

Fecha 27.09.2021	Sección Primera-Nacional	Página PP-4
---------------------	-----------------------------	----------------

INTENTOS DE HACKEO EN SÓLO 4 DÍAS

Inai enfrenta 10 millones de ciberataques

LA CIFRA DE EMBATES A LA PLATAFORMA NACIONAL DE TRANSPARENCIA es tres veces superior que la registrada en 2019 y 2020; el instituto implementará medidas de seguridad

**POR LETICIA ROBLES
DE LA ROSA**

El Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (Inai) registró 10 millones 512 mil ciberataques del 22 al 25 de septiembre, a poco más de una semana que puso en operación la nueva

plataforma para presentar solicitudes de información. La cifra acumulada estos cuatro días es tres veces superior que la reportada en 2019 y 2020, cuando el instituto enfrentó 2.9 millones de ataques. Aunque el Inai implementó acciones para contrarrestar las actividades maliciosas y logró mantener la operación de la Plataforma Nacional

de Transparencia (PNT), los usuarios experimentaron lentitud e intermitencia en el sistema.

En el instituto informó que la Dirección General de Tecnologías de la Información (DGTI) seguirá ejecutando medidas para incrementar la seguridad y garantizar su funcionamiento.



Continúa en siguiente hoja

Página 1 de 3
\$ 79077.00
Tam: 613 cm2

Fecha 27.09.2021	Sección Primera-Nacional	Página PP-4
---------------------	-----------------------------	----------------

PLATAFORMA DE TRANSPARENCIA

Inai sufre 10 millones de ataques en 4 días

RECIBIÓ TRES veces más intentos de hackeos que todo lo de 2019 y 2020; revisa seguridad

POR LETICIA ROBLES DE LA ROSA
leticia.robles@gmm.com.mx

En sólo cuatro días, el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (Inai), resistió 10 millones 512 mil ciberataques, cifra tres veces superior a los que resistió durante los 24 meses de 2019 y 2020, cuando enfrentó 2.9 millones de ataques cibernéticos.

Mediante un comunicado oficial, el Inai detalló que "los días 22 al 23 de septiembre, la DGTI continuó revisando y configurando nuevas medidas de seguridad; identificó más de dos millones 212 mil ataques dirigidos a la Plataforma Nacional de Transparencia (PNT) de diversos tipos como: ataques de Inyección SQL, ataques de denegación de servicio entre otros. Como administrador general, el Inai llevó a cabo acciones encaminadas a contrarrestar las activida-

des maliciosas, logrando, temporalmente, mantener la operación de la PNT; sin embargo, algunos usuarios experimentaron lentitud e intermitencia en el sistema.

"Los días 24 y 25 de septiembre se continuó con el monitoreo a los servicios de

la PNT para revisar su funcionamiento, y con base en nuevas herramientas de seguridad implementadas se logró mitigar el viernes (24), más de 5.2 millones de ataques que fueron identificados por dichas herramientas y el sábado (25) se mitigó más de 3.1 millones de ataques", precisó.

Así, el total de ciberataques que recibió el Inai en los días 22, 23, 24 y 25 de septiembre fue de 10 millones 512 mil.

La cifra, comparada con la información que dio a conocer la Organización Nacional Anticorrupción, basada en propios datos del Inai, que a lo largo de los años 2019 y 2020 recibió un total de dos millones 973 mil 954 ciberataques, deja ver que en sólo cuatro días recibió tres veces más ataques cibernéticos que a lo largo de 24 meses.

El Inai precisó que "con las acciones implemen-

tadas, se logró que la PNT estuviera en línea y funcionando, lo que permitió a las personas consultar y solicitar información de manera normal a través de la página de la plataforma y de las APP desarrollada para dispositivos Android e iOS.

"Ante cualquier complicación que presenten los sujetos obligados para atender las solicitudes y recursos de revisión, las áreas de tecnologías se encuentran coordinadas para resolverlas a la brevedad. De igual manera, la DGTI seguirá monitoreando y ejecutando acciones tendientes a incrementar la seguridad para la correcta funcionalidad de la PNT", detalló.

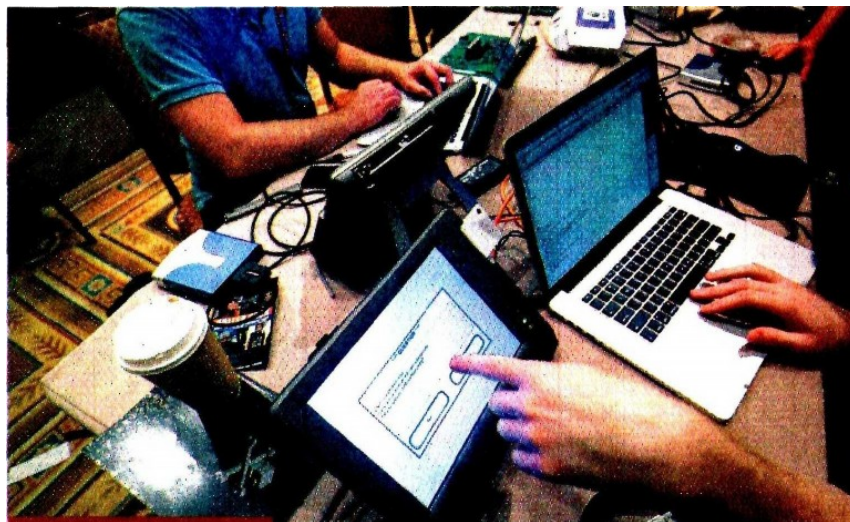


Fecha 27.09.2021	Sección Primera-Nacional	Página PP-4
---------------------	-----------------------------	----------------



El Inai fue víctima de un ataque o hackeo de tipo de explotación de criptomonedas.”

INAI
COMUNICADO



El Inai precisó que "con las acciones implementadas, se logró que la PNT estuviera en línea y funcionando.

