

Del 10 al 23 de agosto

AVISOS SCI



Múltiples vulnerabilidades en Hitachi Energy AFF66x

La vulnerabilidad crítica se ha detectado en uClibc y uClibc-ng, debido a la gestión incorrecta de caracteres especiales en nombres de dominio devueltos por servidores DNS a través de varias funciones, lo que podría provocar la salida de nombres de host erróneos (posibilitando el secuestro de dominios) o la inyección en aplicaciones (permitiendo RCE, XSS, bloqueo de aplicaciones...). Se ha asignado el identificador CVE-2021-43523 para esta vulnerabilidad.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en productos de Ormazabal

INCIBE ha coordinado la publicación de 10 vulnerabilidades en los dispositivos industriales ekorCCP y ekorRCI de Ormazabal, las cuales han sido descubiertas por el equipo de Ciberseguridad Industrial de S21sec, mención especial a Jacinto Moral Matellán.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en ThinManager ThinServer de Rockwell Automation

El equipo de Tenable ha publicado, en coordinación con el fabricante afectado Rockwell Automation, 3 vulnerabilidades, 1 de severidad crítica y 2 altas, cuya explotación podría permitir a un atacante finalizar procesos, eliminar y subir archivos arbitrarios al dispositivo afectado.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Vulnerabilidad XSS en routers industriales de Red Lion y Helmholz

El CERT@VDE ha coordinado la publicación de una vulnerabilidad de tipo XSS (Cross-Site Scripting) con severidad alta, que afecta a routers industriales de los fabricantes Red Lion y Helmholz. Un atacante remoto autenticado podría comprometer completamente la sesión del navegador de todos los usuarios que accedan a la interfaz web de los dispositivos afectados.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en Walchem Intuition 9

Noam Moshe, investigador de Claroty Research (Team82), ha descubierto 2 vulnerabilidades, de severidades alta y media, en el controlador para tratamiento de agua Intuition 9 de Walchem, cuya explotación podría permitir a un atacante filtrar información sensible o conceder acceso directo al dispositivo afectado.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en productos de Moxa

El investigador, Simon Janz, de CODE WHITE GmbH, ha informado a Moxa de varias vulnerabilidades en el servidor web de las series TN-5900 y TN-4900, que podrían dar lugar a la denegación de servicio, la ejecución remota de código o una escalada de privilegios.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Vulnerabilidad de desbordamiento de búfer en CodeMeter de Wibu-Systems

Productos de Wibu-Systems que emplean tecnología CodeMeter, podrían ser vulnerables a un desbordamiento de búfer, que podría ocasionar una ejecución de código remoto.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Cálculo incorrecto en Armor PowerFlex de Rockwell Automation

Rockwell Automation ha reportado una vulnerabilidad de severidad alta que afecta a su producto Armor PowerFlex, cuya explotación podría permitir la interrupción del normal funcionamiento del dispositivo.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Uso de credenciales por defecto en ACM de Sierra Wireless

Todas las versiones de ACM (AirLink Connection Manager) si han sido desplegadas con SSH accesible desde una red insegura y están usando credenciales inseguras.

Sierra Wireless ha detectado intentos de ataques para comprometer instancias de ACM desplegadas de forma insegura con SSH expuesto y que usan credenciales administrativas por defecto.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en ABB Freelance

Nataliya Tlyapova y Denis Goryushev, investigadores de Positive Technologies, han reportado 2 vulnerabilidades de severidad alta que afectan a productos Freelance de ABB, cuya explotación podría causar la detención del controlador afectado.

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto

Múltiples vulnerabilidades en productos Softing

Los equipos de investigación, Claroty Research (Team82) y Team ECQ, han reportado 5 vulnerabilidades de severidad alta, 4 de ellas de tipo 0day, cuya explotación podría provocar una denegación de servicio (DoS) o una ejecución remota de código (RCE).

Avisos SCI - Del 10 al 23 de agosto