

Energy Control somos un colectivo de personas que, independientemente de si consumimos o no, nos sentimos preocupadas por el uso de drogas que se da en los espacios de fiesta y en la sociedad. Desarrollamos estrategias de Gestión de Placeres y Riesgos, ofreciendo información, asesoramiento y formación sobre drogas con el fin de disminuir los riesgos de su consumo.

Entre el 1 de enero y el 12 de Julio de 2011 hemos encontrado diversos adulterantes en el éxtasis (tanto en pastillas como en cristal), el speed y la cocaína. Hemos preparado esta nota informativa para que estés al tanto de estos adulterantes y sus efectos así como de las recomendaciones que te proponemos para reducir riesgos.

Éxtasis (MDMA) Cristal (eme), pastillas	Cafeína <i>Estimulante</i> En el cristal (eme) y pastillas	Actúa a nivel del sistema nervioso central aumentando la actividad cerebral y el estado de vigilia. Riesgos: Eleva ligeramente la temperatura corporal, el ritmo respiratorio y la secreción de ácido gástrico. Cantidades altas pueden provocar ansiedad, irritabilidad, insomnio, sudoración, taquicardia y diarrea.
	Dextrometorfan <i>Opiáceo, antitusivo</i> En el cristal (eme)	Utilizado en pastillas o jarabes para calmar la tos. Riesgos: A dosis altas produce disminución de la presión sanguínea, respiración lenta, superficial o ausencia de esta, visión borrosa, espasmos en el estómago e intestinos, náuseas, vómitos, estreñimiento, somnolencia, alucinaciones.
	mCPP <i>Piperazina</i> En el cristal (eme) y pastillas	Antidepresivo experimental con efectos estimulantes, empatógenos, alucinógenos y euforizantes. Riesgos: Dolor de estómago y riñones, vómitos, ansiedad, dilatación de las pupilas con dificultades para enfocar la vista. Fuertes resacas.
	2CB <i>Fenetilamina</i> En las pastillas	Derivado anfetamínico que, en ocasiones, es vendido como éxtasis. Riesgos: Náuseas, nerviosismo, ansiedad, frío o calor, efectos visuales que pueden provocar confusión y, en general, los riesgos propios de los alucinógenos.
	Metoclopramida <i>Antiemético</i> En las pastillas	Fármaco utilizado en el tratamiento de las náuseas y vómitos. También favorece la motilidad intestinal. Riesgos: Aparece a menudo combinado con mCPP, quizá para disminuir sus efectos secundarios. Sin embargo, con esta mezcla los vómitos tienden a persistir, se potencian los efectos adversos de la mCPP y los prolonga durante más tiempo.
	Buflomedil <i>Vasodilatador periférico</i> En las pastillas	Principio activo de un fármaco llamado Lofton®. Quédate con este logo para no comprarla si te la ofrecen. Es utilizado por pacientes con problemas circulatorios. Es vendido en grandes festivales como falsas pastillas de éxtasis. Riesgos: Se recomienda no consumir esta sustancia porque puede producir efectos adversos de carácter neurológico y cardiaco (convulsiones, palpitaciones...) que en algunos casos han tenido consecuencias mortales.
	TFMPP <i>Piperazina</i> En las pastillas	Pertenece a la familia química de las piperazinas (como la mCPP). Riesgos: Diarrea, enrojecimiento de la piel, náuseas, vómitos, hipertermia y taquicardias. La resaca, en los días posteriores, puede llegar a ser muy intensa con un estado de gran abatimiento.
Speed	Cafeína <i>Estimulante</i>	(Ver más arriba)
	DPIA (Derivado anfetamínico)	Sustancia residual de la síntesis de la anfetamina. Riesgos: DESCONOCIDOS
	Paracetamol <i>Analgésico</i>	Es un analgésico de uso corriente y antipirético. Riesgos: en dosis altas es tóxico para el hígado. Debido a que el alcohol se metaboliza en el hígado, no es conveniente combinarlo con paracetamol, porque aumenta el riesgo de hepatotoxicidad.
	4-FMP	Fenetilamina estimulante de duración media-larga. Riesgos conocidos: bruxismo, insomnio, pérdida de apetito, nerviosismo, ansiedad. Se trata de una sustancia de muy reciente aparición para la que se dispone de muy poca información.
Cocaína	Fenacetina <i>Analgésico</i>	Analgésico muy utilizado en el pasado y retirado del mercado español por su toxicidad. Riesgos: Presenta toxicidad en el hígado. En un grupo reducido de la población lesiona los glóbulos rojos de la sangre ocasionando una falta de oxígeno en los tejidos que puede provocar pérdida de conocimiento, depresión respiratoria o paro cardíaco.
	Cafeína <i>Estimulante</i>	(Ver más arriba)
	Levamisol <i>Antiparasitario</i>	Fármaco usado en veterinaria como antiparasitario. Incrementa los efectos propios de la cocaína. Riesgos: En humanos puede producir una bajada importante en el número de glóbulos blancos de la sangre y hacer que la persona consumidora sea más vulnerable a coger infecciones.
	Anestésicos Locales <i>Lidocaína, procaína, tetracaína...</i>	Fármacos que bloquean la transmisión de impulsos nerviosos disminuyendo la sensación de dolor. La lidocaína es el anestésico más habitual en odontología y la duración de su efecto es aproximadamente de 1 hora y media. La procaína , además, produce un efecto antihistamínico. Riesgos: Dependen de la vía de administración, pero tienden a afectar al sistema nervioso (agitación, habla incoherente, locuacidad, intranquilidad, euforia, náuseas, vómitos, desorientación, temblores, convulsiones, coma o paro respiratorio). Casi todos los anestésicos locales producen irritación en las mucosas que pueden favorecer la erosión de los tejidos ya de por sí dañados por la propia cocaína.

Recomendaciones:

- ☑ Si sospechas que lo que has comprado viene adulterado (pega poco o produce un efecto que no es el esperado) **no lo tomes.**
- ☑ Si mezclas varias drogas, también puedes estar mezclando varios adulterantes. Evita las mezclas o, de hacerlas, manéjate con prudencia (vigila las cantidades que tomas y que no mezclas productos que puedan potenciar la aparición de efectos adversos). Infórmate bien antes de hacerlo.
- ☑ Utiliza nuestro servicio de análisis. Puedes enviar tus muestras a nuestro laboratorio o pasarte por uno de nuestros stands en la fiesta. Más info en www.energycontrol.org.
- ☑ Si te encuentras droga en el suelo, no la tomes sin pasarte antes por nuestro stand y así saber de qué se trata.
- ☑ Pillar a desconocidos o ya avanzada la fiesta aumenta la probabilidad de que te vendan productos adulterados. Sé muy prudente y no te fíes.