extasis?

Por qué daña la salud:



¿que es?

EL éxtasis (o MDMA) es una sustancia psicoactiva que actùa directamente sobre el cerebro. Es una combinación entre una droga alucinógena (provoca alucinaciones) y una anfetaminica (provoca exaltación). Es por lo general consumida en forma de compresas o càpsulas, también como polvo soluble.

efectos

El éxtasis actùa provocando estimulaciones anormales sobre tu sistema nervioso, te produce excitación y, contemporaneamente efectos de distorsión de la realidad. Crea en tì una sensación de "empatia" (aumento de la capacidad de comunicar con los demàs); altera las sensaciones y las percepciones y contemporaneamente te provoca experiencias despersonalizantes, alteraciones de las percepciones sensoriales, hasta llegar a estados de psicosis con alucinaciones que pueden durar varias horas ademàs de acentuada insomnia.

Los daños que derivan del uso del éxtasis son relativos al cerebro, cuyo funcionamiento puede ser enormemente periudicado desde la prmera vez que se consume: lesiones cerebrales irreversibles, graves insuficiencias cognitivas como la falta de capacidad de aprendizaje, memorización y juicio. Su uso puede interferir también con la capacidad de tu cuerpo de regular la propia temperatura, provocando graves consecuencias médicas y en algunos casos hasta la muerte. Puede causarte serios daños al higado, problemas cardiacos, epilepsia y asma. La ingestión durante el embarazo puede provocar daños irreversibles al feto. Si la mezclas al alcohol se vuelve todavia màs peligrosa porque los daños a la salud, anteriormente citados, aumentan y se vuelven màs graves. Aumentan asì mismo, las probabilidades de incurrir en accidentes por la calle. El éxtasis provoca dependencia.

carnet de conducir

El uso del éxtasis es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después de usar la droga, las Fuerzas del Orden pueden retirarte el carnet de conducir, retenerte el vehículo, darte una consistente multa, indicarte a la Prefectura y retirarte el pasaporte

Por qué daña la salud:

¿que es?

La heroina es una sustancia sintética con un fuerte efecto analgésico. Deriva del opio y es semejante a la morfina aunque màs potente. Se presenta como un polvo fino o en pequeños granos de colores que van desde el blanco hasta el marròn claro. Puede ser inhalada como vapor, fumada o inyectada en la vena o en el músculo.

efectos

Interfiere con el funcionamiento normal de los sistemas cerebrales de las endorfinas que son utilizadas para hacer funcionar la mente Tiene un efecto sedante sobre tu sistema nervioso, provocàndote una falsa percepción, que dura poco, de bienestar y de reducción del ansia y del dolor. Después de los efectos inmediatos sigue un trastorno de tus funciones mentales con una disminución de la frecuencia cardiaca y respiratoria. La heroina crea fuerte dependencia desde el inicio y en cualquier forma se ingiera, con sindrome de abstinencia si no viene reutilizada despuès de poco tiempo.

daños

Después de pocas ingestiones te crea en breve tiempo, fuerte dependencia con asuefacción (necesidad de aumentar cada vez más las dosis para obtener el mismo efecto), sintomas de abstinencia si se interrumpe el uso (sudoración, escalofrios, calambres, vòmito, dolores abdominales, gran agitación con alteración de las normales funciones mentales, asì como de la capacidad de juicio y frenos inhibidores), fuerte deseo psicològico de la droga. El uso de la heroina por via endovenosa constituye el mètodo de mayor riesgo porque es absorbida inmediatamente y puede bloquear los centros cerebrales de la respiración; induciendo a muerte inmediata (sobredosis).

carnet de conducir

El uso de heroina es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después de haber usado la droga, las Fuerzas del Orden pueden retirarte el carnet de conducir, secuestrarte el vehiculo, darte una consistente multa, señalarte en la prefectura y retirarte el pasaporte.

multa, indicarte a la Prefectura y retirarte el pasaporte. pueden retirarte el carnet de conducir, retenerte el vehiculo, darte una consistente ces el coche, la moto o el vespino después de usar la droga, las Fuerzas del Orden El uso de la cannabis es ilegal. Si condu-

asimismo en la persona el deseo de experimentar otras drogas como la cocaina y la heroina. se mezcia al uso de aiconoi u otras sustancias, ios nessos aumentan en gran medida. Induce aumentando el rresgo de involucrarse en accidentes y producir danos a otras personas. Si antes de conducir un vehiculo, puede reducir los reflejos así como la capacidad de atención, que se manifiesta con delirios, alucinaciones, pérdida del sentido de la realidad. Si se consuma vulnerabilidad del sujeto, puede provocar disturbios mentales graves como la esquizofrenia, las personas y las exigencias normales de la vida. La cannabis crea dependencia y en caso de sminucion de la modvacion para realizar las cosas y atrontar los prodiemas, desinteres nacia utiliza cannabis tiene dificultad en alcanzar el orgasmo. El consumo lleva también a una diactividades cotidianas. Existen estudios científicos en los que se ha demostrado que quien consecuencias negativas sobre tu rendimiento deportivo, así como en lo relacionado a otras proprio rendimiento escolar y en el trabajo. Puede disminur tus prestaciones fisicas con memoria y aprendizaje, como consecuencia entonces, reducción de las capacidades, del ranoia. Determina un déficit de la funcionalidad mental, con problemas de concentración, percibe como placenteros, puede también causarte nàusea, ansia, ataques de pànico y pa-El consumo de la cannabis provoca no sólo efectos que el sujeto

gratificación así también en el control del apetito. mente usa para el control de los movimientos, la memorización, para percibir la normal del sistema cerebral de los endocannabinoides, que el individuo normalde lo que los sentidos perciben. La cannabis puede perjudicar el funcionamiento en algunas personas euforizante/excitante. También puede provocar alteraciones Tiene un efecto prevalentemente sedante/relajante pero

peligrosas que producen, en quien la consuma, erectos percipidos como agradables. importantes para la vida (endocannabinoides) y de las estimulaciones anomalas y binol, sustancia responsable de los efectos sobre algunos sistemas cerebrales muy trae de la planta llamada cañamo. El principio activo es el THC o tetrahydrocanna-La cannabis (o marihuana, hachis), es una droga que se ex-



el carnet de conducir no se les permite que hagan uso del alcohol si conducen el vehiculo. hiculo, además de recibir una consistente multa. A las personas que han recibido recientemente carnet de conducir inmediatamente y, en el caso que el nivel supere 1,5 g/l se confiscara el vede alcohol en la sangre es inferior a 0,5 g/l. A toda persona que supere este limite se retirara el E limite màximo permitido de concentracion

csrnet de conductr

negativos sobre los àmbitos: familiar, escolar, del trabajo y social en general. maciones congenitas. Las alteraciones que derivan del uso del alcohol tienen efectos Tiene efectos dañinos para el feto, entre los cuales retardo del crecimiento y malforel número de los latidos de tu corazón y provoca vasodilatación de las venas y arterias. Otros daños son: compromete el funcionamiento de tu higado y tus pulmones, altera antes de los veinte años) porque a menudo comporta quedar involucrados accidentes. capacidades personales. Por ello se aconseja evitar su uso en la juventud (especialmente stancia y de la velocidad, ademàs de proporcionar una falsa sensación de aumento de las reduce ademas la rapidez de reflejos y el campo visual, deforma la percepcion de la divulnerables al alcohol, respecto a los hombres, incluso en edad adulta. El uso del alcohol dehydrogenase) que sirve para metabolizar el alcohol. Las mujeres son más sensibles y watica es aun incompleta: no poseen hasta los veinte anos la enzima del higado (alcoholsicohol se desaconseja a todos y, en particular a los jóvenes porque su madurez enzide la realidad. Si lo ingieres por largos periodos te lleva a la dependencia. Hacer uso del droga capaz de modificar el funcionamiento de tu cerebro y por lo tanto la percepción Si se excede en su uso, el alcohol puede volverse una verdadera

legar al estado de coma, colapso e incluso la muerte por paro respiratorio. excesiva los efectos son: confusión mental, visión distorsionada, temblor, vómito, hasta y de la inhibición con reducción de la capacidad de calcular el peligro. En caso de dosis de la cantidad de alcohol ingerido y pueden ser: exitacion, euforia, perdida del control les el tipo de bebida ingerida, el uso de tarmacos etc. Los efectos varian dependiendo na según el grado de tolerancia individual junto con una serie de factores entre los cua-Los efectos sobre el organismo cambian de persona a persoefectos

es inútil para nuestro metabolismo, ademàs de ser muy tòxica para las células del organismo. Incores, cerveza; en farmacos; alimentos etc. Esta sustancia no tiene ningun valor nutitivo γ obtiene también mediante sintesis. El alcohol està presente en algunas bebidas como: vino, tiene mediante la fermentación y/o destilación de sustancias que contienen azúcares. Se El alcohol edilico (etanol) es una sustancia psicoactiva que se ob-



cocaina"



Por qué daña la salud:

La cocaína es una sustancia psicoactiva extraida de la planta de la coca, que crece sobretodo en sudamérica, en algunas zonas de Africa y Estados Unidos.

efectos

¿que es?

La sustancia interviene profundamente con los sistemas cerebrales normales y sobre la dopamina (sustancia importante del cerebro) produciendo efectos anòmalos y altamente peligrosos, que el sujeto percibe como placenteros y estimulantes. Tiene efectos excitantes y produce un aumento de la agresividad. Después de haberla ingerido tienes una falsa sensación de inmediata y grande eficiencia, de vigilancia y seguridad. Los efectos resultan particularmente peligrosos si conduces un vehículo, debido a la sensación que provoca la sobreestima de las propias capacidades y la vista nublada. Del efimero efecto excitante se pasa a una sensación de gran depresiòn y malestar psìquico.

daños

El uso de la cocaina conlleva una serie de riesgos graves para la salud: problemas cardiovasculares, como irregularidad del ritmo cardiaco y ataques al corazón; problemas pulmonares con dolores al pecho y arresto respiratorio; efectos neurològicos que producen embolia, convulsiones y jaqueca; complicaciones gastrointestinales que causan dolores al abdomen y nàusea. En poco tiempo llegas al abuso y adviertes cada vez màs el deseo urgente de ingerir la sustancia hasta el punto que no se logra hacer a menos. La fuerte e inmediata necesidad induce a menudo a cometer actividades ilegales para procurarse el dinero necesario para comprar la sustancia. Con el tiempo se puede establecer un incremento de la ansiedad, con temblor, irritabilidad, alteración del sueño, ataques de pànico, excesiva desconfianza, ideas paranoicas de persecución y de ser tratados injustamente.

carnet de conducir

El uso de cocaina es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después de usar la droga, las fuerzas del orden pueden retirarte el carnet de conducir, secuestrarte el vehiculo, darte una consistente multa, señalarte a la Prefectura y retirarte el pasaporte.

Por qué daña la salud:



¿que es?

El humo del tabaco es un cocktail de sustancias dañinas para el organismo. El compuesto principal es la nicotina, un liquido denso que contienen las hojas de tabaco, responsable de la dependencia y de los efectos negativos sobre el aparato cardiovascular y sobre el sistema nervioso central. Se encuentran presentes también otras sustancias tòxicas, capaces de provocar càncer, entre las cuales: òxido de carbono, òxido de azoto, formaldehido, amoniaco, fenoles, alquitran, arsénico, cadmio, benceno, hidrocarburos, etc.

efectos

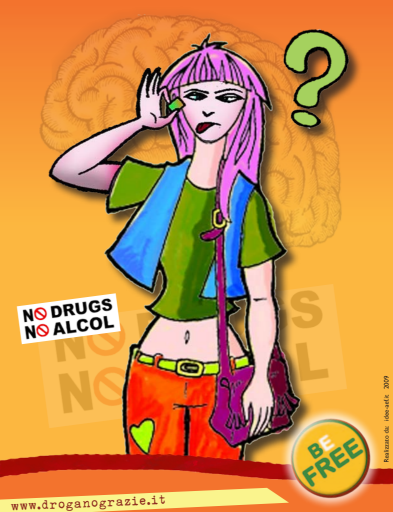
La nicotina, al ser inhalada, es absorbida por los pulmones, entra en el flujo sanguìneo y alcanza rapidamente el cerebro.

Tiene efectos sobre todo el organismo: sobre tu corazón, aumentando el ritmo cardiaco y la presión sanguinea; sobre tu sistema nervioso que controla la respiración; sobre tu cerebro, estimulando sensaciones placenteras y de gratificación, mediante el aumento de una sustancia del cerebro, la dopamina.

El efecto "calmante" de la nicotina que señalan los fumadores, se debe generalmente a la reducción de los sintomas de abstinencia y no tanto por el efecto que la sustancia da sobre el organismo.

daños

La nicotina provoca una fuerte dependencia: gran deseo que lleva a la continua bùsqueda y al aumento de las dosis para conseguir los mismos efectos. Los daños involucran a los aparatos: cardiovascular, respiratorio, glandular, digestivo y la cavidad bucal. El humo provoca graves daños a corto y a largo plazo. Los daños inmediatos son: tos, resfriado, problemas dentales y de encias, halitosis, cansancio. Los daños a largo plazo incluyen: bronquitis crònica; càncer en los pulmones, boca, faringe y laringe, en el estòmago y pàncreas; afecciones cardiovasculares, ictus, impotencia. Las mujeres que fuman durante el embarazo provocan daños a su niño. Fumar provoca en las mujeres menopausia precoz, predisposición a la osteoporosis (fragilidad òsea), envejecimiento de la piel.



200000

Toma una decisión inteligente:

SIGUE SIENDO

LIBRE N[©] DRUGS N[©] ALCOL

Dipartimento Politiche Antidroga

www.dronet.org

www.drugfreedu.org

y retirante el pasaponte.

ducir; retenerte el vehìculo, darte una consistente multa, indicarte a la Prefectura de haber usado la droga, las Fuerzas del Orden pueden retirarte el carnet de con-El uso de la ketamina es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después

lleva a la necesidad de incrementar las dosis para obtener los mismos efectos. la dependencia y no obstante los daños potenciales, el fuerte deseo de la sustancia de presión sanguinea, con consecuente riesgo de ictus cerebral e infarto. Induce a estimulantes como el extasis o las antetaminas, puede determinar niveles muy altos diaca, llevando a la pérdida de conocimiento y a la muerte. Si se ingiere junto con barbitúricos contemporáneamente, la ketamina para la respiración y la función carse asocia con otras sustancias o drogas deprimentes como el alcohol, heroina y en accidentes γ en comportamientos que ponen en riesgo tu integridad fisica. Si esquizofrenia. Con el uso aumentan también las probabilidades de involucrarse el desarrollo de graves patologias mentales como por ejemplo psicosis aguda y dad de juicio, atención, memoria. En el caso de particular vulnerabilidad, incrementa Compromete permanentemente tus funciones cerebrales, en particular la capaci-

tando asi los daños y los riesgos para la propia salud. mulación que algunas drogas como la cocaina y las anfetaminas producen, aumen-Algunas personas la usan por sus efectos sedativos para contrastar la sobreestiauditivas, sensación de ser inerte, con imposibilidad de mandar al proprio cuerpo. nes anormales del cerebro con distorsión de la percepción, alucinaciones visivas γ Los principales efectos de la ketamina son: producir graves alteraciones y reaccio-

de calentamiento, es transformada en polvo para ser inhalada o fumada. Circula en el mercado ilegal en forma líquida que a través de un procedimiento estupefaciente ya que provoca peligrosos efectos anestésicos y disociativos. sobretodo para el uso veterinario. Es erroneamente utilizado como sustancia Es un anestésico general y tiene un efecto ràpido y muy fuerte, empleado





comprobado ademàs, la capacidad que tienen de instaurar su dependencia. problemas cardiovasculares con riesgo de ictus cerebral e infarto cardiaco. Se ha de crisis epilépticas, episodios psicóticos, sintomatologia de crisis de abstinencia, tos nocivos a corto y a largo plazo, a veces impredecibles. Se han registrado casos El uso de estos principios psicoactivos comporta consecuencias negativas γ efec-

danos

nausea, vomico, ansia, paipitaciones. realidad y del peligro, con alucinaciones. Los efectos negativos mas comunes son: anòmalas; las eco-drugs en cambio producen: deformación en la percepción de la neralmente estimulantes sobre tu sistema nervioso, produciendo estimulaciones Los efectos que crean los productos cafeinicos, efedrinicos y afrodisiacos son ge-

efectos

cerebrales y pueden provocar problemas al corazón y al higado. gualmente el hecho que son peligrosas porque alteran las normales funciones legislativas que prohiben el uso y la venta de sustancias estupefacientes, queda debido a que, los principios activos que las componen no aparecen en las tablas Actualmente, el uso de las sustancias mencionadas no es perseguido por la ley sustancias psicoactivas de origen natural, entre las que destaca la Salvia Divinorium. cos dne courieueu extractos vegetales, como por ejempio la damiana; eco-drugs, alimenticios para disminuir de peso o mejorar las prestaciones atleticas; atrodisiaefedrinicas (a base de efedrina) generalmente comercializados como integradores variedad de sustancias: cafeinicas que contienen cafeina, taurina, guarana, te, cola; en forma de bebidas, pildoras, gotas. Se trata de productos que contienen una gran Son sustancias psicoactivas de origen sea natural que sintético, están en comercio



nterrupcion de su uso.

- repentinos de humor, insomnia, fuerte deseo de la sustancia) después de la Posible dependencia, con sintomatologia de abstinencia (inquietud, cambios
 - Depresión, agresividad, cambios de humor. consumo sea por via inyectada con intercambio de la jeringa.
- Infecciones como el SIDA (HIV/AIDS), hepatitis B y C en caso de que su
 - Enfermedades de la piel: acné, quistes.
 - Enfermedades de higado.
- Enfermedades cardiovasculares: ataques de corazón e ictus. de crecimiento. Efectos sobre el sistema musculo-esqueletrico con interrupción del proceso
- seno, cambio de la voz, crecimiento excesivo de vello en el cuerpo y pérdida seno, reducción de los testiculos e impotencia en los chicos; disminución del Trastornos de tu sistema hormonal que se manifiestan con: desarrollo del
 - Las consecuencias sobre la salud asociadas al uso de esteroides comprenden: ramente desaconsejado.

El uso fuera de la prescripción médica no està permitido, ademàs de ser comple-

do de comprometer el desarrollo normal de las características sexuales masculinas. provocan el crecimiento anómalo del aparato muscular-esquelètico y efectos en grade tus òrganos y aparatos. Los efectos son en gran medida anabòlicos, o sea que te Si se ingieren sin que exista necesidad médica, tienen efectos dañinos sobre varios

ding para incrementar la musculatura. A menudo se ingieren por via oral o por inyección. curar algunas patologías humanas, se ha extendido como dopaje incluso en el bodybuillas hormonas masculinas (andrògenas). Su empleo ademàs del terapéutico, que sirve para For estendiges suspolizantes son sustancias sinteticas cuya acción es semejante a la de

?dne es;

Por qué dañan la salud:

CEL CLOTES OF SEL



el vehiculo, darte una consistente multa, indicarte a la Prefectura y retirarte el de haberlas usado, las Fuerzas del Orden pueden retirarte la patente, secuestrarte El uso de estas drogas es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después

carnet de conducir

la muerte de las células de la corteza cerebral.

en comportamientos violentos, suicidas u homicidas. Està documentada también γ en algunos casos a la muerte. El uso prolongado induce a la paranoia que deriva maligna con exceso de calor corporal y que puede llevar a convulsiones, al coma al hìgado, a los riñones, a los pulmones. Tambièn puede provocar una sindrome ya desde el primer uso o con el tiempo a causa de los graves daños que provoca vasos sanguineos de tu cerebro con riesgo de ictus. Puede provocar la muerte diferentes problemas cardiovasculares entre los cuales, daños irreversibles a los Son sustancias en grado de crear una fuerte dependencia. El uso puede originar

daños

sación de cansancio, no percibiendo por lo tanto cuando es el momento de parar: una sensación ilusora de potencia y de energia, disminución del apetito y de la senlatidos de corazón, de la presión sanguinea, de la capacidad de atención y vigilancia, peligro o esfuerzo prolongado. El uso determina un aumento patològico de los produce el cerebro normalmente para estimular reacciones en caso de espanto, sistema nervioso central, provocando la secreción de adrenalina, sustancia que normal. Tienen un efecto estimulante y alterante. Actuan principalmente sobre tu Estas drogas actuan directamente sobre el cerebro, alterando el funcionamiento

efectos

en cambio, inhalado o inyectado, después de ser diluido.

presentan como polvo blanco, compresas y càpsulas. Pueden ser ingeridas; el polvo, ratorios clandestinos cuyas condiciones higienicas son escasas. Por lo general se La anfetamina y la metanfetamina son sustancias sintéticas producidas en labo-

¿uos ənb?

Por qué dañan la salud:

SERT METSTUR

Por que danan la salud:

desconocidas o de quién desconfies, exigir que destapen la botella cuando estàs que presentan algún riesgo, no aceptar la oferta de beber del vaso de personas Para evitar riesgos de violencia sexual se aconseja: alejarse de situaciones y lugares

couselos

por un largo período y en grandes cantidades.

acompañada de sintomatologia de abstinencia, en caso de que el consumo se haga a las bebidas para favorecer la violencia sexual. Puede crearse dependencia fisica salud, es particularmente inquietante el hecho que la sustancia pueda ser agregada rolables como aquellas de las crisis epilepticas. Ademas de los riesgos para la Asy otra manifestación que puede presentarse: contracciones musculares inconvértigo; jaqueca; confusión; problemas respiratorios y alteración de la memoria. noras). Entre más alta es la dosis, más aumenta el riesgo de vomito, nausea y pérdidad de la memoria en poco tiempo (olvidas lo ocurrido durante las últimas te. Una vez ingerida te provoca: sensacion de confusion, incapacidad de reaccion y En los casos más graves, pueden presentarse convulsiones, colapso, coma y muer-

danos

rehusarse a cumplir o soportar actos en contra de la propia voluntad. vòmito y problemas musculares. Puede llevar a la disminución de la capacidad de de la realidad γ de la capacidad de coordinación. Se presentan a menudo nàusea, Los principales efectos del GHB son: estado de confusión, pérdida del sentido

efectos

sedación y relajación y asi lograr abusar sexualmente de ellas. cas: la pérdida del control y de la capacidad de oponerse a peticiones inoportunas, ilegal como "droga del estupro" porque suele ser usada para provocar en las chipara el tratamiento de la insomnia y del alcoholismo. Es conocido en el mercado El GHB (o àcido gammaidrossibutirrico) es un farmaco utilizado por los médicos

:sə ənb?

Por qué daña la salud:

motoria, confusión mental, alteración de la presión sanguinea, desmayos, dificultad presivos y neurolepticos) te causa: depresion, tendencias suicidas, ansia, agitacion bres, nàusea, vòmito γ diarrea. La asunción de psicofarmacos (ansiògenos, antiderespiratorio, temblores, taquicardia, aumento de la temperatura corporal, calamde la morfina) te provoca: dependencia fisica y psiquica, depresiòn del sistema El abuso en el uso de analgésicos opiàceos (o sea aquellos semejantes o derivados

graves, induciendo a la dependencia fisica y psiquica. dosis excesiva, alteran tu actividad cerebral, determinando efectos colaterales muy cambio, si los asumes sin la prescripción médica o de manera incorrecta con una scripción médica, tienen un efecto benéfico sobre innumerables patologias. En Estos fármacos, si los asumes en el modo correcto y responsable, según la pre-

termina: infarto, alucinaciones, crisis depresivas con pérdida de entusiasmo y de

motoria hasta llegar a la muerte por sobredosis. El abuso de estimulantes te de-

efectos

daños

y alteraciones del comportamiento).

estimulantes (utilizados para curar a los individuos afectos de déficit de atención zantes (empleados para reducir el ansia y curar las alteraciones del sueño); los afectos de dolor crónico); sedantes del sistema nervioso central o tranquili-(analgésicos particularmente potentes, indicados para el tratamiento de sujetos terapéuticas y sin haber sido prescritos. Entre éstos: los analgésicos opiàceos médica, vienen abusados o utilizados para finalidades que no son estrictamente Algunas categorias de farmacos, que normalmente se adquieren con la receta

?cngres sous

retirarte el pasaporte. cir, retenerte el vehiculo, darte una consistente multa, indicarte a la Prefectura y haber usado la droga, las Fuerzas del Orden pueden retirarte el carnet de condu-El uso del LSD es ilegal. Si conduces el coche, la moto o el vespino después de

SIGNE SIENDO

Toma una decision inteligente:

www.drugfreedu.org

gro.tenorb.www

www.droganograzie.it

LIBRE

carnet de conduci

Dipartimento Politiche Antidroga

se conduce, la repentina aparición de obstaculos inexistentes. dos con las alucinaciones sufridas, como la sensación de poder volar o, cuando vascular y con mayor frecuencia en modo indirecto por accidentes relacionamodo directo, a causa de intoxicación aguda, por insuficiencia renal o cardioconcentración y atención constante. El LSD puede determinar la muerte en coqo si se couquee nu aepienjo o se Legiza engiquier actividad que requiera ciendo etc.). Lo anterior hace que el uso sea particularmente peligroso, sobre (efectos residuales) durante situaciones imprevistas (entre la gente, conduonegeu bleseutarse alucinaciones despues de varios dias de haberia ingerido permanentes e irreversibles incluso desde la primera ingestion. Algunas veces es, puede provocar ataques de pánico y frecuentemente daños psicológicos El uso del LSD interfiere con fuerza sobre las normales funciones cerebra-

vacio, muriendo o quedando invàlidas de por vida.

nas personas bajo el efecto del LSD pensaban de poder volar y se han lanzado al a subestimar las situaciones de peligro γ de riesgo para la propia integridad. Alguy alucinaciones. Se presenta un estado de carencia de la facultad de juicio que lleva Te provoca graves alteraciones en la percepción sensorial, distorsón de la realidad

Den (sellos de correos, estrellas, animales, flores etc.) o pastillas. presenta como liquido al que pequeños pedazos de papel de varias formas absorposteriormente abandonada por ser declarada peligrosisima para el cerebro. Se mente como fármaco para el tratamiento de la esquizofrenia y del alcoholismo y El LSD es una sustancia quimica con fuerte poder alucinògeno, utilizada inicial-



