

ASOCIACIÓN PÚBLICO-PRIVADA

SUBESTACIÓN VALLE DEL CHIRA DE 220/60/22.9 KV

Es un proyecto del subsector electricidad que permitirá contribuir a la solución de problemas técnicos que se presenta en el sistema eléctrico de la zona norte del Perú, y proveer un suministro de energía eléctrica con estándares adecuados de calidad y confiabilidad.

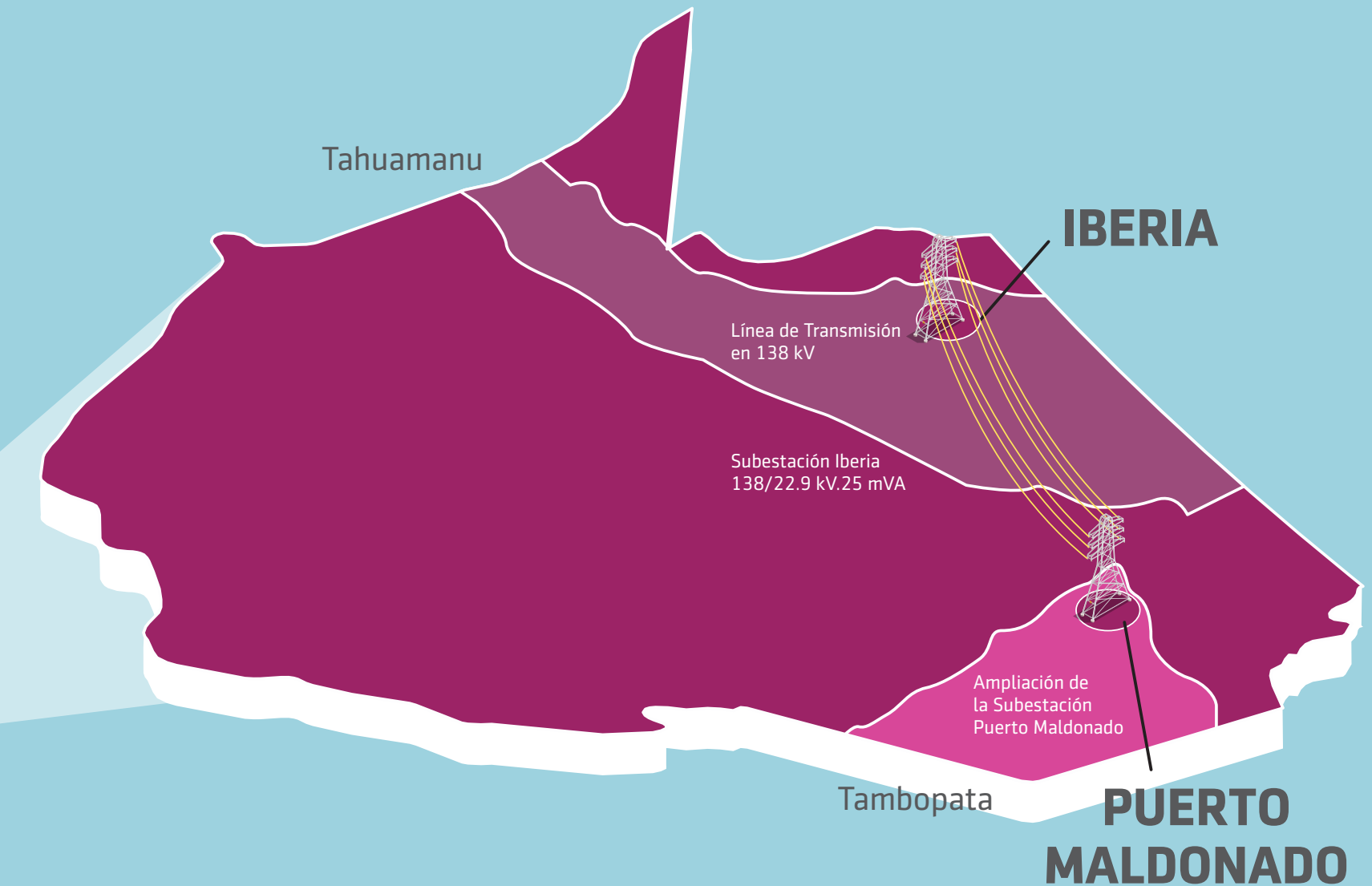
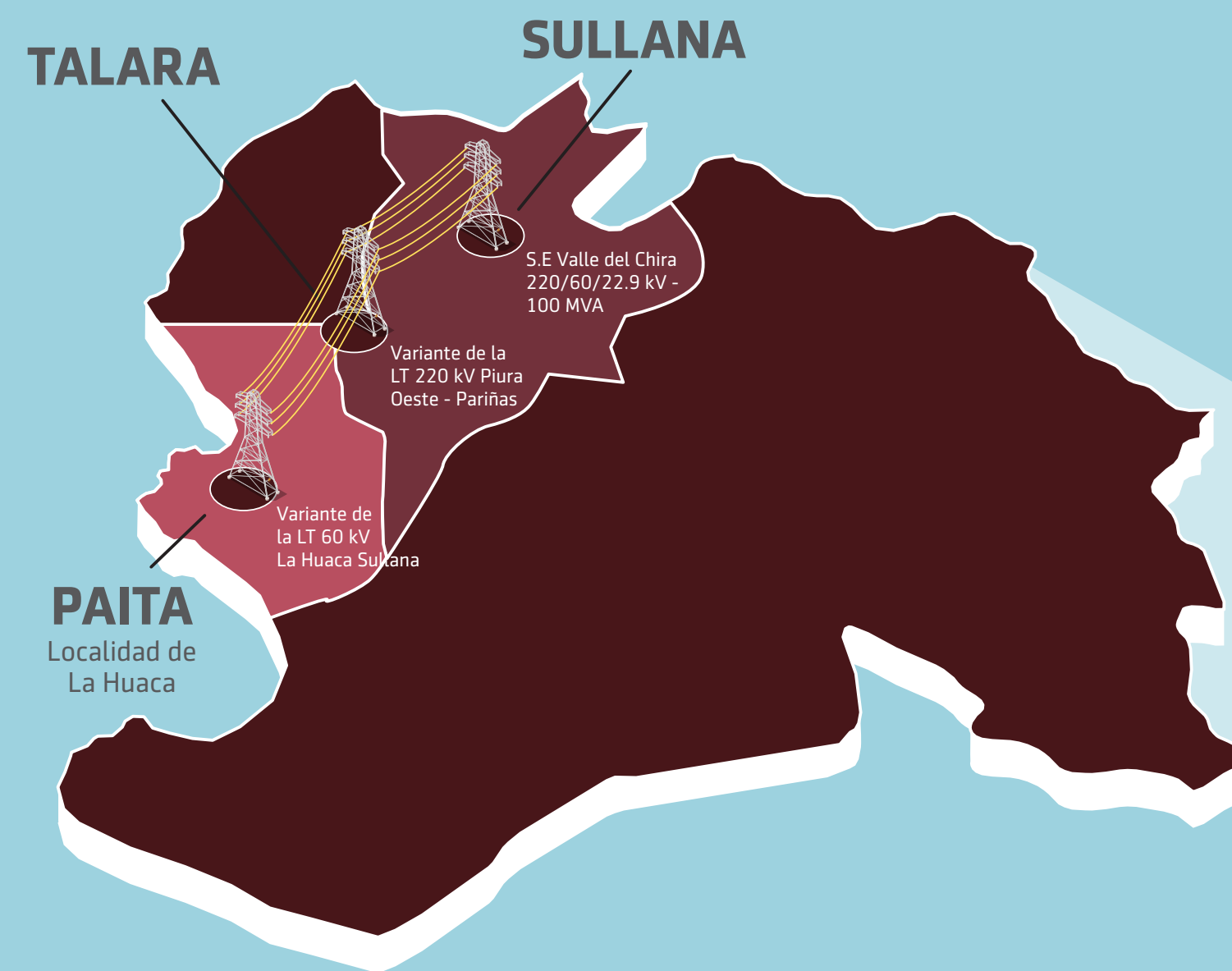
Plazo de concesión:
30 años
desde la Puesta de Operación Comercial

Inversión estimada (sin IGV)

US\$50 millones

LÍNEA DE TRANSMISIÓN 138 KV PUERTO MALDONADO - IBERIA

Es un proyecto del subsector electricidad que permitirá atender el servicio de suministro de energía eléctrica de la zona y satisfacer la demanda creciente de energía eléctrica, en especial para el desarrollo de proyectos de inversión.



El proyecto abarca la localidad de Miguel Checa, en la provincia de Sullana y, también permitirá afianzar la operación del sistema eléctrico de la zona norte del Perú.

COMPRENDE:

- S.E. Valle del Chira 220/60/22.9 kV - 100 MVA;
- Variante de la LT 220 kV Piura Oeste – Pariñas; y
- Variante de la LT 60 kV La Huaca – Sullana.

El proyecto abarca las localidades de Puerto Maldonado e Iberia en las provincias de Tambopata y Tahuamanu, respectivamente.

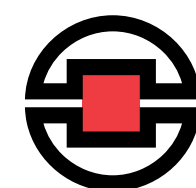
COMPRENDE:

- Línea de Transmisión en 138kV, simple circuito, 160 km de longitud aprox.;
- Subestación Iberia, 138/22.9 kV. 25 mVA; y
- Ampliación de la Subestación Puerto Maldonado.



PERÚ

Ministerio de Economía y Finanzas



ProInversión

Agencia de Promoción de la Inversión Privada - Perú

EL PERÚ PRIMERO