



Descubren que se utilizaban los sistemas del Conalep de SLP para minar criptomonedas

Durante una intervención en la Dirección General del Sistema Conlaep, la Policía Cibernética de San Luis Potosí descubrió que se estaban realizando operaciones de minería de criptomonedas en el sistema educativo.



Debido a esto, se abrió una investigación para encontrar a los presuntos responsables, entre los que se presume, estarían involucrados servidores públicos.

La directora general del Conalep del estado, Patricia Álvarez Escobedo, fue quien pidió a las autoridades de la entidad que investiguen el área de informática después de detectar problemas en el funcionamiento de los equipos.



«Se desprende que se localizaron evidencias de minería de criptomonedas en dos equipos de cómputo y dos servidores», dice el comunicado de la Policía Cibernética.

Dichos equipos «tenían el software, hardware y la configuración requerida para este fin, así como una cartera individual donde acumulaban las ganancias», dice el comunicado.

«Algunos equipos todavía se encontraban realizando trabajo de minería utilizando en todo momento equipos y recursos (electricidad e Internet) propiedad de la institución educativa Conalep», dijo la dependencia.





Descubren que se utilizaban los sistemas del Conalep de SLP para minar criptomonedas

Mientras tanto, el área jurídica del sistema educativo presentó la denuncia correspondiente ante la Fiscalía General del Estado para dar con el paradero y se impongan las sanciones correspondientes a servidores públicos, *«pues se presume que por este concepto se generaron ganancias presumiblemente millonarias»*, agregó la Secretaría de Seguridad Pública de San Luis Potosí.



Aunque no se especifica qué criptomonedas se estuvieron minando, según las imágenes compartidas por la Policía Cibernética, serían Nimiq, Monero, entre otras.