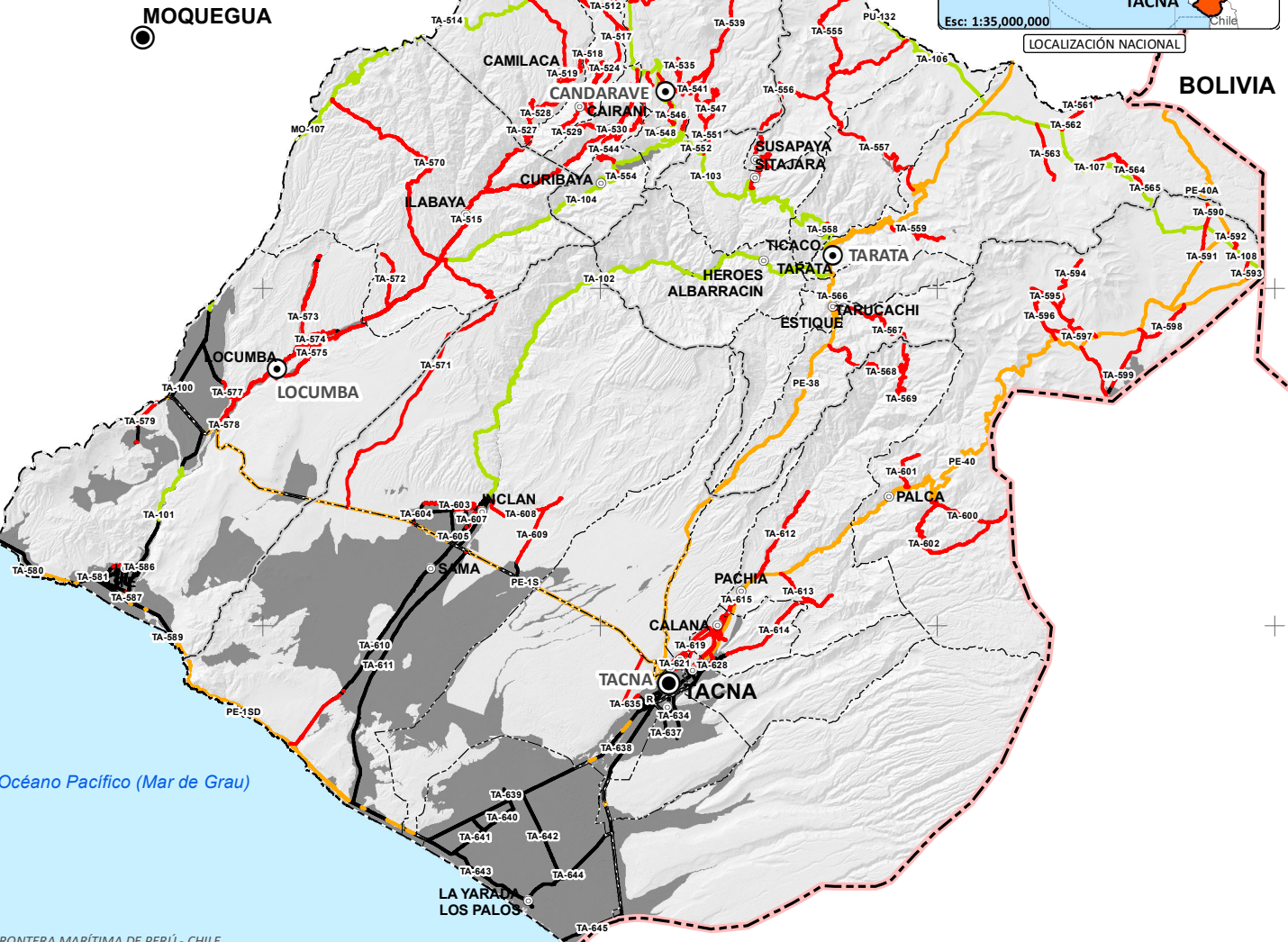


T_RED_VIAL_TERRESTRE	
JERARQUÍA	TOTAL (KM)
Departamental	513.21
Nacional	635.00
Vecinal	1,355.89
<b>TOTAL (KM)</b>	<b>2,504.10</b>



T_EXP_RP_PELIGRO_RMASAS_RP_2030					
EXPOSICIÓN	0	0.068	0.144	0.503	TOTAL (KM)
JERARQUÍA	0	0.068	0.144	0.503	
Departamental	45.95	467.27			513.21
Nacional	139.41		495.58		635.00
Vecinal	260.70			1,095.19	1,355.89
<b>TOTAL (KM)</b>	<b>446.06</b>	<b>467.27</b>	<b>495.58</b>	<b>1,095.19</b>	<b>2,504.10</b>

**RP\_PELIGRO\_RMASAS\_RP\_2030**  
 NO CLASIFICA

**EXP\_RP\_PELIGRO\_RMASAS\_RP\_2030**  
 0 (NO CLASIFICA)  
 0.068 (BAJA EXPOSICION)  
 0.144 (MEDIA EXPOSICION)  
 0.503 (MUY ALTA EXPOSICION)

**SIGNOS CONVENCIONALES**

- Capital de Departamento
- Capital de Provincia
- Capital de Distrito
- Límite Internacional
- Límite Departamental
- Límite Provincial
- Límite Distrital

**GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL**  
 "Actualización de la Estrategia Regional de Cambio Climático (ERCC) del Gobierno Regional de Tacna, con proyección al 2050"  
 Servicio Especializado en Sistema de Información Geográfica

**Expos. (R. Masas) Red Vial Terrestre 2030**

ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor  
 ESCALA: 1:950,000  
 FECHA: Diciembre 2023

FUENTE CARTOGRÁFICA:  
 \* Sict. Coordenadas: WGS 1984 UTM Zone 19S  
 \* Proyección: Transversa Mercator  
 \* Datum: WGS 1984  
 \* Unidades: Metro  
 \* Mapa Base: GRT  
 \* GRT: Remitecso: JEE - OR NP 15-2012  
 \* MTC: Descarga Datos Espaciales 2018  
 \* Límites Territoriales Referenciales

