

SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

POLÍTICA

“La Gerencia de Operación y Mantenimiento Redes Core, Transporte, Plataformas y NOC, la Subgerencia de O&M Sitios y Acceso de Red, Subgerencia de Ingeniería de Infraestructura, Plataformas y Ciberseguridad, junto con las otras Gerencias participantes de las actividades desarrolladas en el Centro de Operaciones San Borja de Entel Perú conforman una organización multidisciplinaria orientada a realizar procesos relacionados con el diseño, implementación, operación y mantenimiento de la red core y servicios digitales.

*En línea con los compromisos de sostenibilidad de Entel Perú, en el Centro de Operaciones San Borja se ha establecido un sistema de gestión ambiental a través del cual **la organización se compromete con la protección del medio ambiente, incluyendo la prevención de la contaminación a través del uso sostenible de los recursos tales como la energía eléctrica, el cumplimiento de los requisitos legales y otros requisitos asociados a la gestión ambiental y con la mejora continua de su desempeño ambiental**”.*

ALCANCE

“Procesos desarrollados en el Centro de Operaciones de San Borja de Entel Perú, tales como diseño, implementación, operación y mantenimiento de la red core y servicios digitales”.

OBJETIVOS

1. Gestionar de forma eficiente el consumo de recursos.
2. Gestionar de forma eficaz la disposición de residuos sólidos.
3. Contribuir a la gestión de Gases de Efecto Invernadero de Entel Perú a través de la reducción de la Huella de Carbono generada en el CO San Borja.
4. Evitar la ocurrencia de incidentes con impacto ambiental (potencial incendio, potencia derrame, potencial explosión).

Rivera Chion, Martín

Gerente de O&M Redes Core Transporte
Plataformas y NOC

Ureta Riveros, Walter

Subgerente de O&M Sitios y
Accesos de Red

Rosendo Castillo Flores

Subgerente de Ingeniería de Infraestructura,
Plataformas y Ciberseguridad

Yuliana Herrera Centeno

Jefe de PMO, QA y Procesos