

## Redes OT



Servicio de acompañamiento en transformación digital para procesos industriales, que integra los servicios TI y OT en forma segura, mejorando y simplificando al mismo los procesos en redes industriales OT.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Assessment: consultoría en redes OT para diseño de redes industriales y de integración con redes IT.
- Inteligencia de negocios: Analítica inteligente a partir de datos tomados en los procesos industriales.
- Ingeniería in-situ de servicios OT para apoyo a la continuidad operacional en la operación industrial-minera, (extensible a servicios IT).
- Ofrece servicios complementarios como implementación de redes, monitoreo inteligente, ciberseguridad e IoT, entregado por especialistas de reconocida experiencia en redes industriales y minería.

### BENEFICIOS

- Soluciones sustentables, alineadas con la correcta gestión de medioambiente, seguridad e impacto en comunidades (HSEC).
- Integración práctica del mundo IT con el mundo OT.
- Generación de información de valor, en línea con los procesos de cada negocio.
- Upgrade confiable y seguro de plataformas tecnológicas existentes.
- Equivalencia con protocolos empleados por la industria minera.

### CASOS DE USO

- Empresas industriales o mineras que buscan avanzar en el proceso de Transformación Digital de sus sistemas OT, aplicada en servicios como assessment de redes, Informes de consumo, soporte de campo, monitoreo remoto, ciberseguridad y networking.

### DIMENSIONAMIENTO Y COSTEO

- Sujeto a análisis, según la complejidad de la solución que cada caso requiera.