TECNOLOGÍA | SEGURIDAD INFORMÁTICA

**Hackearon el sistema informático del INTA y   
piden rescate millonario**

*Delincuentes informáticos violaron la seguridad del sistema informático del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria y pidieron más de dos millones de dólares para recuperar su sitio web.*

**Por Julián M. Zappia.  
Diplomatic Week.**

El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) sufrió un hackeo en su sistema informático y piden de rescate más de dos millones de dólares para recuperar sitio de Internet.

Sucedió el sábado pasado por la mañana, pero la noticia se dio a conocer el martes por la tarde. Según informaron desde el INTA al no haberse restablecido el sistema tecnológico, se advirtió a los empleados y se suspendieron todos los servicios hasta nuevo aviso.

"Desde ese momento hemos activado los protocolos de seguridad y la conformación de un equipo de gestión de la contingencia encabezado por la DNA SITyP junto a especialistas y en comunicación estrecha con la Dirección Nacional de Ciberseguridad de la Jefatura de Gabinete de Nación”, explican en el comunicado.

También aclararon que se trató de un hackeó similar al que sufrieron en marzo del año pasado pero este último es más agresivo: "En esta ocasión sí se han visto comprometidos varios de nuestros servicios".

Los “hackers” piden un rescate de más de dos millones de dólares para su recuperación.

"Es un ataque del tipo ransomware dirigido a organizaciones de gran envergadura, que se difunde por propagación infectando cada vez más equipos en la red y encriptando sus contenidos”, informaron.

Un ataque de tipo ransomware es una variante de un tipo de programa malicioso, cuyo sistema de software se ejecuta, encripta o cifra todos los archivos que encuentra. Lo hace de manera que no se pueden recuperar o desencriptar los archivos si no se tiene una clave y para obtener esa clave no queda otra que pagar a los secuestradores.

Esto lo que hace es robar información y otros datos de determinado volumen, y como parte de la extorsión, si no se paga ese rescate, esos archivos van a ser publicados. Es una especie de doble extorsión, primero hay que pagar para recuperar los datos y después pagar para evitar la filtración de los datos robados.

De esta manera y con el paso de los días sin poder solucionarse, el problema en la red genera que más de 400 puntos del organismo a nivel nacional y cerca de 7.000 personas se vean afectadas.

“Seguramente se requerirá de varios días para lograr avanzar en la recuperación segura, paulatina y progresiva de los distintos servicios. Estas tareas requieren de tiempo de validación de cada decisión que se va realizando, por lo que apelamos a la comprensión de todos y todas para poder mantener la calma y paciencia frente a esta situación”, expresa una carta realizada por autoridades del INTA.

Por último, trataron de dar tranquilidad a los usuarios que utilizan el servicio: “Sabemos de los problemas operativos que este impacto genera en la actividad diaria de las unidades y de cada compañero y cada compañera de trabajo. Estamos enfocados en continuar avanzando en las tareas de recuperación y los mantendremos informados sobre los avances a medida que vayamos pudiendo conseguir reestablecer los servicios de forma controlada”.