

## Incidencia de la COVID-19 en la compra de sustancias a través de la “darknet”

Recientemente, el Observatorio Europeo sobre las Drogas y las Toxicomanías (EMCDDA), ha publicado los resultados preliminares de un estudio sobre cómo la situación derivada de pandemia por COVID-19 ha incidido en el mercado de drogas en la UE. Concretamente, se trata de un estudio sobre una serie de mercados online alojados en lo que se denomina la “darknet”<sup>1</sup>. El objetivo del estudio es obtener información que permita conocer los niveles de actividad e interacción de los usuarios consumidores de sustancias ilegales con este tipo de mercados y saber si la situación de COVID-19 ha tenido alguna influencia. La metodología utilizada ha sido tanto cualitativa como cuantitativa. Para la fase cuantitativa, se han obtenido datos relacionados con la compra-venta (frecuencia, cantidades...), mientras que para la cualitativa se han analizado con comentarios dejados por los usuarios en estas webs alojadas en la darknet. La ventana observacional se abre en enero y se cierra a finales de marzo. Una limitación del estudio ha sido que no todos los grandes mercados han podido ser incluidos, debido a la situación cambiante. Los autores definen los resultados como una fotografía instantánea, pero que ofrece una idea de lo que ha estado pasando.



<sup>1</sup> Ver <https://www.xataka.com/servicios/deep-web-dark-web-darknet-diferencias> para profundizar sobre el concepto “darknet” si se tienen dudas.

Las principales conclusiones han sido las siguientes:

1. En los mercados analizados, la pandemia de COVID-19 y la respuesta a la misma parecen ocasionado un aumento en los niveles de actividad, principalmente relacionados con los productos de cannabis, seguido de la cocaína y otras sustancias estimulantes.
2. Los datos sobre el cannabis sugieren dos factores antagonistas pero relacionados: los que compran volúmenes de cannabis para la reventa física han reducido sus actividades, al mismo tiempo, compradores establecidos y posiblemente nuevos compradores que buscan cannabis para uso personal están aumentando sus actividades en el mercado.
3. Los precios del cannabis parecen estar disminuyendo para compras de gran volumen, pero se mantienen estables a volúmenes medios y bajos.
4. Las referencias a servicios de mensajería encriptados parecen estar creciendo. Si los vendedores y compradores cambian a este tipo de tecnología, las actividades no serán visibles a través del monitoreo actual de la darknet.
5. Parece haber una disminución en la demanda de drogas comúnmente utilizadas en grandes eventos sociales.
8. Algunos proveedores parecen estar tratando de mantener la confianza del consumidor informando a los compradores que están operando en el modo "comercial, como siempre".
9. Algunos proveedores han reaccionado a la reducción de la demanda al tratar de estimular las ventas utilizando técnicas de marketing, como la introducción de descuentos y cantidades mínimas de pedido más bajas.

Como se ha mencionado, estas conclusiones ofrecen una serie de pistas sobre lo que pudo haber pasado desde principios del 2020 hasta marzo, que fue el primer mes de la pandemia. Los autores mencionan la importancia de continuar con el análisis para saber lo que ha pasado en abril y mayo y obtener una fotografía más completa. Los resultados de este estudio y de estudios posteriores relacionados son muy importantes para informar sobre la situación y orientar la toma de decisiones políticas.

Referencia:

European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction (2020), COVID-19 and drugs: Drug supply via darknet markets, Lisbon.

[https://www.emcdda.europa.eu/system/files/publications/13042/EMCDDA-report\\_COVID19-darknet-final.pdf](https://www.emcdda.europa.eu/system/files/publications/13042/EMCDDA-report_COVID19-darknet-final.pdf)