



Conflicto en Ucrania afectará la crisis mundial de chips

Moody's Analytics advirtió que, de continuar el conflicto entre Rusia y Ucrania, se agravará la crisis mundial en la cadena de suministro de chips semiconductores.

Recordó que ambos países son proveedores de gran parte del neón y del paladio, vitales para su producción.

En un informe al que han tenido acceso el diario indio Business Standard, Moody's Analytics, señaló que Ucrania produce el 70 % del suministro global del **neón**.

El elemento es crítico para los láseres usados en la fabricación de microchips, mientras que más del 40 % del **paladio**, empleado en sensores, entre otros usos, llega desde Rusia.

En este sentido evocó que, en el conflicto de 2014 en Ucrania, los precios del neón subieron varias veces.

Con ese referente, señaló que hay riesgos que puede ser para la industria de los semiconductores.

“Las empresas de exposición de semiconductores representan el 70% de la demanda total de neón; ya que representa una parte integral del proceso litográfico para fabricar chips», señaló el autor del artículo, analista **Tim Uy**.

Unas de las principales industrias que se verá afectada es la **automotriz** y la de fabricación de dispositivos móviles. DJ