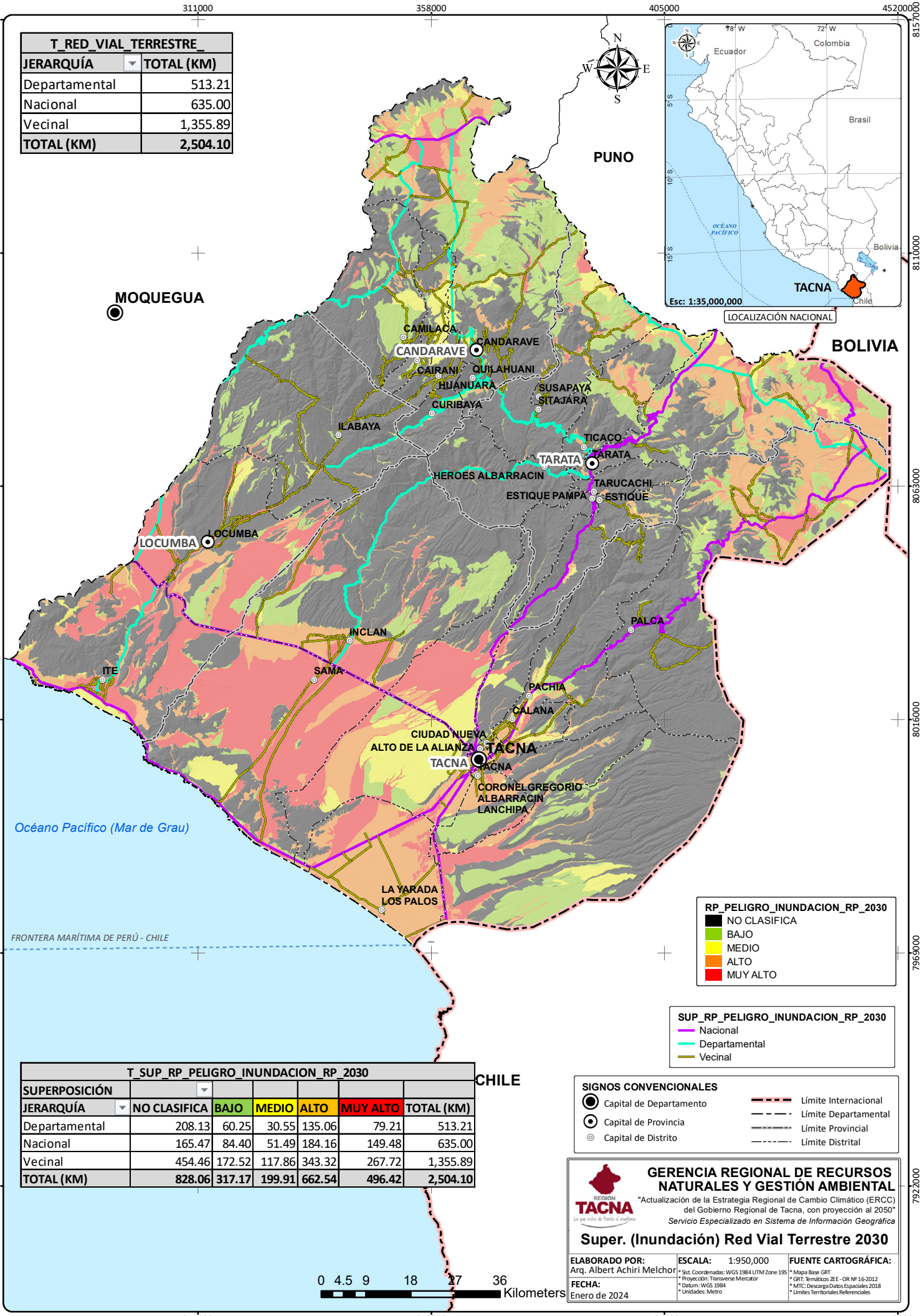


T_RED_VIAL_TERRESTRE	
JERARQUÍA	TOTAL (KM)
Departamental	513.21
Nacional	635.00
Vecinal	1,355.89
<b>TOTAL (KM)</b>	<b>2,504.10</b>



MOQUEGUA

PUNO

BOLIVIA

Océano Pacífico (Mar de Grau)

FRONTERA MARÍTIMA DE PERÚ - CHILE

CHILE

T SUP_RP_PELIGRO_INUNDACION_RP_2030						
SUPERPOSICIÓN	NO CLASIFICA	BAJO	MEDIO	ALTO	MUY ALTO	TOTAL (KM)
Departamental	208.13	60.25	30.55	135.06	79.21	513.21
Nacional	165.47	84.40	51.49	184.16	149.48	635.00
Vecinal	454.46	172.52	117.86	343.32	267.72	1,355.89
<b>TOTAL (KM)</b>	<b>828.06</b>	<b>317.17</b>	<b>199.91</b>	<b>662.54</b>	<b>496.42</b>	<b>2,504.10</b>

RP_PELIGRO_INUNDACION_RP_2030	
NO CLASIFICA	(Black)
BAJO	(Light Green)
MEDIO	(Yellow)
ALTO	(Orange)
MUY ALTO	(Red)

SUP_RP_PELIGRO_INUNDACION_RP_2030	
Nacional	(Purple line)
Departamental	(Cyan line)
Vecinal	(Yellow line)

SIGNOS CONVENCIONALES	
● (Large)	Capital de Departamento
● (Medium)	Capital de Provincia
● (Small)	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

**Super. (Inundación) Red Vial Terrestre 2030**

ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor  
 ESCALA: 1:950,000  
 FECHA: Enero de 2024

FUENTE CARTOGRÁFICA:  
 \* Mapa Base: GRT  
 \* GRT: Remitecso: ZEE - OR NP 15-2012  
 \* MFC: Descarga Datos Espaciales 2018  
 \* Límites Territoriales Referenciales

