, asistencia a urgencias y mortalidad. Este Registro incluye información desde 1991.

Inicio de tratamiento

En 2019, el total de admisiones incluyendo el alcohol, fueron 2.571. De ellas, el 43% consumía alcohol como sustancia principal (sustancia que causa dependencia o la que el terapeuta considera causante de los problemas clínicos, psicológicos o sociales más importantes), un 20% cocaína, un 18% cannabis, un 7% heroína y un 6% anfetaminas.

Entre 2000 y 2019 el nº de admisiones a tratamiento por toxicomanías no alcohólicas ha pasado de 1.408 en 2000 a 1.456 en 2019 alcanzándose en 2004 el mayor número de admisiones (1.894).

Se mantiene el cambio de tendencia que se venía observando en años anteriores respecto a los patrones de consumo de las personas que demandan tratamiento: descenso muy pronunciado de la heroína; la cocaína, que tuvo una mayor incidencia entre 2004 y 2008, ha vuelto a repuntar desde 2016; y el cannabis muestra una tendencia de incremento sostenido. Las admisiones a tratamiento por anfetaminas que venían incrementándose desde 2014 descienden en 2019 por primera vez.

En el caso del alcohol, los años 2001, 2013 y 2018 fueron los que mayor número de admisiones registraron, reflejándose un aumento paulatino de las mujeres que solicitan tratamiento desde el inicio del registro hasta la actualidad.

Aurreko urteetan bezala, tratamendua hasteko adinari dagokionez, mendekotasunen tratamendua hasi zuten pertsonetan cannabis-konsumitzaileak ziren gazteenak, eta kasu guztietañ (heroína, anfetaminak, kokaina, kanabisa eta alkohola) gizonen proportzioa emakumeena baino askoz handiagoa da. Azkenik, alkohol-mendekotasunaren tratamendua hasten duten pertsonak dira adintsuenak; baita gainerako substantziekin alderatuta emakumeen proportzio handiena dutenak ere.

Ikasketa-mailari dagokionez, substantzia guztietañ gailentzen dira derrigorrezko lehen hezkuntza bakarrik gainditu dutenak.

Lan-egoerari dagokionez, langabeziñ geratutako pertsonena da talde nagusia (% 32,4), eta lan-harreman mugagabea dutenena edo norbere konturako langileena datoñ gero (% 28,1). Tratamenduan onartutako pertsonen artean, langabezia-egoeraren eta substantziaren arteko lotura hau da: heroína (% 49,7), anfetaminak (% 43,2), kokaina (% 32,3), cannabis (% 31) eta alkohola (% 28,5). Cannabisaren kasuan, gainera, % 16 ikasten dago. Alkoholaren kasuan, emakumeen % 8k etxeñ lanak bakarrik egiten dituzte, eta gizonen kasuan, berriz, % 0,3k.

Aurreko urteetan bezala heroína eta alkohola dira kontsumo-aldi luzeeneko substantziak: % 45 eta % 46 hurrenez hurren 25 urteko edo gehiagoko historiala dutenak. Kokainaren kasuan, kasuen % 43an kontsumo-historia 15 urte baino gehiagokoa zen.

Heroína-mendekotasuna tratatzeari ekin ziotenetatik, % 10,5ak positibo eman zuen GIBa detektatzeko proban; % 64ek, negativo. Gainerako substantzietañ, oro har, ez da datu hori ezagutzen.

Toxikomania ez-alkoholikoengatiko tratamendu onarpen multzoan, % 49ean, % 52an eta % 57an ez da ezagutzen GIBaren, C hepatitisaren eta B hepatitisaren egoera serologikoa, hurrenez hurren.

Al igual que en años anteriores, las personas que inician tratamiento por consumo de cannabis son las más jóvenes y en todos los casos (heroína, anfetaminas, cocaína, cannabis y alcohol) la proporción de hombres es muy superior a la de las mujeres. Las personas que inician tratamiento por consumo de alcohol son las que tienen mayor edad y también las que presentan mayor proporción de mujeres respecto a hombres en comparación con el resto de sustancias.

Con respecto al nivel de estudios, en todas las sustancias predominan las personas que solo han terminado la educación primaria obligatoria.

En cuanto a la situación laboral, el mayor número de casos se concentraba en las personas paradas que habían trabajado antes (32,4%), seguido de las que tenían una relación laboral indefinida o eran autónomas (28,1%). Entre las personas admitidas a tratamiento la proporción de quienes estaban en desempleo (habiendo trabajado antes) presentaba el siguiente gradiente en función de la sustancia: heroína (49,7%), anfetaminas (43,2%), cocaína (32,3%), cannabis (31%) y alcohol (28,5%) aunque en el caso del cannabis, además un 16% se encuentra estudiando. En el caso del alcohol, un 8% de las mujeres realizan exclusivamente labores del hogar, frente al 0,3% de esta categoría en hombres.

Como en años anteriores la heroína y el alcohol fueron las sustancias de mayor duración temporal de consumo, con un 45% y 46%, respectivamente, de población admitida a tratamiento con un historial de 25 o más años. En el caso de la cocaína, el 43% de los casos tenía una historia de consumo de más de 15 años.

El 10,5% de las personas que iniciaron tratamiento por heroína presentaron resultado positivo en la prueba de detección del VIH y en el 64% fue negativo. En el resto de sustancias este dato era desconocido en la mayoría de los casos.

En el conjunto de admisiones a tratamiento por toxicomanías no alcohólicas, no se conoce el estado serológico frente al VIH, Hepatitis C y Hepatitis B en el 49%, 52% y 57% respectivamente.

Substantzia psikoaktiboen erabilera-rekin lotutako larrialdiak

2019an, larrialdien azterketa Gurutzetako ospitalean bakarrik egin zen, eta adierazlerako erregistratu ziren substantzia psikoaktiboen kontsumoarekin zuzenean lotutako gertakariak, Drogen eta Adikzioen Espainiako Behatokiaren irizpideei jarraituz.

Ospitaleko larrialdiaren artatutako pertsonetatik % 56 gizonekoak izan ziren; % 44, emakumezkoak. Batez besteko adina 36,8 urtekoa izan zen gizonen artean eta 38,9 urtekoa emakumeen artean.

Ospitale-larrialdiaren substantzia-eragile nagusia, gizonetan, hipnotiko eta lasaigarrak (% 20,1) eta kokaina (% 20,1) izan ziren. Ondoren, alkohola (% 11), eta cannabis (% 10).

Hala ere, emakumeen kasuan, hipnotiko eta lasaigarrak larrialdiaren erlezionatu ziren kasuen erdian, eta ondoren alkoholarekin (% 14,7).

Substantzien erabilera-rekin lotutako ospitale-larrialdiko gertaeretan maizen esleitutako diagnostikoa izan ziren emakumeen borondatzeko intoxikazio medikamentosoa eta gizonen kokainaren kontsumoarekin lotutako nahasmendua.

Substantzia psikoaktiboekiko erreakzio akutuak eragindako heriotzak

2019an, 64 persona hil ziren substantzia psikoaktiboekiko erreakzio akuturen baten ondorioz (horietatik, 59 EAEko biztanleak ziren). % 77 gizonak ziren, batez beste, 44,5 urtekoak, eta % 23 emakumean, batez beste, 46 urtekoak. Gizonetan, igoera txiki bat izan da 2019an, adinaren arabera estandarizatutako tasa 5,76 kasu 100.000 biztanleko izanik. 2000. urteaz geroztik, emakumeen artean goranzko joera txiki bat nabari da, tasa estandarizatua 100.000 biztanleko 0,86 heriotzatik 1,66ra igaro baita.

Urgencias relacionadas con el uso de sustancias psicoactivas

En 2019 el estudio de las urgencias se realizó exclusivamente en el hospital de Cruces y se registraron para el indicador los episodios directamente relacionados con el consumo de sustancias psicoactivas siguiendo los criterios del Observatorio Español de las Drogas y las Adicciones.

El 56% de las personas atendidas en urgencias hospitalarias fueron hombres y el 44% mujeres. La edad media, fue de 36,8 años en los hombres y de 38,9 años en las mujeres.

Entre las drogas relacionadas directamente con las urgencias hospitalarias atendidas en hombres, los hipnosedantes (20,1%) y la cocaína (20,1%) fueron las sustancias más frecuentes. A continuación, se hallaba el alcohol (11%) y el cannabis (10%).

Sin embargo, en las mujeres los hipnosedantes se relacionaron con la urgencia en la mitad de los casos, seguidos del alcohol (14,7%).

El diagnóstico asignado con más frecuencia en los episodios de urgencia hospitalaria relacionados con el uso de sustancias, fueron la intoxicación medicamentosa voluntaria en las mujeres y los trastornos relacionados con el consumo de cocaína en los hombres.

Fallecimientos por reacción aguda a sustancias psicoactivas

En 2019, un total de 64 personas fallecieron por reacción aguda a sustancias psicoactivas (59 de ellas residentes en la CAPV). Un 77% del total fueron hombres, con 44,5 años de edad media, y el 23% restante mujeres, de 46 años de edad media. En los hombres se ha observa un ligero ascenso en el año 2019, con una tasa estandarizada por edad de 5,76 casos por 100.000. En las mujeres desde 2000 se aprecia una ligera tendencia a aumentar, ya que la tasa estandarizada ha pasado de 0,86 defunciones por 100.000 a 1,66.

Erreakzio akutuz hildako pertsonetan gehien hautemandako substantzia kokaina izan zen (heriotzen % 42an), eta ondoren, cannabis (%41ean), eragin handiko lasaigarriak edo antipsikotikoak (% 36ean), anfetaminak (% 33an) eta alkohola (% 31).

2000-2019 aldian hildakoentzien substantziaren kontsumoaren profila oso desberdina da: 2000. urtean, % 92k opiazeoak aurkitu zituzten aztertutako substantziaren artean, eta 2019an metadona aurkitu zuten hildakoentzien % 30ek edo heroinak, % 22k

Azkenik, aipatu behar da hildako pertsonak gero eta adintsuagoak direla. 2000. urtean, batez besteko heriotza-adina 34 urte zen gizonetan, eta 33 emakumetan; 2019an, 46 urte, gizonetan; eta 47 urte, emakumetan.

Materiala eta Metodoak

Txosten honetan agertzen diren datuak Euskal Autonomia Erkidegoko Toxikomaniei buruzko Informazio Sistematik (TIS) atera dira.

Hona hemen erabilitako adierazleak dira:

TRATAMENDU ADIERAZLEAK helburu hau du: urte jakin batean, toxikomaniak tratatzeko zentroetan (bai Osakidetzakoetan, bai zentro itundu edo pribatuetan) substantzia psikoaktibo gehiegi kontsumitzeagatik edo mendekotasunagatik tratamenduari ekiten dioten pertsonen kopurua zein den jakitea, adin guztiakoa, bai egoiliarrak eta ez egoiliarrak EAEn.

Datuak jasotzeko protokoloa 2013an aldatu zen azken aldiz, eta, horrenbestez, 2018ko datuak azken protokolo horren arabera jaso dira⁽¹⁾. Beste aldagai batzuk sartu dira ordezko tratamenduak egiteari, injekzio-bidea erabiltzeari eta gaixotasun infekziosoei buruz.

[https://onsd.sanidad.gob.es/g1/profesionales/sistemasInformacion/sistemaInformacion/pdf/2016Protocolo_\(tratamiento\).pdf](https://onsd.sanidad.gob.es/g1/profesionales/sistemasInformacion/sistemaInformacion/pdf/2016Protocolo_(tratamiento).pdf)

Las sustancias más frecuentemente detectadas en personas fallecidas por reacción adversa fueron cocaína, (identificado en el 42% de las defunciones), cannabis (41%), tranquilizantes mayores o antipsicóticos (36%), anfetaminas (33%) y alcohol (31%).

El perfil del consumo de sustancias de los fallecidos entre 2000 y 2019 es muy diferente, en 2000, en el 92% se encontraron opiáceos entre las sustancias analizadas y en 2019 se encontró metadona en el 30% de los fallecidos o heroína en el 22%.

También se observa un aumento de la edad media en este periodo pasando de 34 años en hombres y de 33 en mujeres, y en el año 2019, la edad media en hombres fue de 46 años y en mujeres de 47 años.

Material y métodos

Los datos que se presentan en este informe son los que pertenecen al Sistema de Información sobre Toxicomanías de la Comunidad Autónoma del País Vasco (SIT).

Los indicadores utilizados son:

EL INDICADOR DE TRATAMIENTO tiene como objetivo conocer el número anual de personas que inician tratamiento por abuso o dependencia de sustancias psicoactivas, en un año dado, en los centros de tratamiento de toxicomanías, tanto de Osakidetza como de centros concertados o privados, de todas las edades, incluyendo residentes y no residentes en la CAPV.

El protocolo de recogida de datos sufre su última modificación en 2013 y por tanto los datos de 2019 se recogen según este último protocolo⁽¹⁾. Se han introducido nuevas variables sobre la realización de tratamientos sustitutivos, el uso de la vía inyectada y enfermedades infecciosas.

[https://onsd.sanidad.gob.es/g1/profesionales/sistemasInformacion/sistemaInformacion/pdf/2016Protocolo_\(tratamiento\).pdf](https://onsd.sanidad.gob.es/g1/profesionales/sistemasInformacion/sistemaInformacion/pdf/2016Protocolo_(tratamiento).pdf)

LARRALDI ADIERAZLEAren Larrialdiaren diagnostikoaren eta substantzia edo droga psikoaktiboen erabileraren arteko erlazioa ezartzen duten 15-59 urteko pertsonen ospitale-larrialdiko gertakarien kopurua ezagutu nahi du. 2019an, erregistro horretarako EAEn erreferentziatzat hartu den ospitalea Gurutzetako Unibertsitate Ospitalea izan da. Urgentziazk gertakari horiek Drogen Espainiako Behatokiak adostutako 12 asteetan erregistratu ziren, eta autonomia-erkidego guztiarako berdinak izan ziren.

HILKORTASUN ADIERAZLEAren bidez jakin nahi da urtean zenbat pertsona hiltzen diren, gure erkidegoan, substantzia psikoaktiboak kontsumitzean (medikuak agindu gabe eta nahita) aurkako erreakzio akutuak izan dituztelako. 2017. urteaz gero, adin guztiako heriotzak sartzen dira (2016. urtera arte soilik jasotzen ziren 10 eta 64 urte arteko pertsonen heriotzak).

2019ko heriotza-tasak 10-64 urte bitarteko pertsonen gainekoak ziren aurreko urteekin alderatu ahal izateko.

Metodologiari buruzko informazio gehiagorako konsultatu:

[Toxikomanie Buruzko Informazio Sistema. TIES 2012](#)

INDICADOR DE URGENCIAS pretende conocer el número de episodios de urgencia hospitalaria en personas de 15 a 59 años en los que se establece una relación entre diagnóstico de la urgencia y el uso de sustancias o drogas psicoactivas. En 2019 el hospital que se ha considerado de referencia en la CAPV para este registro, ha sido el Hospital Universitario de Cruces. Se registraron dichos episodios de urgencia en las 12 semanas acordadas desde el Observatorio Español de Drogas, siendo las mismas para todas las CCAA.

EL INDICADOR DE MORTALIDAD tiene como objetivo conocer el número anual de muertes por reacción adversa aguda tras el consumo no médico e intencional de sustancias psicoactivas en nuestra Comunidad. A partir de 2017 se incluyen los fallecimientos en todas las edades (hasta 2016 se registraban sólo los casos entre 10 y 64 años).

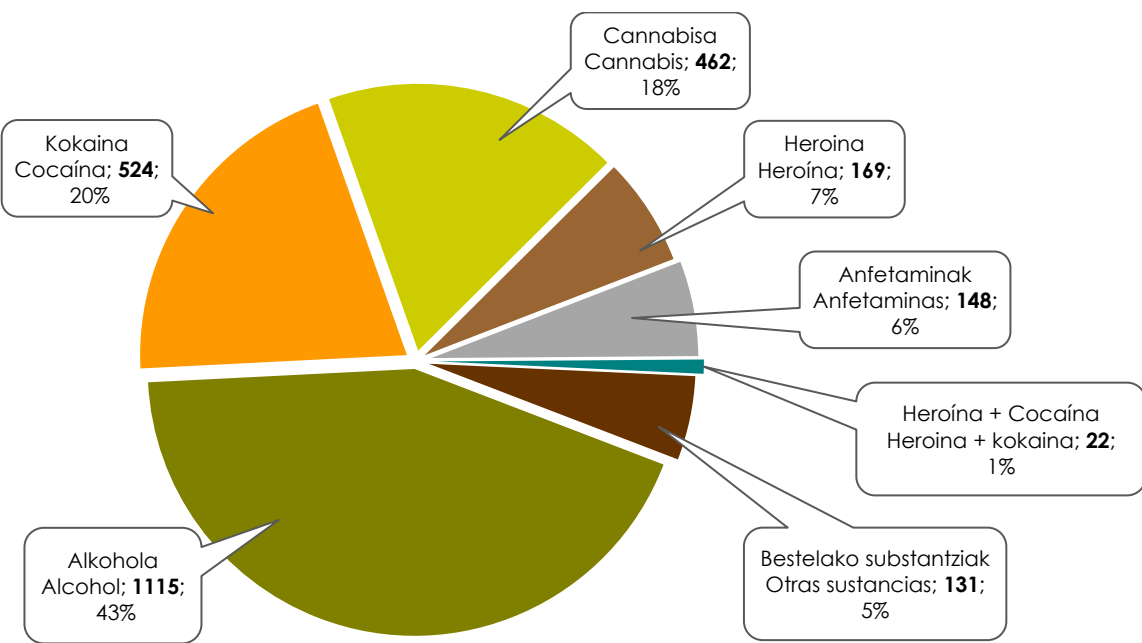
Las tasas de mortalidad de 2019 se han presentado para el rango de edad de 10 a 64 para poder compararlas con años anteriores.

Para más información sobre la metodología y cálculo de indicadores:

[Informe del Sistema de Información de Toxicomanías. SIT 2012](#)

1. grafikoa. Tratamendurako onartutakoен kopurua, berau eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2019

Gráfico 1. Número de admisiones a tratamiento según la sustancia psicoactiva que lo motiva. CAPV 2019

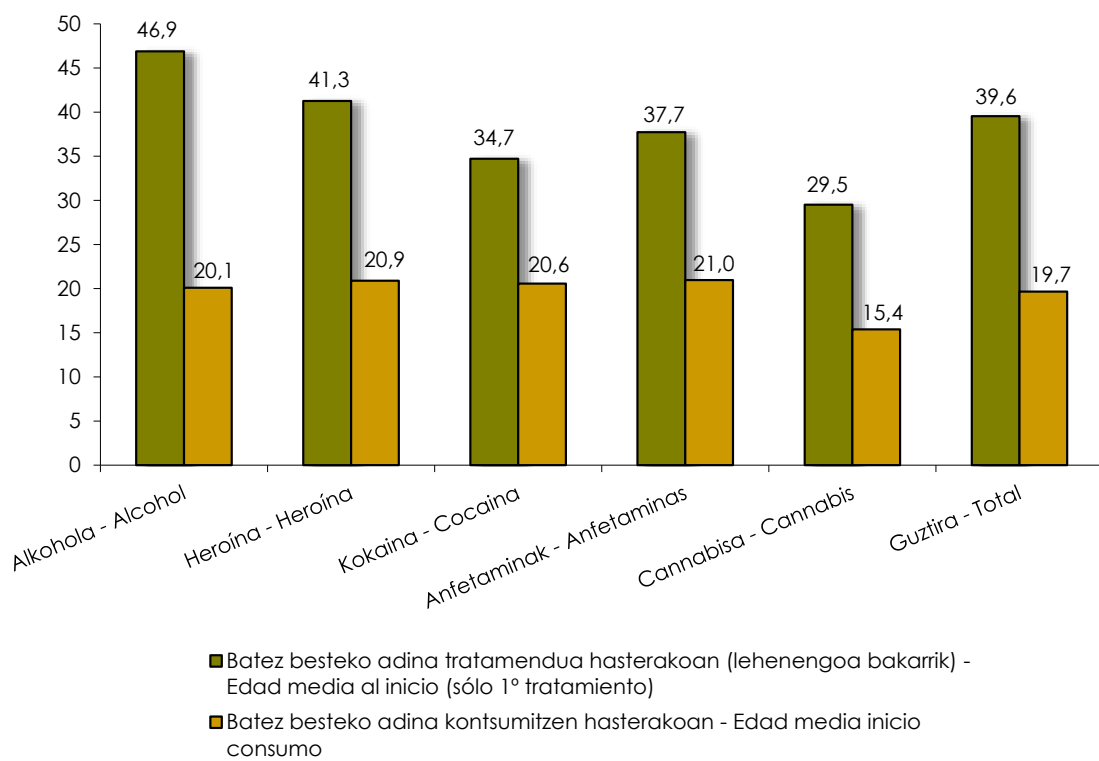


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

2. grafikoa. Pertsonek tratamendua hasterakoan eta kontsumitzen hasterakoan daukaten batez besteko adina, substantzia psikoaktibo nagusiaren arabera. EAE 2019

Gráfico 2. Edad media al inicio de tratamiento y edad media al inicio del consumo según sustancia psicoactiva principal. CAPV 2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

1. taula. Tratamendurako onartu diren pertsonen ezaugarriak, onarpen hori eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2019

Tabla 1. Características de las personas que han sido admitidas a tratamiento según la sustancia psicoactiva que causa dicha admisión. CAPV 2019

	Heroina Heroína	Anfetaminak Anfetaminas	Kokaina Cocaína	Cannabisa Cannabis	Alkohola Alcohol	Beste batzuk* Otras*	Guztira Todo	%
Kopuru osoa Nº total	191	148	524	462	1115	131	2.571	
Batez besteko adina Edad media	44,2	38,86	36,1	30,12	48,04	37,69	41,05	
Sexua Sexo								
Gizonak Hombres	85,3	75,7	91	85,1	71,2	78,6	2.042	79,4
Emakumeak Mujeres	14,7	24,3	9	14,9	28,8	21,4	529	20,6
Adin-taldea Grupo de edad								
15-19	0	1,4	2,3	19,3	0,5	6,9	118	4,6
20-24	3,1	4,1	6,9	18,2	1,9	14,5	172	6,7
25-29	1,6	2,7	15,8	16,2	5,4	13,7	243	9,5
30-34	10,5	18,2	20,4	14,5	6,1	11,5	304	11,8
35-39	12	29,1	21,6	11	11,7	6,1	369	14,4
40-44	19,9	23	13,2	9,1	13,7	11,5	351	13,7
45-49	21,5	11,5	11,6	5,8	14	15,3	322	12,5
50-54	21,5	6,8	5	3,9	15,3	9,2	278	10,8
55-59	7,3	2,7	2,5	1,5	13,7	7,6	201	7,8
60 edo gehiago / 60 ó más	2,6	0,7	0,8	0,4	17,5	3,9	213	8,2
Ikasketak Estudios								
Ez daki ez irakurtzen ez idazten No sabe ni leer ni escribir	0,5	0,7	1,3	0,2	0,3	0	13	0,5
Ez du derrigorrezko Lehen Hezkuntza amaitu No ha finalizado la Educación Primaria obligatoria	22	14,9	10,9	10	9,2	11,5	285	11,1
Derrigorrezko Lehen Hezkuntza amaitu du Ha finalizado la Educación Primaria obligatoria	34,6	33,1	30,7	32,3	28,3	29,8	780	30,3
Derrigorrezko Bigarren Hezkuntza amaitu du Ha finalizado la Enseñanza Secundaria obligatoria	16,2	20,3	17,6	22,9	15,5	19,8	458	17,8
Batxilergoa edo maila ertaineko prestakuntza-ziklo bat amaitu du Ha finalizado Bachillerato o ciclo formativo de grado medio	16,8	20,3	26,5	20,6	24,8	22,1	602	23,4
Goi-mailako ikasketak amaitu ditu Ha finalizado estudios superiores	2,6	6,8	7,8	5,6	10,8	10,7	216	8,4
Ezezaguna Desconocido	7,3	4,1	5,2	8,4	11	6,1	217	8,4

	Heroina Heroína	Anfetaminak Anfetaminas	Kokaina Cocaína	Cannabis Cannabis	Alkohola Alcohol	Beste batzuk* Otras*	Guztira Todo	%
Lan egoera								
Situación laboral								
<i>Lan-harreman mugagabea edo autonomoa</i> Relación laboral indefinida o autónomo	12	31,1	36,1	20,6	31,4	15,3	723	28,1
<i>Aldi baterako lan-harremana</i> Relación laboral temporal	8,9	4,1	13,7	11,9	10,9	12,2	287	11,2
<i>Soldatarik gabe, familiarentzako lanean</i> Trabajando sin sueldo para la familia	0,5	0	0,6	0,2	0,5	0,8	12	0,5
<i>Langabea, aurretik lanik egin gabea</i> Parado no habiendo trabajado antes	9,4	6,1	4,8	8,7	3,3	9,9	142	5,5
<i>Langabea, aurretik lana eginda</i> Parado, habiendo trabajado antes	49,7	43,2	32,3	31	28,5	33,6	833	32,4
<i>Ezintasun iraunkorra duena, pentsioduna</i> Incapacitado permanente, pensionista	13,1	6,8	4,4	4,3	17,1	12,2	285	11,1
<i>Ikasten edo oposizioak egiten</i> Estudiando u opositando	0,5	2	1,5	16	1,6	5,3	111	4,3
<i>Soilik etxeko lanak egiten</i> Realizando exclusivamente labores del hogar	0	0	0	0	1,6	1,5	20	0,8
<i>Beste egoera batean</i> En otra situación	3,1	5,4	5,3	4,3	2,7	6,1	100	3,9
<i>Ezezaguna</i> Desconocida	2,6	1,4	1,3	3	2,3	3,1	58	2,3
Bizileku								
Lugar de residencia								
<i>Etxeak, etxebitzitzak, apartamentuak</i> Casas,pisos,apartamento	75,9	83,1	86,3	83,3	89,9	80,2	2212	86
<i>Espetxea, adingabeentzako barneratze-zentroa edo erreforma-zentroa</i> Prisión centro de reforma o internamiento menores	6,8	4,7	7,1	4,5	1,5	3,8	100	3,9
<i>Beste erakunde batzuk</i> Otras instituciones	6,3	6,1	2,1	5,2	3	4,6	95	3,7
<i>Pentsioak, hotelak eta ostatuak</i> Pensiones,hoteles,hostales	3,7	0	0,2	1,5	1	1,5	28	1,1
<i>Ostatu hartze ezegonkorra/behin-behinekoa</i> Alojamiento inestable/precario	4,7	2,7	1,7	2,6	2,2	3,1	63	2,5
<i>Beste lekuren bat</i> Otro lugar	2,1	2	1,9	1,3	1,5	4,6	46	1,8
<i>Ezezaguna</i> Desconocido	0,5	1,4	0,8	1,5	0,9	2,3	27	1,1
Bizikidetza								
Convivencia								
<i>Bakarrak</i> Solo/a	25,7	21,6	16,2	16,7	25,2	19,1	549	21,4
<i>Bikotekidearekin baino ez</i> Únicamente con pareja	11,5	8,8	12,4	8,2	16	13,7	334	13
<i>Seme-alabekin baino ez</i> Únicamente con hijos	4,2	4,7	1,5	1,9	5,8	3,1	101	3,9
<i>Bikotekidearekin eta seme-alabekin</i> Con pareja e hijos	8,9	10,8	19,3	9,7	22,1	10,7	439	17,1
<i>Gurasoekin edo jatorrizko familiarekin</i> Con padres o familia de origen	22	33,1	35,5	42,4	17,8	29	710	27,6
<i>Lagunekin</i> Con amigos	7,9	6,8	4,2	7,1	4,1	5,3	133	5,2
<i>Atxilotua</i> Detenido	6,8	4,7	6,7	6,1	2	3,1	109	4,2
<i>Erakunde batean, atxilotua egon gabe</i> En instituciones no detenido	6,3	5,4	1,9	2,8	3	6,9	85	3,3
<i>Beste batzuk</i> Otros	4,7	4,1	1,5	3,7	3,2	7,6	86	3,3
<i>Ezezaguna</i> Desconocida	2,1	0	0,8	1,3	0,8	1,5	25	1

	Heroina Heroína	Anfetaminak Anfetaminas	Kokaina Cocaína	Cannabis Cannabis	Alkohola Alcohol	Beste batzuk* Otras*	Guztira Todo	%
Jaioterra								
País de nacimiento								
España España	81,7	91,2	85,7	76,6	80,5	81,7	2.099	81,6
Europar Batasunako beste herrialdeak (27) Resto de la Unión Europea (27 países)	5,2	2,7	1,5	1,7	3,0	2,3	66	2,6
Europako gainerako herrialdeak Resto de Europa	6,8	1,4	0,2	1,3	1,3	0,8	37	1,4
Iparraldeko Afrika África del norte	2,6	3,4	5,7	10,8	4,1	8,4	147	5,7
Saharaz hegoaldeko Afrika África Subsahariana	2,1	0	0,2	0,4	1,4	0	23	0,9
Ipar Amerika América del Norte	0	0	0,4	0	0,4	0	7	0,3
Erdialdeko Amerika eta Karibea América Central y Caribe	0	0	1	1,9	2,1	0	37	1,4
Hego Amerika América del Sur	1	1,4	5,3	6,9	6,8	6,9	149	5,8
Asia Asia	0,5	0	0	0,2	0,4	0	6	0,2
Erreferentzia								
Fuente de referencia								
Droga-mendekotasunen beste zerbitzu bat Otro servicio drogodependencias	15,7	8,8	7,1	3,2	3,5	11,5	149	5,8
Mediku orokorra, lehen mailako atentzioa Médico General, atención primaria de salud	13,1	20,3	25,6	35,5	39,9	29	836	32,5
Ospitalea edo bestelako osasun-zerbitzuak Hospital u otros servicios de salud	11	15,5	9,5	17,5	20,1	18,3	423	16,5
Gizarte-zerbitzuak Servicios sociales	1,6	3,4	0,8	2,6	3	0	58	2,3
Espetxea, adingabeentzako barneratze-zentroa edo erreforma-zentroa Prisión, centro de reforma o internamiento menores	11	4,1	8,6	6,3	2,2	3,1	130	5,1
Lege-zerbitzuak edo polizia-zerbitzuak Servicios legales o policiales	2,6	4,1	3,4	7,1	1,7	2,3	84	3,3
Empresa edo enplegu-emailea Empresa o empleador	0	0,7	0	0	0,4	0	5	0,2
Senideak edo lagunak Familiares o amigos	0,5	10,1	12	8,4	7,3	8,4	210	8,2
Norberaren ekimenez Iniciativa propia	42,9	33,1	31,9	17,3	19,9	25,2	633	24,6
Hezkuntza-zerbitzuak Servicios de educación	0	0	0,2	0,2	0	0	2	0,1
Besteren bat Otra	1	0	0,6	1,3	1,5	1,5	30	1,2
Ezezaguna Desconocida	0,5	0	0,4	0,4	0,4	0,8	11	0,4
Aurrelik beste tratamendurik								
Tratamiento previo								
Bai, substantzia berarengatik Sí, por la misma sustancia	81,7	43,2	46,4	32,3	44,5	42	1.163	45,2
Bai, Bestelako substantzia batengatik Sí, por una sustancia diferente	0	8,1	2,1	2,4	3	7,6	78	3
Bai, substantzia berarengatik eta bestelako substantzia batengatik Sí, por la misma sustancia y por una sustancia diferente	6,3	5,4	4,4	5,8	3,5	6,1	117	4,6
Ez, inoiz ez No, nunca	11,5	41,9	46	58,2	48,3	42	1.188	46,2
Ezezaguna Desconocido	0,5	1,4	1,1	1,3	0,6	2,3	25	1

	Heroina Heroína	Anfetaminak Anfetaminas	Kokaina Cocaína	Cannabisa Cannabis	Alkohola Alcohol	Beste batzuk* Otras*	Guztira Todo	%
Kontsumo denbora								
Tiempo de consumo (en años)								
0-2	3,7	6,8	5	5,8	2	9,9	105	4,1
3-5	3,7	4,7	7,4	14,9	3,1	13,7	175	6,8
6-10	7,9	11,5	16,2	19,7	6,3	23,7	309	12
11-15	11	11,5	20,8	15,8	7,4	8,4	313	12,2
16-20	8,9	28,4	17	13,6	9	8,4	322	12,5
21-25	12,6	13,5	13,9	8,7	10	3,8	273	10,6
25 edo gehiago / 25 y más	45	19,6	12,4	13,9	45,7	16	774	30,1
Ezezaguna / desconocido	7,3	4,1	7,3	7,6	16,7	16	300	11,7
Kontsumoaren maiztasuna								
Frecuencia de consumo								
Egunero Todos los días	58,6	25,7	26,1	75,5	56,5	51,9	1.334	51,9
4-6 egun/aste 4-6 días/semana	5,2	10,8	11,3	3,9	9,1	6,9	214	8,3
2-3 egun/aste 2-3 días/semana	6,8	18,9	23,5	5,4	11,6	15,3	338	13,1
1 egun/aste 1 día/semana	3,1	8,1	6,5	1,1	3	3,1	95	3,7
1 egun/aste baino gutxiago Menos de 1 día/semana	1,6	9,5	9,7	1,5	4,1	6,1	129	5
Ez zuen kontsumitu No consumió	20,9	27	22,5	11,9	15,4	15,3	445	17,3
Ezezaguna Desconocida	3,7	0	0,4	0,6	0,2	1,5	16	0,6
Kontsumitzeko bidea								
Vía de consumo								
Ahotik Oral	0	7,4	0	1,9	100	38,9	1.186	46,1
Biriketatik edo errez Pulmonar o fumada	62,3	0,7	10,5	98,1	0	3,8	633	24,6
Sudurretik edo esnifatuz Infranasal o esnifada	13,1	89,9	88	0	0	52,7	688	26,8
Parenterala edo xiringen bidez Parenteral o inyectada	23,6	1,4	0,8	0	0	2,3	54	2,1
Beste bat Otra	0	0	0,2	0	0	1,5	3	0,1
Ezezaguna Desconocida	1	0,7	0,6	0	0	0,8	7	0,3
GIB								
VIH								
Positiboa Positivo	10,5	0,7	2,1	1,3	0,5	3,8	49	1,9
Negatiboa Negativo	63,9	52	48,3	35,9	37,3	46,6	1.095	42,6
Emaitzaren zain Pendiente de resultado	3,1	2	0,8	0,4	1,1	0	27	1,1
Ezezaguna Desconocido	22,5	45,3	48,9	62,3	61,1	49,6	1.400	54,5
GUZTIRA TOTAL	100	100	100	100	100	100	2.571	100

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritzan. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

* Honako hauek barne hartzen ditu: "Bestelako opioazeoak", "Beste substantzia psikoaktibo batzuk", "Beste estimulatzaile batzuk" eta "Substantzia lurrunkorak", "Extasia" eta "Hipnolasaigarríak eta Haluzinogenoak".

* Incluye: "Otros opiáceos", "Otras sustancias psicoactivas", "Otros estimulantes", "Sustancias volátiles", "Éxtasis" y "Hipnosedantes y Alucinógenos".

Drogen Espainiako Behatokiaren analisietan bezala, substantzia nagusia "Heroina + Kokaina" bada, heroinaren taldean aztertzen da.

Al igual que en los análisis del Observatorio Español de Drogas, en el caso de que la sustancia principal sea heroína + cocaína, se incluye en el grupo de la heroína.

2. taula. TRATAMENDU ADIERAZLEA. Toxikomania ez alkoholikoengatik tratamendua hastea onartutakoen bilakaera, tratamenduan hastea eragin duen substantzia psikoaktiboaren arabera. EAE 2000-2019

Tabla 2. INDICADOR DE TRATAMIENTO. Evolución del número de admisiones a tratamiento por toxicomanías no alcohólicas según sustancia psicoactiva que motiva la admisión. CAPV 2000-2019

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
HASITAKOEN KOP. GUZTIRA Nº DE INICIOS TOTAL	1.408	1.432	1.443	1.728	1.894	1.818	1.701	1.671	1.804	1.671	1.666	1.552	1.576	1.484	1.466	1.405	1.392	1.449	1.546	1.456
SUBSTANZIA NAGUSIA SUSTANCIA PRINCIPAL																				
Heroina Heroína	897	849	728	636	611	515	504	435	467	442	423	330	301	253	224	237	198	174	192	169
Kokaina Cocaína	322	377	438	735	902	941	833	826	904	768	710	655	600	529	463	404	456	540	550	524
Anfetaminak Anfetaminas	40	41	85	68	73	65	55	75	68	72	69	84	70	95	132	140	155	134	178	125
Speeda Speed	32	19	44	55	62	52	61	65	75	66	58	63	76	61	41	38	31	24	19	23
Extasia Éxtasis	13	21	14	5	2	2	0	4	1	2	1	1	0	0	5	1	2	3	1	1
Hipnotikoa eta lasaigarrria Hipnóticos y sedantes	15	8	10	15	16	17	3	11	12	11	15	21	24	20	20	14	23	17	16	27
Haluzinogenoak Alucinógenos	1	1	2	3	4	4	1	4	4	7	8	18	17	22	13	13	12	11	9	28
Cannabisa Cannabis	73	106	115	150	177	183	189	208	235	269	346	352	455	472	472	439	430	464	462	
Heroina+kokaina Heroína+cocaína	0	0	0	0	25	23	17	15	6	9	6	6	7	4	19	19	17	29	28	22
Beste batzuk* Otros*	15	10	7	61	22	16	38	28	32	25	30	22	26	28	77	67	59	87	89	75

* Honako hauek barne hartzen ditu: "Bestelako opiazeoak", "Beste substancialia psikoaktibo batzuk", "Beste estimulatzaila batzuk" eta "Substancialia lurrunkorra".

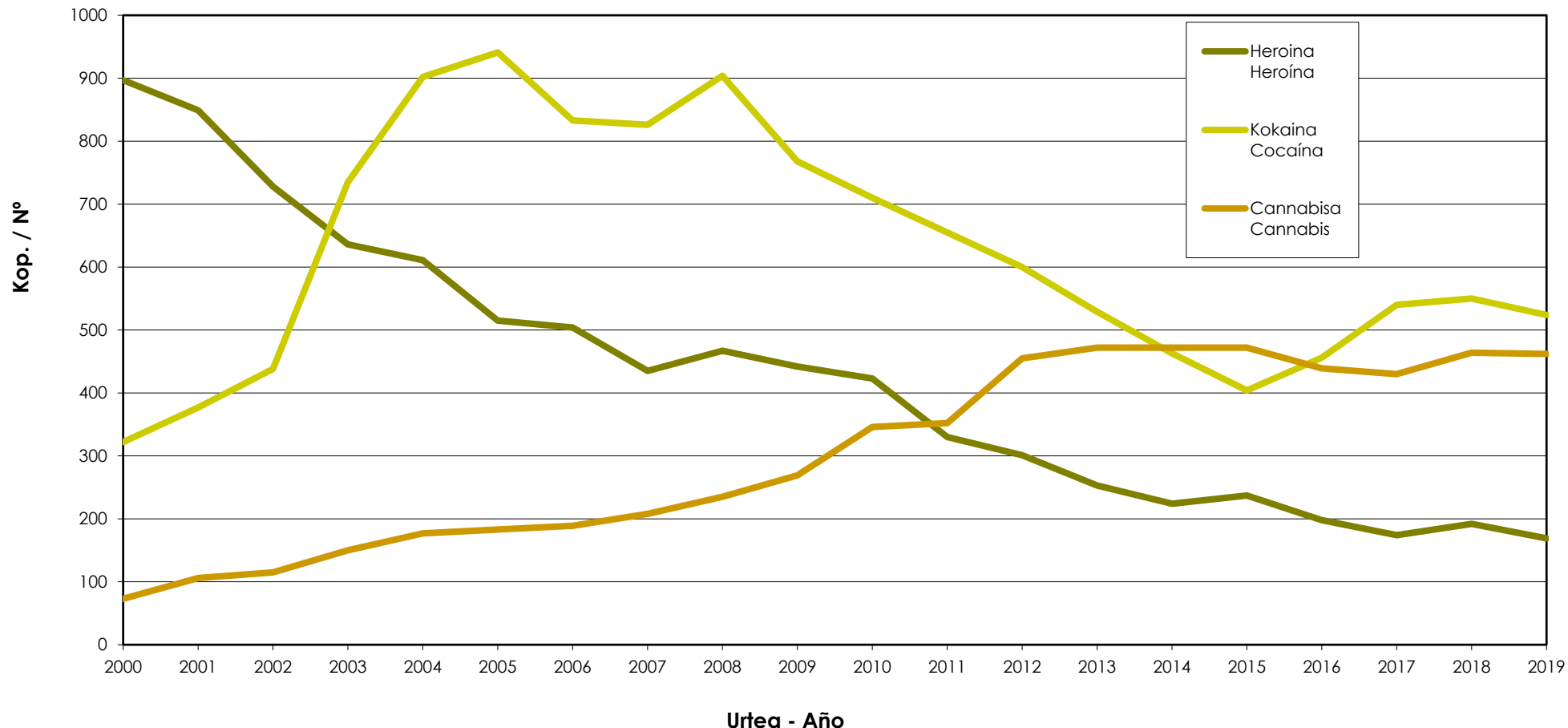
* Incluye: "Otros opiáceos", "Otras sustancias psicoactivas", "Otros estimulantes" y "Sustancias volátiles".

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

3. grafikoa. Tratamendurako onarpen kopuruaren bilakaera, heroina, kokaina eta cannabisaren kasuetan. EAE 2000-2019

Gráfico 3. Evolución del número de admisiones a tratamiento por heroína, cocaína y cannabis. CAPV 2000-2019

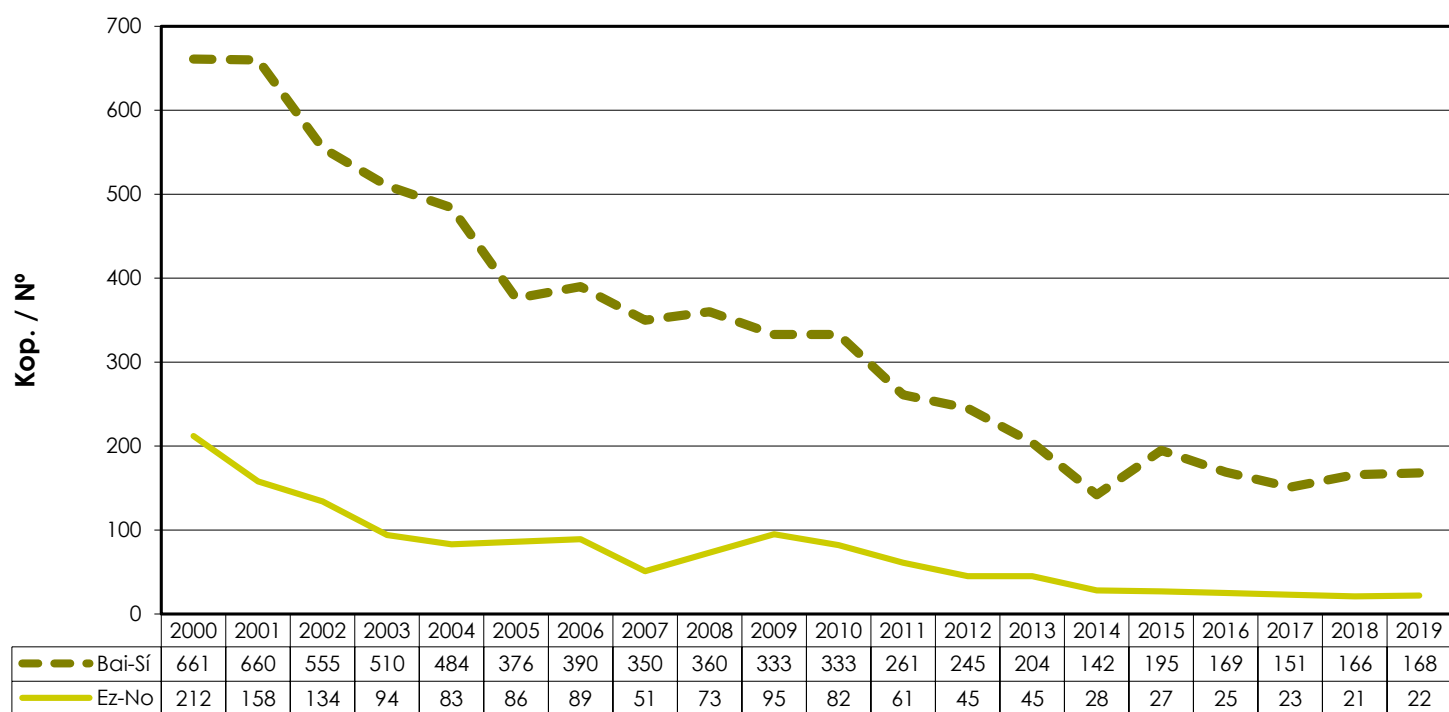


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

4. grafikoa. Heroina abusuagatik edo mendekotasunagatik emandako tratamendu kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendurik egin izanaren edo ez izanaren arabera. EAE 2000-2019

Gráfico 4. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de heroína según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019

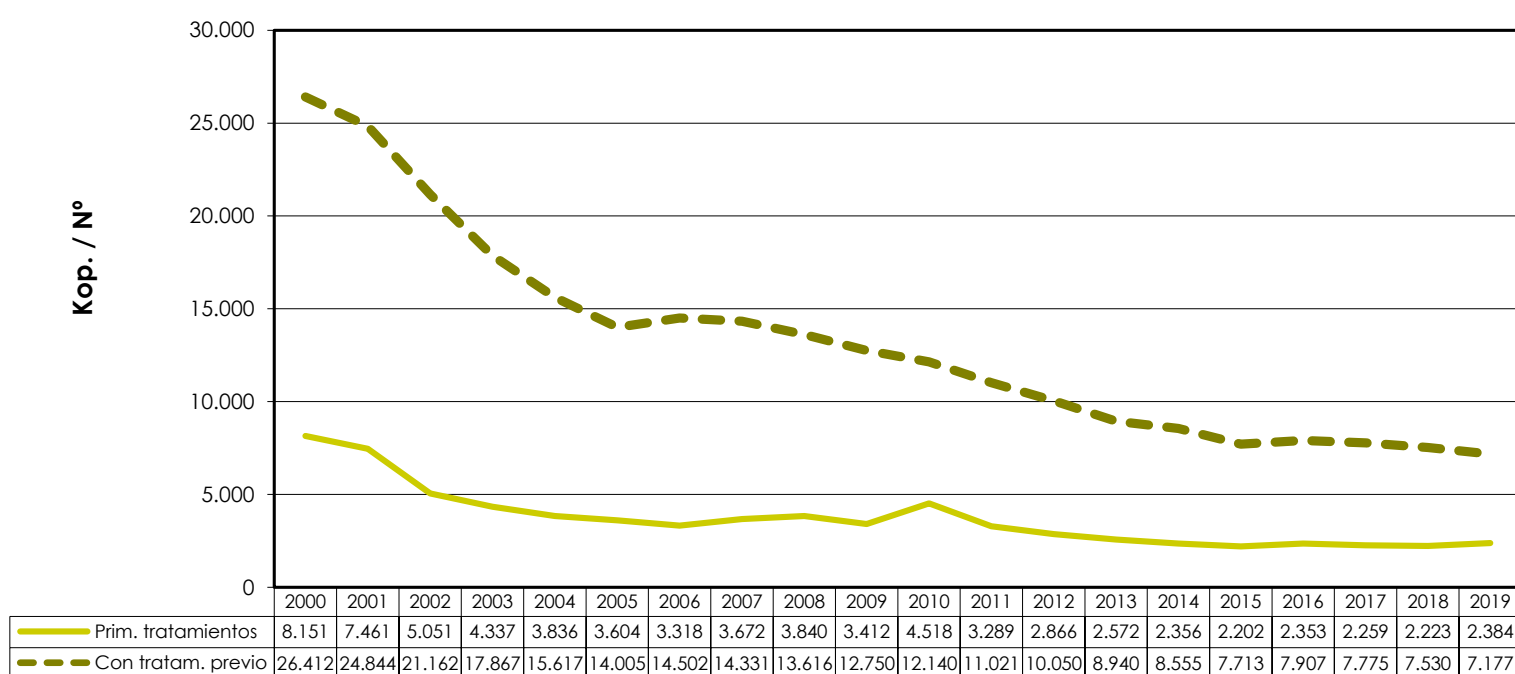


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

4.1 grafikoa. Spainian 2000-2019n heroina abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera

Gráfico 4.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de heroína en España 2000-2019

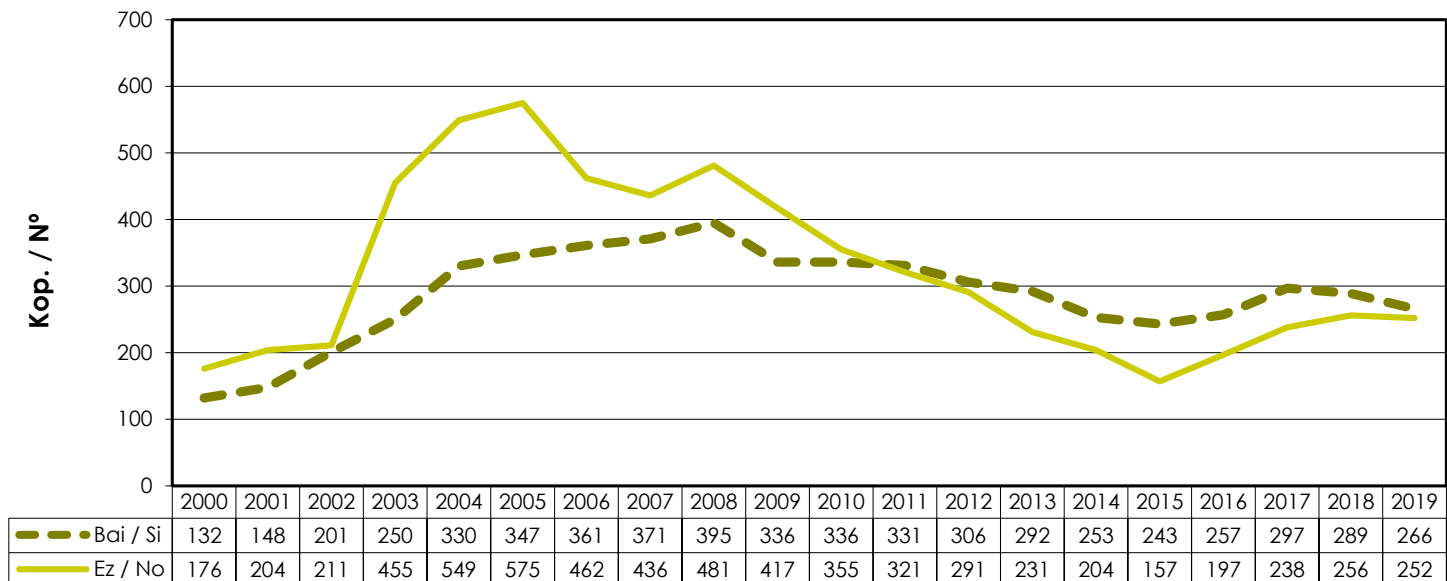


Iturria: Drogai buruzko Espainiako Behatokiak (DEB) emandako datuak, argitaratu gabe. Osasun Ministerioa.

Fuente: Datos no publicados facilitados por el Observatorio Español sobre Drogas (OED). Ministerio de Sanidad,

5. grafikoa. Kokaina abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua jaso izanaren edo jaso ez izanaren arabera. EAE 2000-2019

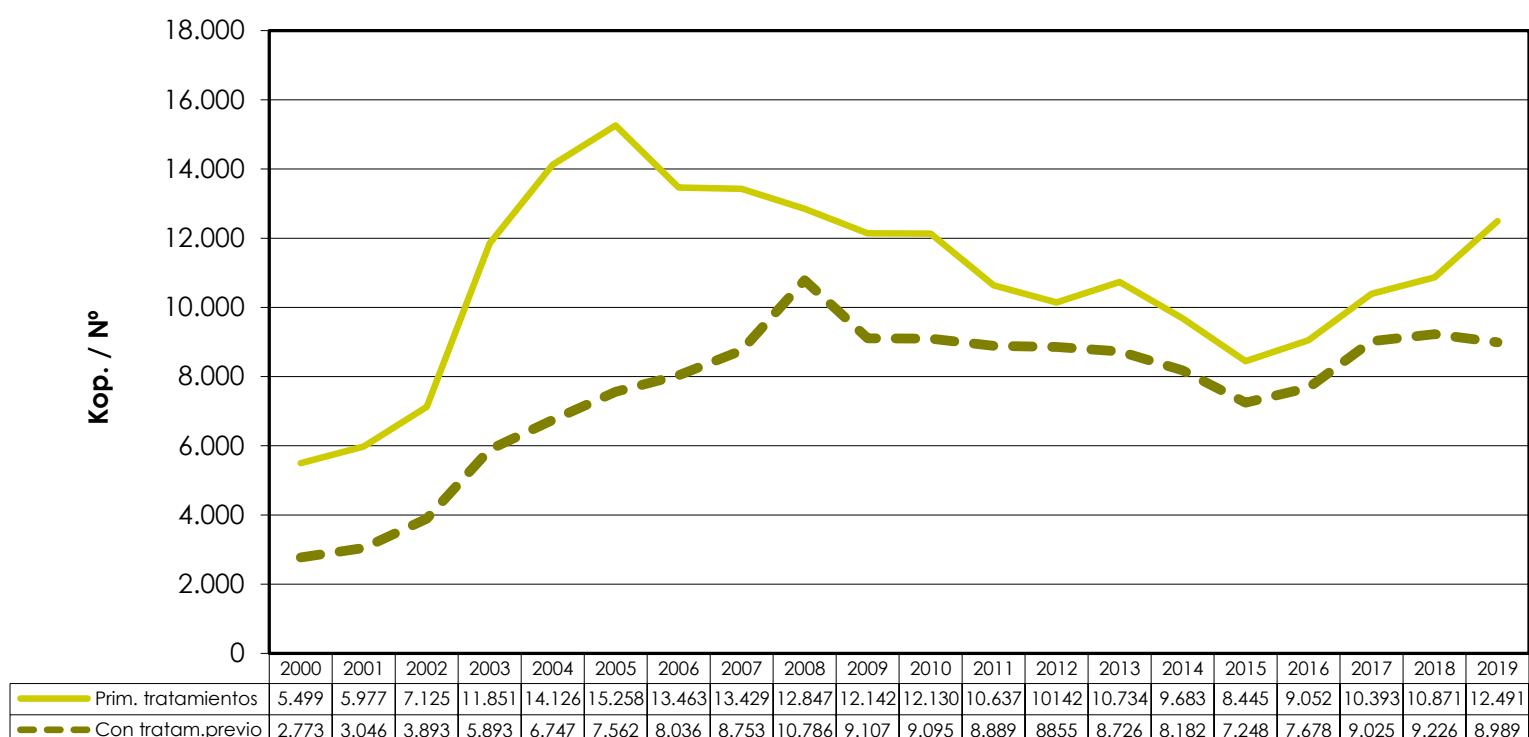
Gráfico 5. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cocaína según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

5.1 grafikoa. Spainian 2000-2019n kokaina abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera

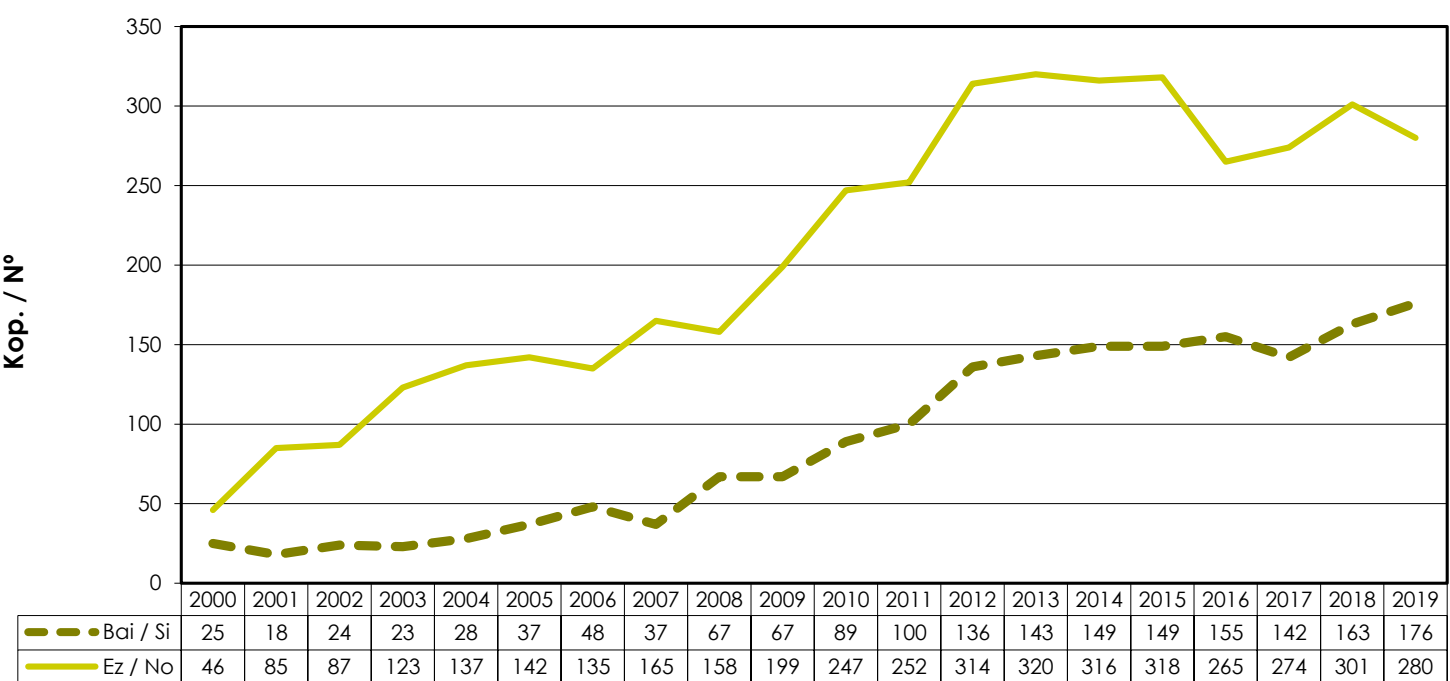
Gráfico 5.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cocaína en España 2000-2019



Iturria: Drogai buruzko Espainiako Behatokiak (DEB) emandako datuak, argitaratu gabe. Osasun Ministerioa
Fuente: Datos no publicados facilitados por el Observatorio Español sobre Drogas (OED). Ministerio de Sanidad.

6. grafikoa. Cannabis abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua egin izanaren edo egin ez izanaren arabera. EAE 2000-2019

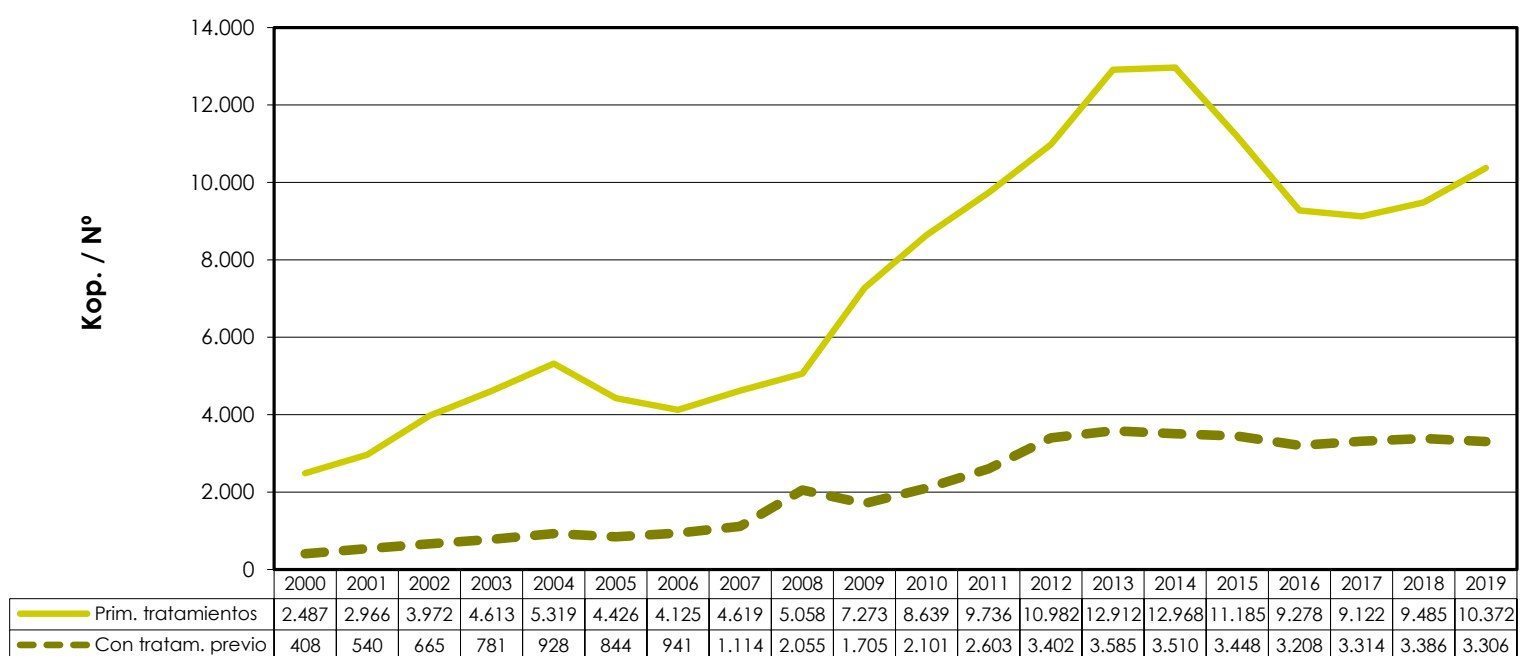
Gráfico 6. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cannabis según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

6.1. grafikoa. Spainian 2000-2019n cannabis abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera

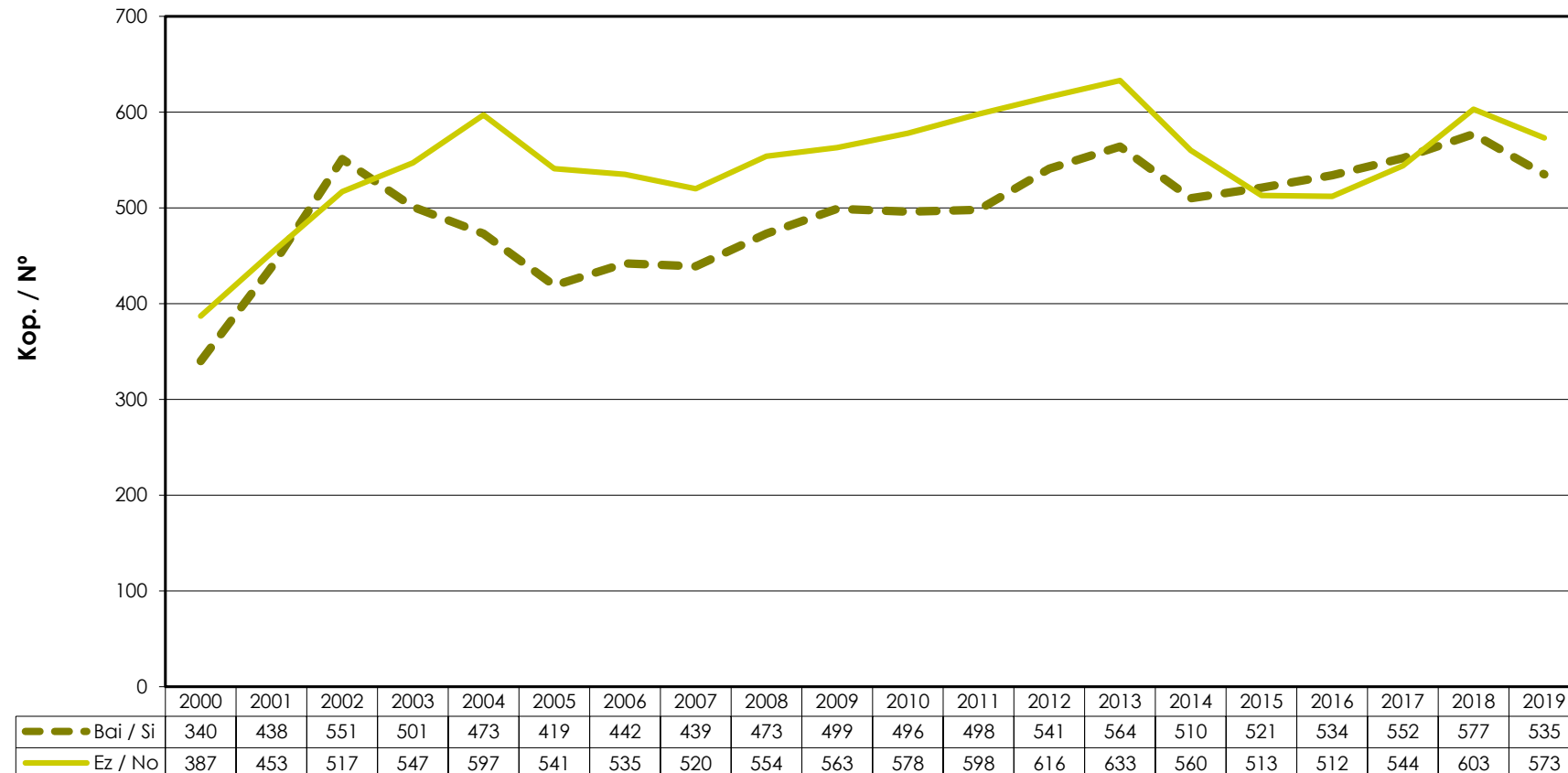
Gráfico 6.1. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de cannabis en España 2000-2019



Iturria: Drogai buruzko Espainiako Behatokiak (DEB) emandako datuak, argitaratu gabe. Osasun Ministerioa.
Fuente: Datos no publicados facilitados por el Observatorio Español sobre Drogas (OED). Ministerio de Sanidad.

7. grafikoa. Alkohol abusuagatik edo mendekotasunagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, aurretik tratamendua egin izanaren edo egin ez izanaren arabera. EAE 2000-2019

Gráfico 7. Evolución del número de tratados por abuso o dependencia de alcohol según realización de tratamiento previo. CAPV 2000-2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

3. taula. Alkohol kontsumoaren tratamendurako onarpenen ezaugarriak. EAE 2019

Tabla 3. Características de las admisiones a tratamiento por consumo de alcohol. CAPV 2019

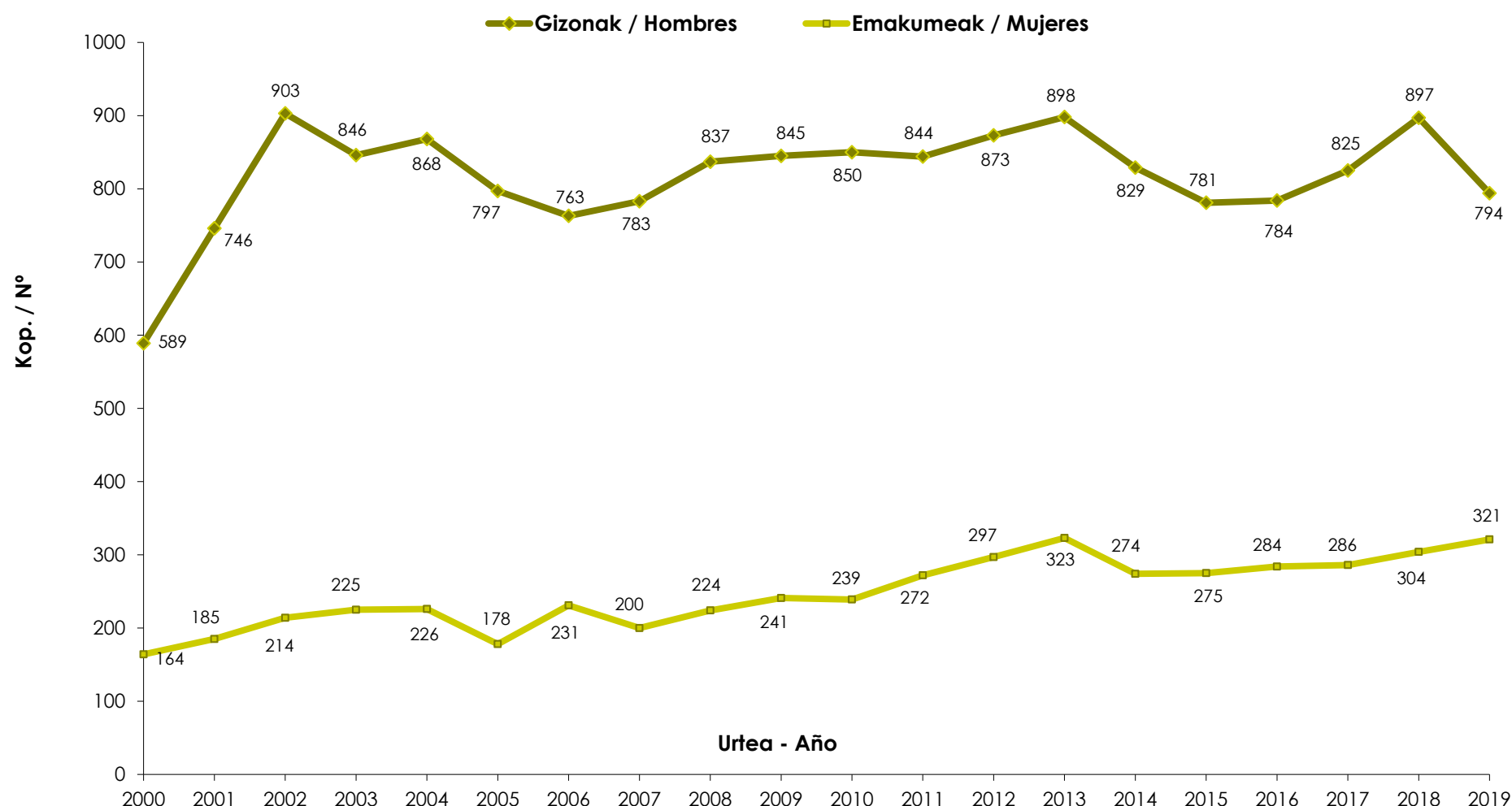
	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Guztira Total	%
Kopurua, guztira				
Número total	794 (71,2%)	321 (28,8%)	1.115	
Batez besteko adina tratamendua hastean (urtetan)	47,94	48,29	48,04	
Edad media al inicio de tratamiento (en años)				
Batez besteko adina kontsumoa hastean (urtetan)	18,92	23,11	20,1	
Edad media al inicio del consumo (en años)				
Lurralde historikoa				
Territorio Histórico				
Araba/Álava	21,8	20,6	239	21,4
Gipuzkoa	27,5	26,8	304	27,3
Bizkaia	50,8	52,6	572	51,3
Ikasketak				
Estudios				
Ez daki ez irakurtzen ez idazten	0,3	0,3	3	0,3
No sabe ni leer ni escribir				
Ez du derrigorreko Lehen Hezkuntza amaitu	10,3	6,5	103	9,2
No ha finalizado la Educación Primaria obligatoria				
Derrigorreko Lehen Hezkuntza amaitu du	30,4	23,4	316	28,3
Ha finalizado la Educación Primaria obligatoria				
Derrigorreko Bigarren Hezkuntza amaitu du	13,9	19,6	173	15,5
Ha finalizado la Enseñanza Secundaria obligatoria				
Batxilergoa edo maila ertaineko prestakuntza-ziklo bat amaitu du	25,4	23,4	277	24,8
Ha finalizado Bachillerato o ciclo formativo de grado medio				
Goi-mailako ikasketak amaitu ditu	8,6	16,2	120	10,8
Ha finalizado estudios superiores				
Ezezaguna	11,2	10,6	123	11
Desconocido				
Lan egoera				
Situación laboral				
Lan harreman mugagabea edo aldi baterakoa	33	26,6	377	31,4
Relación laboral indefinida o autónomo				
Aldi baterako lan harremana	9,4	12,5	122	10,2
Relación laboral temporal				
Lanean, familiarentzako soldatarik gabe	0,1	2	7	0,6
Trabajando sin sueldo para la familia				
Langabetua, aurretik lan egin gabekoa	3,5	4,6	45	3,7
Parado no habiendo trabajado antes				
Langabetua, aurretik lan egindakoa	28,4	29,3	344	28,6
Parado, habiendo trabajado antes				
Ezindu iraunkorra, pentsioduna	19,6	12,5	214	17,8
Incapacitado permanente,pensionista				
Ikasten edo oposizioak egiten	0,8	0,3	8	0,7
Estudiando u opositando				
Etxeko lanak bakarrik egiten ditu	0,3	7,6	26	2,2
Realizando exclusivamente labores del hogar				
Beste egoera batean	2,7	1,6	29	2,4
En otra situación				
Ezezaguna	2,2	3	29	2,4
Desconocida				

	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Guztira Total	%
Jaioterria				
País de nacimiento				
Espainia España	81	79,4	898	80,5
Europar Batasunako beste herrialdeak (27) Resto de la Unión Europea (27 países)	2,8	2,8	31	2,8
Europako gainerako herrialdeak Resto de Europa	1,3	1,9	16	1,4
Iparraldeko Afrika África del norte	5,5	0,6	46	4,1
Saharaz hegoaldeko Afrika África Subsahariana	1,3	1,9	16	1,4
Ipar Amerika América del Norte	0,4	0,6	5	0,4
Erdialdeko Amerika eta Karibea América Central y Caribe	1,6	3,1	23	2,1
Hego Amerika América del Sur	5,9	9	76	6,8
Asia Asia	0,3	0,6	4	0,4
Bizikidetza				
Convivencia				
Bakarrik Solo/a	24,9	25,9	281	25,2
Bikotekidearekin bakarrik Únicamente con pareja	15,9	16,2	178	16
Seme-alabekin bakarrik Únicamente con hijos	2	15,3	65	5,8
Bikotekidearekin eta seme-alabekin Con la pareja e hijos	21,9	22,4	246	22,1
Gurasoekin edo berezko familiarekin Con padres o familia de origen	19,9	12,8	199	17,8
Lagunekin Con amigos	4,9	2,2	46	4,1
Atxilotua Detenido	2,6	0,3	22	2
Erakunde batean, atxilotua egon gabe En instituciones no detenido	3,5	1,6	33	3
Beste batzuk Otros	3,5	2,5	36	3,2
Ezezaguna Desconocida	0,8	0,9	9	0,8
Erreferentzia				
Referencia				
Beste drogomendekotasun zerbitzu bat Otro servicio Drogodependencias	3,1	4,4	39	3,5
Mediku orokorra, lehen mailako arreta Médico General, atención primaria de salud	40,7	38	445	39,9
Ospitalea edo beste osasun zerbitzu batzuk Hospital u otros servicios de salud	19,8	20,9	224	20,1
Gizarte zerbitzuak Servicios sociales	2,4	4,7	34	3
Espetxea, gazteantzako zentzatze-zentroa edo zentro itxia Prisión, centro de reforma o internamiento menores	3	0,3	25	2,2
Lege edo polizia zerbitzuak Servicios legales o policiales	2,1	0,6	19	1,7
Enpresa edo enplegu emailea Empresa o empleador	0,5	0	4	0,4
Senideak edo lagunak Familiares o amigos	7,2	7,5	81	7,3

	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Guztira Total	%
Bere kabuz Iniciativa propia	19,4	21,2	222	19,9
Besteren bat Otra	1,3	2,2	17	1,5
Ezezaguna Desconocida	0,5	0,3	5	0,4
Aurretik beste tratamendurik				
Tratamiento previo				
Bai, substantzia berarengatik Sí, por la misma sustancia	44,2	45,2	496	44,5
Bai, Bestelako substantzia batengatik Sí, por una sustancia diferente	3	3,1	34	3
Bai, substantzia berarengatik eta bestelako substantzia batengatik Sí, por la misma sustancia y por una sustancia diferente	3,9	2,5	39	3,5
Ez, inoiz ez No, nunca	48,2	48,6	539	48,3
Ezezaguna Desconocido	0,6	0,6	7	0,6
Kontsumoaren maitzasuna				
Frecuencia de consumo				
Egunero Todos los días	58,3	52	630	56,5
4-6 egun/aste 4-6 días/semana	8,1	11,8	102	9,1
2-3 egun/aste 2-3 días/semana	10,1	15,3	129	11,6
1 egun/aste 1 día/semana	3,1	2,8	34	3
1 egun/aste baino gutxiago Menos de 1 día/semana	4,3	3,7	46	4,1
Ez zuen kontsumitu No consumió	16	14	172	15,4
Ezezaguna Desconocido	0,1	0,3	2	0,2
Kontsumo denbora				
Tiempo de consumo				
0-2	2	1,9	22	2
3-5	2,8	4	35	3,1
6-10	5,9	7,2	70	6,3
11-15	6	10,6	82	7,4
16-20	8,8	9,3	100	9
21-25	9,1	12,1	111	10
25 y +	49,4	36,4	509	45,7
Ezezaguna/Desconocido	16	18,4	186	16,7
GUZTIRA TOTAL	100	100	1.115	100

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritzan. Osasun Saila.
 Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

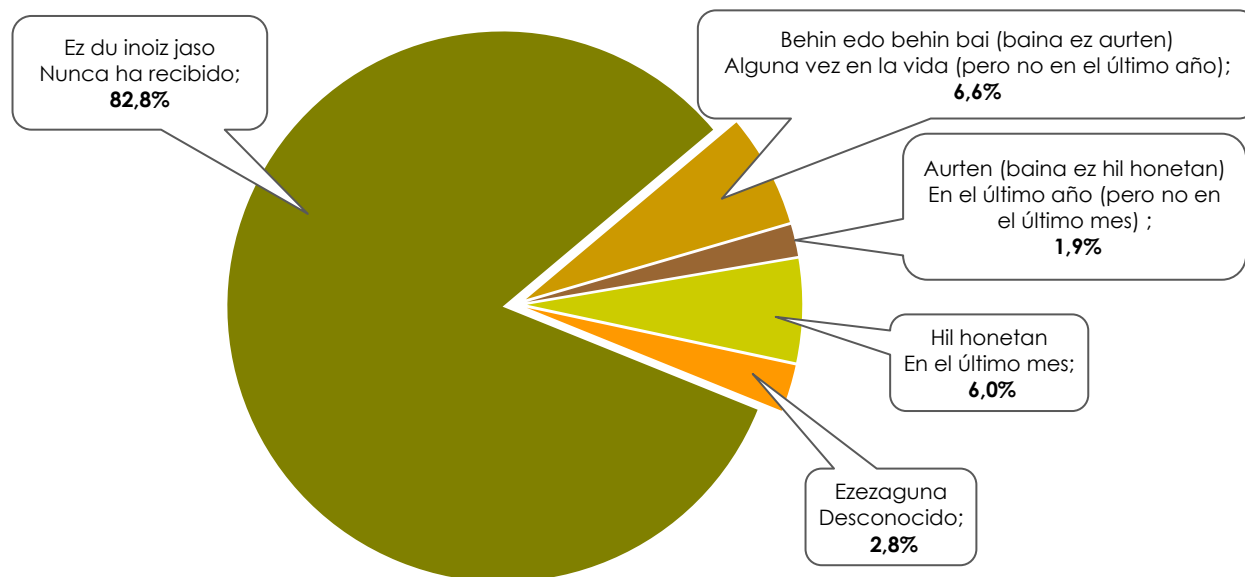
8. grafikoa. Alkoholagatik tratatutako pertsona kopuruaren bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019
Gráfico 8. Evolución del número de admisiones a tratamiento por alcohol, según sexo. CAPV 2000-2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

9. grafikoa. Aurretik opiazeoekin ordezko tratamendu bat egin eta tratamendua egiteko onartu diren pertsonak. Toxikomaniaiak ez Alcohólicoak. EAE 2019

Gráfico 9. Personas admitidas a tratamiento que han realizado previamente tratamiento sustitutivo con opiáceos. Toxicomanías no Alcohólicas. CAPV 2019

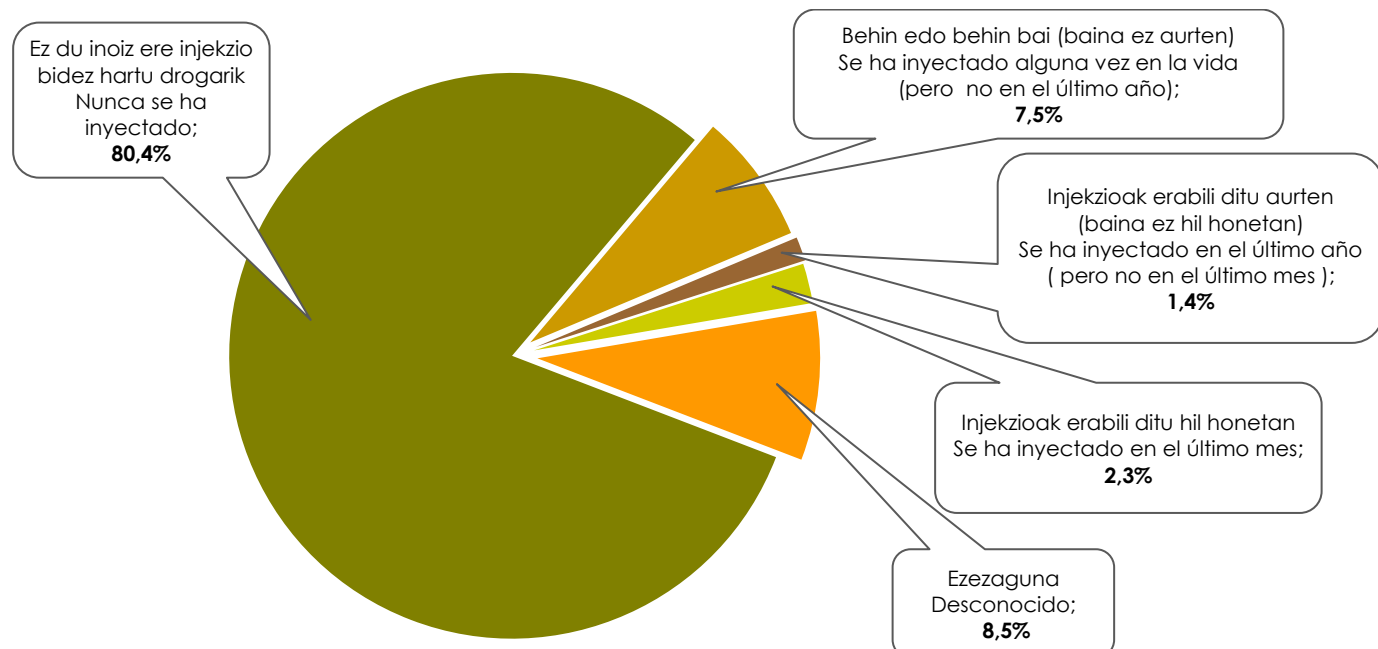


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

10. grafikoa. Injekzio-bidea erabiltzea tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019

Gráfico 10. Uso de la vía inyectada en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019

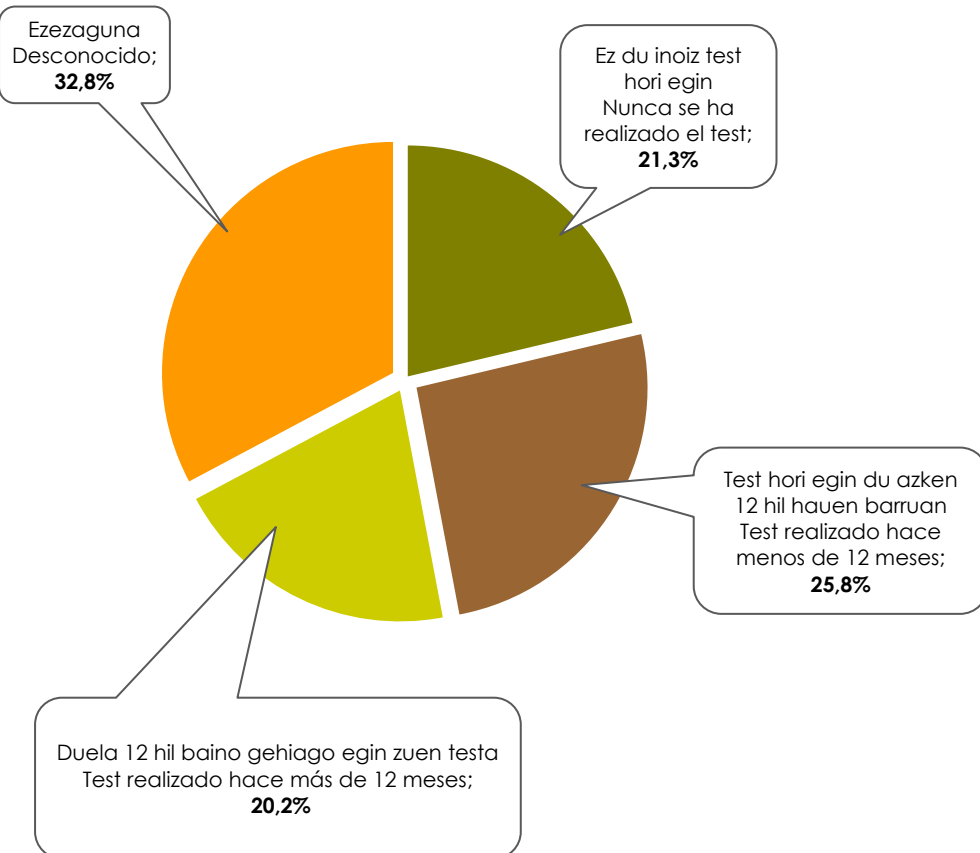


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

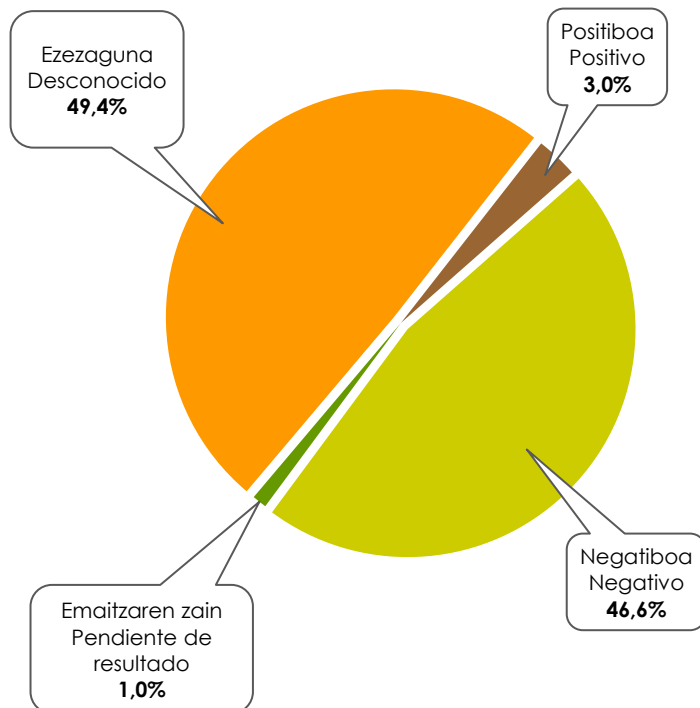
11. grafikoa. GIB testaren egoera tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomania ez alkoholikoak. EAE 2019

Gráfico 11. Situación test VIH en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no alcohólicas. CAPV 2019



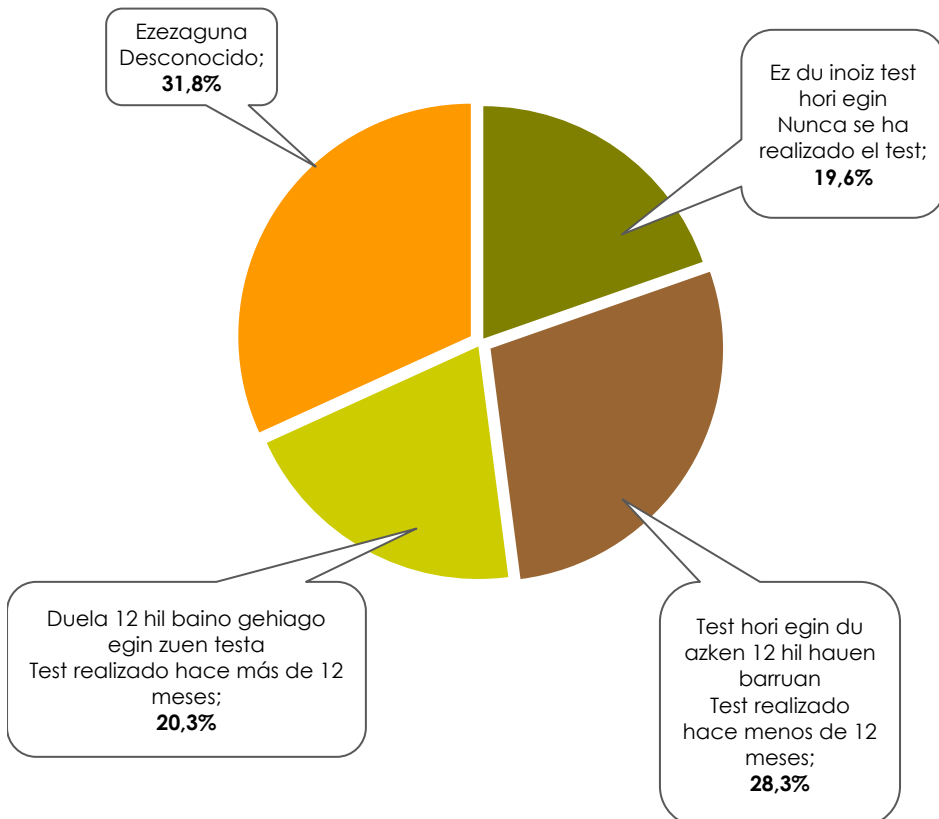
11.1. grafikoa. GIB birusarekiko serología-egoera tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomaniak ez Alcohólikoak. EAE 2019

Gráfico 11.1 Estado serológico frente al VIH en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no Alcohólicas. CAPV 2019



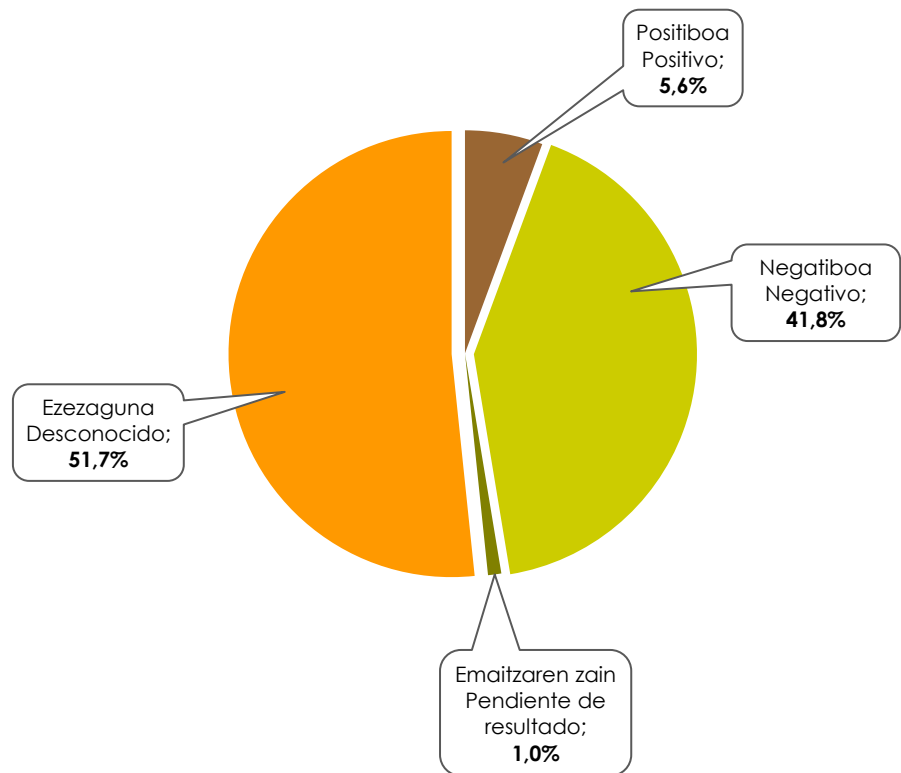
12. grafikoa. C Hepatitisaren testa tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomaniak ez Alkoholikoak. EAE 2019

Gráfico 12. Situación test Hepatitis C en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no Alcohólicas. CAPV 2019



12.1. grafikoa. C Hepatitisarekiko serología-egoera tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomaniak ez Alkoholikoak. EAE 2019

Gráfico 12.1. Estado serológico frente a Hepatitis C en las admisiones a tratamiento. Toxicomanías no Alcohólicas. CAPV 2019

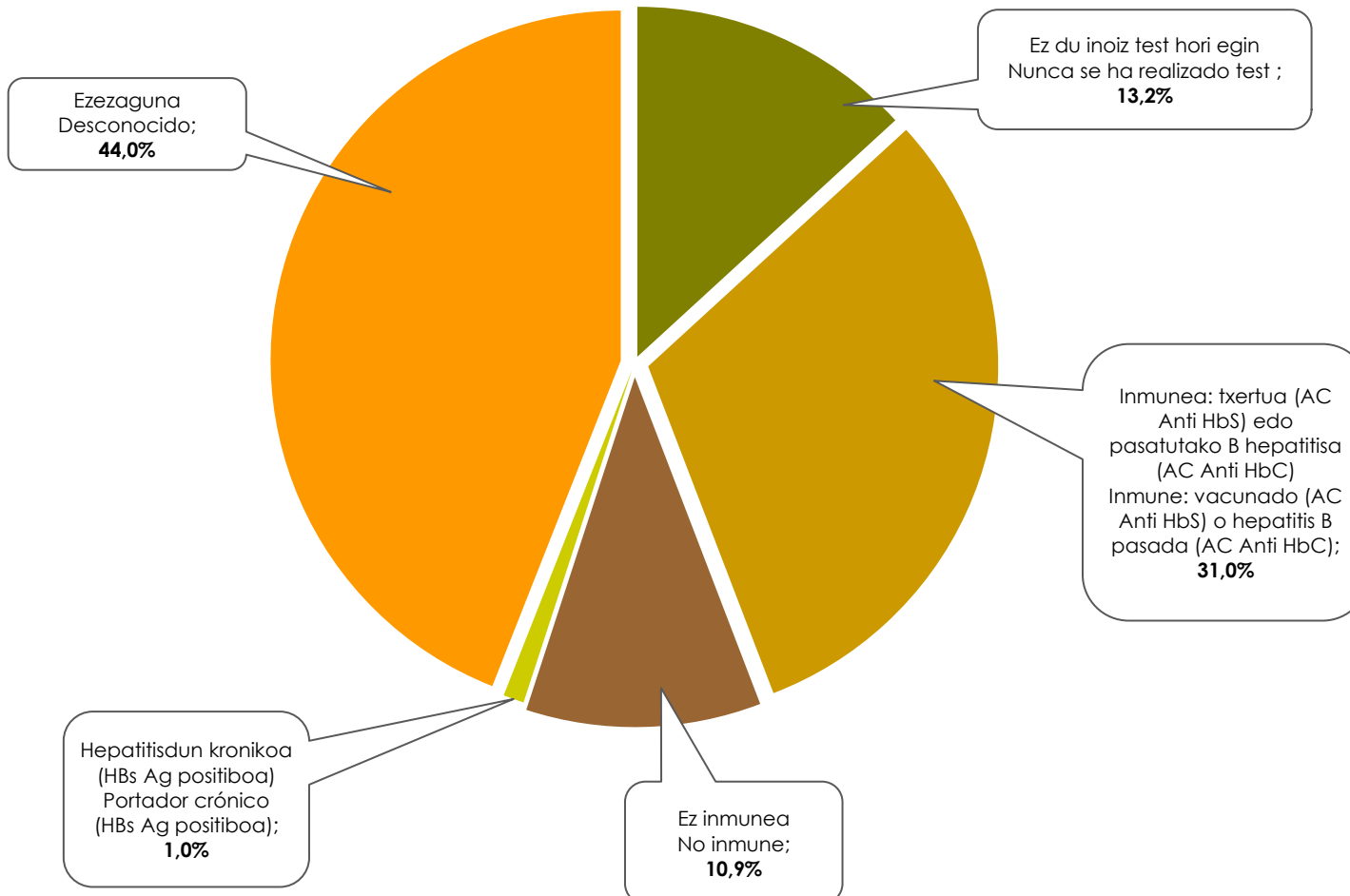


Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

13.grafikoa. B Hepatitisarekiko egoera tratamendurako onartutako pertsonekin. Toxikomaniak ez Alkoholikoak. EAE 2019

Gráfico 13. Situación Hepatitis B en las personas admitidas a tratamiento. Toxicomanías no Alcohólicas. CAPV 2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación sanitarias. Departamento de Salud

4. taula. Substantzia psikoaktiboen kontsumoa aipatu den larrialdi-gertakarien ezaugarrriak. EAEko erreferentziazko ospitaleak 2019

Tabla 4. Características de los episodios de urgencias en los que se menciona consumo de sustancias psicoactivas. Hospitales de referencia CAPV 2019.

	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Guztira Total
Batez besteko adina Edad media (en años)	36,8	38,9	
Gertakari kopurua Nº de episodios	90	71	161
	%	%	Kop./Nº
Ospitalea Hospital			
Gurutzetako Unibertsitate ospitalea Hospital Universitario de Cruces	55,9	44,1	161
			100
Adin taldea Grupo de edad			
15-19	4,44	11,27	12
20-24	6,67	2,82	8
25-29	14,44	16,9	25
30-34	24,44	4,23	25
35-39	12,22	11,27	19
40-44	12,22	9,86	18
45-49	10	16,9	21
50-54	11,11	15,49	21
55-59	4,44	11,27	12
			7,45
Evidentzia Evidencia			
Kontsumoarekin harreman zuzena Relación directa con el consumo	55,9	44,1	161
			100
Harreman zuzenik ez No relación directa	0	0	0
			0
Bukaera Resolución			
Medikuaren alta Alta médica	61,11	81,69	113
			70,19
Borondatezko alta Alta voluntaria	5,56	2,82	7
			4,35
Ospitaleratzea Ingreso hospitalario	16,67	14,08	25
			15,53
Heriotza Muerte	0	0	0
			0
Beste osasun zentro batera eramatea Traslado a otro centro sanitario	15,56	1,41	15
			9,32
Eezzaguna Desconocida	1,11	0	1
			0,62

	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Guztira Total	
Asteeko eguna Día de la semana				
Astelehena Lunes				
	17,78	16,9	28	17,39
Astearteoa Martes	13,33	9,86	19	11,8
Asteazkena Miércoles	12,22	14,08	21	13,04
Osteguna Jueves	10	8,45	15	9,32
Ostirala Viernes	12,22	11,27	19	11,8
Larunbata Sábado	15,56	22,54	30	18,63
Igandea Domingo	18,89	16,9	29	18,01
Larrialdi astea Semana de la urgencia				
Urtarrila Enero				
	11,11	4,23	13	8,07
Otsaila Febrero	6,67	2,82	8	4,97
Martxoa Marzo	5,56	14,08	15	9,32
Apirila Abril	10	5,63	13	8,07
Maiatza Mayo	10	8,45	15	9,32
Ekaina Junio	11,11	8,45	16	9,94
Uztaila Julio	13,33	7,04	17	10,56
Abuztua Agosto	8,89	8,45	14	8,7
Iraila Septiembre	3,33	12,68	12	7,45
Urria Octubre	5,56	12,68	14	8,7
Azaroa Noviembre	7,78	9,86	14	8,7
Abendua Diciembre	6,67	5,63	10	6,21

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.
 Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

5. taula LARRIALDI ADIERAZLEA. Substantzia psikoaktiboen kontsumoa aipatu den larrialdi-gertakarien 10 diagnostiko arruntenak, GNS 3 digitu multzoren arabera. EAEko erreferentziaozko ospitaleak 2019

Tabla 5. INDICADOR DE URGENCIAS. 10 diagnósticos más frecuentes, por categorías CIE de 3 dígitos de los episodios de urgencias en los que se menciona consumo de sustancias psicoactivas. Hospitales de referencia CAPV 2019.

Hurrenkera	GNS-10 (3 dígitu)	Diagnostiko multzoa	Kop./Nº			%	
			Gizonak	Emakumeak	Guztira	Gizonak	Emakumeak
Orden	CIE-10 (3 dígitos)	Categoría diagnóstica	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
1	X61	Nahitako botika-pozoidura Intoxicación medicamentosa voluntaria	13	35	48	7,26	26,72
2	F14	Kokainarekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con cocaína	27	12	39	15,08	9,16
3	F12	Cannabisarekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con cannabis	23	10	33	12,85	7,63
4	F10	Alcoholarekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con alcohol	18	13	31	10,06	9,92
5	F15	Beste estimulante batzuekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con otros tipos de estimulantes	20	7	27	11,17	5,34
6	F13	Lasaigarrirekin, hipnotikorekin edo antsiolitikorekin lotutako nahasmenduaak/ Trastornos relacionados con sedantes, hipnóticos o ansiolíticos	10	15	25	5,59	11,45
7	F60	Berazazko pertsonalitate-nahasmenduaak Trastornos específicos de personalidad	6	13	19	3,35	9,92
8	F11	Opazioekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con opiáceos	8	3	11	4,47	2,29
9	F41	Beste ansietate-nahasmendu batzuk Otros trastornos de ansiedad	5	4	9	2,79	3,05
10	F19	Beste substantzia psikoaktibo batzuekin lotutako nahasmenduaak Trastornos relacionados con otras sustancias psicoactivas	7	0	7	3,91	0

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

6. taula Larrialdi-gertakarietan aipatutako substantzia psikoaktiboen banaketa, sexuaren arabera. EAEko erreferentziak ospitaleak 2019

Tabla 6. Distribución de las sustancias psicoactivas mencionadas en los episodios de urgencia según sexo. Hospitalares de referencia CAPV 2019.

SEXUA - SEXO							
GIZONAK - HOMBRES				EMAKUMEAK - MUJERES			
AIPATUTAKO SUBSTANZIA SUSTANCIA MENCIONADA	Kop. Nº	%* %	%**	AIPATUTAKO SUBSTANZIA SUSTANCIA MENCIONADA	Kop. Nº	%* %	%**
Kokaina Cocaína	38	20,7	13%	Hipnolasaigarríak Hipnóticos y Sedantes	55	47,4	18%
Hipnolasaigarríak Hipnóticos y Sedantes	36	19,6	12%	Alkohola Alcohol	19	16,4	6%
Alkohola Alcohol	35	19,0	12%	Kokaina Cocaína	13	11,2	4%
Cannabisa Cannabis	30	16,3	10%	Cannabisa Cannabis	12	10,3	4%
Anfetaminak Anfetaminas	23	12,5	8%	Anfetaminak Anfetaminas	6	5,2	2%
Beste opiazeo batzuk Otros opiáceos	8	4,4	3%	Beste subs. psikoaktibo batzuk Otras sust. psicoactivas	6	5,2	2%
Haluzinogenoak Alucinógenos	6	3,3	2%	Heroina Heroína	2	1,7	1%
Heroina Heroína	5	2,7	2%	Beste opiazeo batzuk Otros opiáceos	2	1,7	1%
Beste subs. psikoaktibo batzuk Otras sust. psicoactivas	2	1,1	1%	Beste estimulatziale batzuk Otros estimulantes	1	0,9	0%
Beste estimulatziale batzuk Otros estimulantes	1	0,5	0%	Haluzinogenoak Alucinógenos	0	0,0	0%
GUZTIRA TOTAL	184	100%			116	100%	

* Aipatutako substantzia guztien gaineko portzentaia.

* Porcentaje realizado sobre el total de sustancias mencionadas.

** Jasotako larrialdi-gertakari guztien gaineko portzentaia.

**Porcentaje realizado sobre el total de episodios de urgencia recogidos.

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

7. taula. Larrialdi-gertakariarekin lotuta dauden substantzia psikoaktiboen banaketa, sexuaren arabera. EAEko erreferentziatzko ospitaleak 2019

Tabla 7. Distribución de las sustancias psicoactivas relacionadas en los episodios de urgencia según sexo. Hospitalares de referencia CAPV 2019.

SEXUA - SEXO							
GIZONAK - HOMBRES				EMAKUMEAK - MUJERES			
LOTUTAKO SUBSTANZIA SUSTANCIA RELACIONADA	Kop. Nº	%* %	%**	LOTUTAKO SUBSTANZIA SUSTANCIA RELACIONADA	Kop. Nº	%* %	%**
Hipnolasaigarriak Hipnóticos y Sedantes	36	20,11	13%	Hipnolasaigarriak Hipnóticos y Sedantes	54	49,5	19%
Kokaina Cocaína	36	20,11	13%	Alkohola Alcohol	16	14,7	6%
Alkohola Alcohol	33	18,4	11%	Kokaina Cocaína	12	11,0	4%
Cannabisa Cannabis	30	16,8	10%	Cannabisa Cannabis	11	10,1	4%
Anfetaminak Anfetaminas	22	12,3	8%	Anfetaminak Anfetaminas	6	5,5	2%
Beste opiazeo batzuk Otras opiáceos	8	4,5	3%	Beste subs. psikoaktibo batzuk Otras sust. psicoactivas	6	5,5	2%
Haluzinogenoak Alucinógenos	6	3,4	2%	Heroina Heroína	2	1,8	1%
Heroina Heroína	5	2,8	2%	Beste opiazeo batzuk Otras opiáceos	1	0,9	0%
Beste subs. psikoaktibo batzuk Otras sust. psicoactivas	2	1,1	1%	Beste estimulatziale batzuk Otras estimulantes	1	0,9	0%
Beste estimulatziale batzuk Otras estimulantes	1	0,6	0%	Haluzinogenoak Alucinógenos	0	0,0	0%
GUZTIRA TOTAL	179	100%			109	100%	

* Lotutako substantzia guztiengaineko portzentzia.

* Porcentaje realizado sobre el total de sustancias relacionadas .

**Larrialdi-gertakari guztiengainean erlazionatutako substantzia guztiak kontuan hartuta ateratako ehunekoa

**Porcentaje realizado sobre el total de sustancias relacionadas con el total de episodios de urgencia recogidos.

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

8. taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuek eragindako heriotzen ezaugarriak. EAE 2019

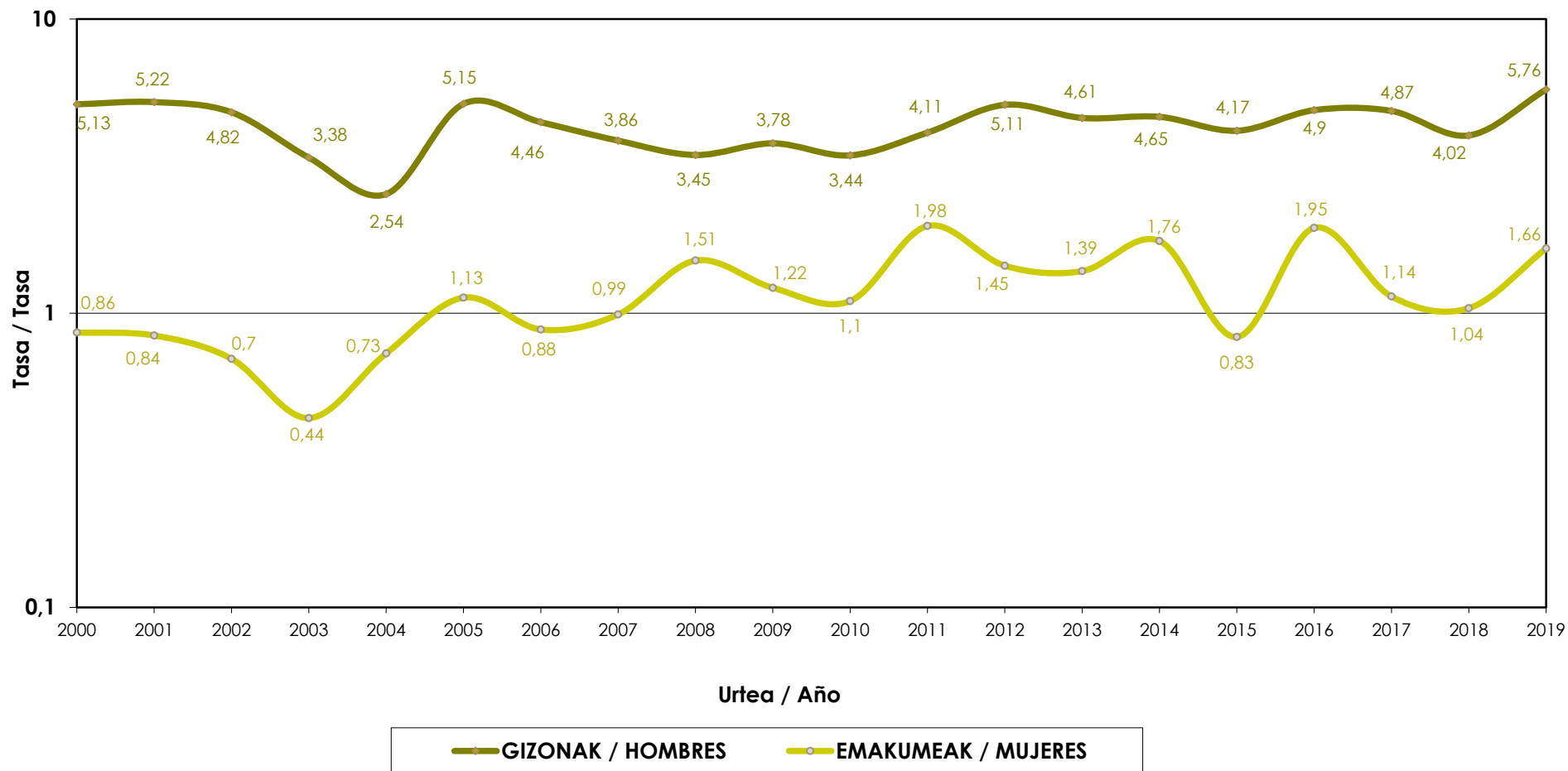
Tabla 8. Características de los fallecimientos por reacción aguda a sustancias psicoactivas. CAPV 2019

	Kop. - N°	%
KOPURUA, GUZTIRA NÚMERO TOTAL	64	
AMEE Zuzendariordeztak		
Subdirecciones IVML		
AMEE Araba - IVML Álava	8	12.50
AMEE Gipuzkoa - IVML Gipuzkoa	18	28.13
AMEE Bizkaia - IVML Bizkaia	38	59.38
Sexua		
Sexo		
Gizonak - Hombres	49	76.56
Emakumeak - Mujeres	15	23.44
Batez besteko adina		
Edad media		
Gizonak - Hombres	44,53	
Emakumeak - Mujeres	46,47	
Adin taldea		
Grupo de edad		
20-24	1	1.56
25-29	3	4.69
30-34	8	12.50
35-39	8	12.50
40-44	8	12.50
45-49	15	23.44
50-54	9	14.06
55-59	9	14.06
60-64	2	3.13
75-79	1	1.56
Hilotzaren jatorria		
Procedencia del cadáver		
Etxea - Domicilio	42	65.63
Hotela edo ostatua - Hotel o pensión	6	9.38
Kalea - Calle	8	12.50
Ospitalea - Hospital	1	1.56
Espetxea-Cárcel	1	1.56
Beste batzuk- Otros	2	3.13
Ezezaguna - Desconocido	4	6.25
GIB		
VIH		
Positiboa - Positivo	10	15.63
Negatiboa - Negativo	33	51.56
Ezezaguna - Desconocido	21	32.81
Suizidioa		
Suicidio		
Ebidentziak daude - Sí hay evidencias	17	26.56
Ez dago ebidentziarik - No hay evidencias	47	73.44

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritzan. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

14. grafikoa Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuaren ondoriozko hilkortasun tasaren* bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019
Gráfico 14. Evolución de la tasa* de mortalidad por reacción adversa aguda a sustancias psicoactivas, según sexo. CAPV 2000-2019



* Adinaren arabera, 2013ko Europar populazio estandarrera egokituta, 100.000 biztanlerako tasak.

* Tasas por 100.000 habitantes, ajustadas por edad a la población europea estándar 2013

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

9 taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzioen ondorioz hildakoek heriotzaren aurretik kontsumitutako substantzia psikoaktiboen banaketa. EAE 2019

Tabla 9. Distribución de las sustancias psicoactivas consumidas antes de la muerte en los fallecidos por reacción adversa a sustancias psicoactivas. CAPV 2019

SUBSTANTZIA PSIKOAKTIBOA SUSTANCIA PSICOACTIVA	Kop. Nº	%*
Kokaina	27	42,2
Cocaína		
Cannabis	26	40,6
Cannabis		
Eragin handiko lasaigarriak edo antipsikotiko zehatzak		
Tranquilizantes mayores o antipsicóticos especificados	23	35,9
Anfetaminak (zehaztu gabe)		
Anfetaminas (sin especificar)	21	32,8
Alkohola		
Alcohol	20	31,3
Metadona		
Metadona	19	29,7
Nordiazepam**		
Nordiazepam	15	23,4
Heroína ***		
Heroína	14	21,9
Alprazolama		
Alprazolam	11	17,2
Morfina		
Morfina	6	9,4
Diazepam		
Diazepam	6	9,4
Klonazepam		
Clonazepam	6	9,4
Lorazepam		
Lorazepam	5	7,8
Bestelako antidepresiboak		
Otros medicamentos antidepresivos especificados	4	6,3
Tramadol		
Tramadol	4	6,3
Hachis		
MDMA	4	6,3
Zehaztutako beste antidepresivo triziklico eta antzeko batzuk		
Otros antidepresivos tricíclicos y afines especificados	4	6,3
Pregabalina		
Pregabalina	3	4,7
Benlafaxina		
Venlafaxina	3	4,7
Metilanfetamina base(kristala)		
Metilanfetamina base (cristal)	2	3,1
Flurazepam		
Flurazepam	2	3,1
Risperdonia		
Risperdonia	2	3,1
Bestelako substantzia psikoaktiboak		
Otras sustancias psicoactivas especificadas	18	28,1
GUZTIRA TOTAL	249	

* Hildako kopuru osoaren gaineko portzentaia.

*% Porcentaje realizado sobre el total de fallecidos.

**Nordiazepam eta Oxazepam hainbat benzodiazepinaren metabolito aktiboak dira, adibidez: diazepam, klorazepato eta klordiazepoxidoarena, baita temazepamarena ere. Oxazepamaren kasuan, botika gisa ere merkaturatzen da.

***Nordiacepam y Oxacepam son metabolitos activos de diferentes benzodiacepinas como diacepam, cloracepato, clordiacepóxido e incluso temacepam. En el caso del Oxacepam también se comercializa como fármaco.

****Soilik ulertuko da heroína kontsumitu dela analisi toxicológicoan 6-monoacetil morfina edo heroína agertzen bada.

****Sólo se ha considerado que se ha consumido heroína cuando en el análisis toxicológico aparece 6-monoacetyl morfina o heroína

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud.

10. taula. Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzioek eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera. EAE 2000-2019

Tabla 10. Número y tasas de mortalidad por reacción adversa a sustancias psicoactivas por sexos, CAPV 2000-2019

Sexua Sexo	Urtea Año	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Gizonak Hombres	Kop. Nº	31	31	29	30	23	46	40	36	31	35	31	37	45	42	40	36	41	41	34	45
	Tasa gordina Tasa bruta	5,34	5,61	5,29	3,92	3,03	6,11	5,12	4,58	3,94	4,44	3,93	4,69	5,85	5,51	5,29	4,75	5,44	5,45	4,5	5,96
	Tasa estandarizatua** Tasa estandarizada**	5,13	5,22	4,82	3,38	2,54	5,15	4,46	3,86	3,45	3,78	3,44	4,11	5,11	4,61	4,65	4,17	4,9	4,87	4,02	5,76
	(KT % 95) (IC95%)	(3,32- 6,94)	(3,34- 6,99)	(3,06- 6,57)	(2,16- 4,59)	(1,50- 3,58)	(3,63- 6,68)	(3,07- 5,85)	(2,60- 5,13)	(2,22- 4,67)	(2,52- 5,03)	(2,21- 4,68)	(2,77- 5,46)	(3,60- 6,63)	(3,21- 6,01)	(3,21- 6,09)	(2,81- 5,54)	(3,39- 6,41)	(3,37- 6,37)	(2,66- 5,38)	(4,06- 7,46)
Emakumeak Mujeres	Kop. Nº	5	5	4	4	6	10	8	9	13	11	9	18	11	12	15	7	16	12	9	14
	Tasa gordina Tasa bruta	0,88	0,93	0,75	0,53	0,8	1,35	1,04	1,16	1,68	1,42	1,16	2,33	1,45	1,59	2,01	0,93	2,14	1,6	1,2	1,86
	Tasa estandarizatua** Tasa estandarizada**	0,86	0,84	0,7	0,44	0,73	1,13	0,88	0,99	1,51	1,22	1,1	1,98	1,23	1,39	1,76	0,83	1,95	1,4	1,04	1,66
	(KT % 95) (IC95%)	(0,10- 1,61)	(0,10- 1,55)	(0,01- 1,38)	(0,01- 0,88)	(0,14- 1,32)	(0,43- 1,83)	(0,27- 1,50)	(0,34- 1,64)	(0,69- 2,33)	(0,50- 1,94)	(0,37- 1,84)	(1,07- 2,90)	(0,50- 1,96)	(0,59- 2,19)	(0,87- 2,65)	(0,21- 1,44)	(0,98- 2,91)	(0,61- 2,20)	(0,36- 1,72)	(0,78- 2,53)
Bi sexuak Ambos sexos	Kop. Nº	36	36	33	34	29	56	48	45	44	46	40	55	56	54	55	43	57	53	43	59
	Tasa gordina Tasa bruta	3,13	3,3	3,05	2,24	1,92	3,75	3,1	2,89	2,82	2,94	2,56	3,52	3,66	3,56	3,66	2,85	3,8	3,53	2,86	3,92
	Tasa estandarizatua** Tasa estandarizada**	2,99	3,04	2,79	1,92	1,65	3,17	2,7	2,44	2,50	2,52	2,30	3,07	3,18	3,01	3,22	2,51	3,43	3,14	2,53	3,71
	(KT % 95) (IC95%)	(2,01- 3,97)	(2,01- 3,96)	(1,84- 3,74)	(1,27- 2,57)	(1,05- 2,25)	(2,32- 4,02)	(1,93- 3,46)	(1,73- 3,15)	(1,75- 3,24)	(1,79- 3,25)	(1,58- 3,03)	(2,25- 3,88)	(2,34- 4,03)	(2,20- 3,81)	(2,37- 4,07)	(1,76- 3,27)	(2,53- 4,33)	(2,29- 3,99)	(1,77- 3,29)	(2,75- 4,66)

* EAEko egoiliarren heriotzak / * Muertes de residentes en la CAPV

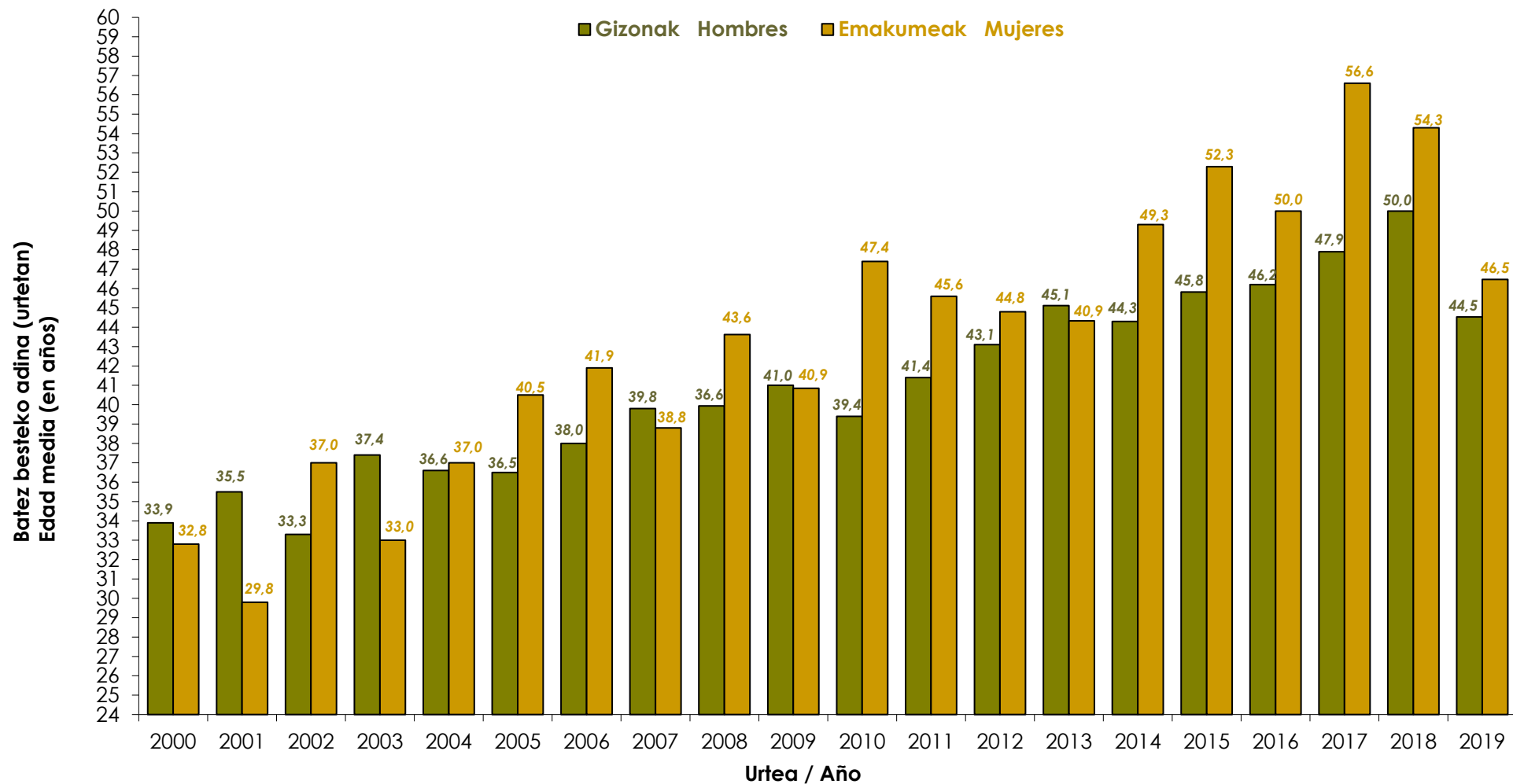
** Adinaren arabera, 2013ko Europar populazio estandarrera egokituta, 100.000 biztanlerako tasak.

** Tasas por 100.000 habitantes, ajustadas por edad a la población europea estándar 2013

Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud

15. grafikoa Substantzia psikoaktiboen kontrako erreakzio akutuaren ondorioz hildakoen batez besteko adinaren bilakaera, sexuaren arabera. EAE 2000-2019
Gráfico 15. Evolución de la edad media de los fallecidos por reacción adversa aguda a sustancias psicoactivas, según sexo. CAPV 2000-2019



Iturria: Toxikomaniei buruzko Informazioaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Información sobre Toxicomanías. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias. Departamento de Salud
* 2017. urteaz gero, adin guztiako heriotzak sartzen dira (2016. urterako arte soiliak jasotzen ziren 10 eta 64 urte arteko pertsonen heriotzak).
* A partir de 2017 se incluyen los fallecimientos en todas las edades (Hasta 2016 se registraban sólo los casos entre 10 y 64 años)

1. ERANSKINA. Drogomenpekotasunen kontratako tratamendu anbulatorioa egin eta tratamendu-adierazlerako datuak eman dituzten zentroak edo zerbitzuak. EAE 2019

ANEXO 1. Centros o servicios que realizan tratamiento ambulatorio de drogodependencias y que han aportado sus datos al indicador tratamiento. CAPV 2019

OSAKIDETZA	BESTE BATZUK - OTROS
Araba / Álava	
Adikzioentzako orientazio eta tratamendu zentroa Centro de orientación y tratamiento de adicciones	Jeiki Fundazioa. Arabako Gizakia Helburu Fundación Jeiki. P. Hombre Araba
Gipuzkoa	
Amarako OMZ C.S.M. de Amara	A.G.I.P.A.D. A.G.I.P.A.D.
Andoain OMZ C.S.M. DE Andoain	Izan Fundazioa. Gipuzkoako Gizakia Helburu Fundación Izan. P. Hombre Gipuzkoa
Arrasateko OMZ C.S.M. de Mondragón	
Azpeitiiko OMZ C.S.M. de Azpeitia	
Beasaingo OMZ C.S.M. de Beasain	
Donostia-Antiguoko OMZ C.S.M. de Donostia-Antiguo	
Errenteriako OMZ C.S.M. de Rentería	
Egla OMZ C.S.M. de Eguía	
Eibarko OMZ C.S.M. de Eibar	
Irungo OMZ C.S.M. de Irún	
Tolosako OMZ C.S.M. de Tolosa	
Zarauzko OMZ C.S.M. de Zarautz	
Zumarragako OMZ C.S.M. de Zumárraga	
Bitarte Bitarte	
Bizkaia	
Basauriko OMZ C.S.M. de Basauri	Etorkintza Fundazioa Fundación Etorkintza
Bermeoko OMZ C.S.M. de Bermeo	Gizakia Fundazioa. Bizkaiko Gizakia Helburu Fundación Gizakia. P. Hombre Bizkaia
Durangoko OMZ C.S.M. de Durango	Auzolan APM M.A.P.S. Auzolan
Gernikako OMZ C.S.M. de Gernika	Gurutzetako APM M.A.P.S. de Cruces
Ortuellako OMZ C.S.M. de Ortuella	Errekaldeko APM M.A.P.S. de Rekalde
Portugaleteko OMZ C.S.M. de Portugalete	Deusto-San Ignazioko APM M.A.P.S. Deusto-San Ignacio
Santurtziko OMZ C.S.M. de Santurce	Burmuin institutua Instituto Burmuin
Sestaoko OMZ C.S.M. de Sestao	
Uribeko OMZ C.S.M. de Uribe	
Zallako OMZ C.S.M. de Zalla	
Otxarkoagako OMZ C.S.M. de Otxarkoaga	
Galdakaoko OMZ C.S.M. de Galdakao	
Barakaldo Adi. OMZ C.S.M. Adic. Barakaldo	
Julián Ajuriaguerrako Adi. OMZ C.S.M. Adic. Julian de Ajuriaguerra	
Novia Salcedo Adi. OMZ C.S.M. Adic. Novia Salcedo	

2. ERANSKINA. Adin-taldeen araberako biztanleria, lurrealde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2019
ANEXO 2. Población por grupos de edad según Territorio Histórico y sexo. CAPV 2019

Adin-Taldea	ARABA / ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres	Gizonak Hombres	Emakumeak Mujeres
0-4	7.868	7.543	22.901	21.854	15.365	14.836
5-9	9.003	8.197	26.453	25.530	18.475	17.398
10-14	8.307	7.833	27.283	25.901	19.078	17.991
15-19	7.686	7.193	26.279	24.259	17.830	16.703
20-24	7.068	6.708	24.228	23.351	16.911	15.879
25-29	7.531	7.534	26.010	25.654	16.767	16.409
30-34	9.256	9.358	30.690	30.727	18.835	18.527
35-39	11.975	12.022	39.157	38.608	23.725	23.489
40-44	14.541	13.696	47.592	47.241	30.122	29.054
45-49	13.637	13.134	46.389	46.003	29.351	28.025
50-54	12.938	12.716	45.023	46.272	27.825	27.477
55-59	11.375	12.076	42.166	45.351	25.493	26.386
60-64	9.978	10.780	37.283	40.901	22.597	23.672
65-69	8.752	9.545	31.361	35.700	19.932	21.749
70-74	8.019	8.818	27.499	33.557	18.293	21.032
75-79	5.553	6.495	19.330	25.762	12.328	15.486
80-84	4.103	5.569	15.437	24.367	9.386	14.125
85-89	2.671	4.449	10.451	19.856	5.894	11.232
90-94	930	2.214	3.534	9.473	1.938	5.536
>95	169	727	655	2.765	371	1.675

