

The background of the entire page is a close-up, shallow depth-of-field photograph of a person's hand holding a green printed circuit board (PCB). The board is filled with various electronic components, including integrated circuits and resistors. The lighting is bright, creating a soft glow and some lens flare effects. The background is blurred, showing what appears to be a server room or a data center with rows of equipment.

Cyber Security Assessment

Servicio que diagnostica el estado de la Ciber Seguridad de organizaciones con infraestructura crítica, en el ámbito TI y OT.

Cyber Security Assessment

Entel CyberSecure a través de la Consultoría Estratégica de Seguridad ofrece el Servicio Cyber Security Assessment considerando aprovechar lo mejor de varios marcos de trabajo (ISO 27001:2013, ANSI/ISA-62443-2-1, ISO 31000:2009; Nist 800-53; NIST CSF; CCS CSC 1: COBIT 5 BAI09.01, BAI09.02; ISA 62443-3-3:2013) con el fin de establecer una línea de trabajo consistente y práctica para abordar los riesgos de Ciber Seguridad actuales en las organizaciones de infraestructura crítica, estableciendo una administración y gestión del riesgo de Ciber Seguridad tanto en el ámbito TI y OT.

Características del servicio:

Evaluación que permite identificar el nivel de madurez de Ciber Seguridad basado en diversos Framework mediante un conjunto de metodologías que dan respuesta a diversas normativas internacionales.

Identificación de la madurez de la Ciber Seguridad en la organización a través de factores de evaluación, componentes y declaraciones en cinco niveles:

1. Determinar el estado actual de Ciber Seguridad.
2. Describir el estado objetivo de Ciber Seguridad.
3. Identificar y priorizar oportunidades de mejora en el contexto de un proceso continuo y repetible.
4. Evaluar el progreso hacia el estado objetivo.
5. Comunicación entre las partes interesadas internas y externas sobre el riesgo de Ciber Seguridad.

Suministro de un proceso repetible y medible para informar a la organización sobre los riesgos y la preparación para la Ciber Seguridad.

Aplicación de estándares de seguridad de forma transversal a todos los sectores de infraestructura crítica.

Identificación y priorización de oportunidades de mejora en el contexto de un proceso continuo y repetible.

Desarrollo de un plan de acción que abarca las necesidades de negocio y procesos de gestión de riesgos de la organización.

El servicio contratado incluye:

Informe ejecutivo.

Informe técnico.

Anexo de Recomendaciones.

