

| 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**

LOCALIZACIÓN NACIONAL

**BOLIVIA**

Océano Pacífico (Mar de Grau)

FRONTERA MARÍTIMA DE PERÚ - CHILE

RP\_PELIGRO\_RMASAS\_RP\_2030  
 NO CLASIFICA

**RIESGO\_RP\_PELIGRO\_RMASAS\_2030\_CRI\_P**

- NO CLASIFICA
- BAJO
- MEDIO
- ALTO
- MUY ALTO

| T_RIESGO_RP_PELIGRO_RMASAS_2030_CRI_P |               |              |               |               |               |                 |
|---------------------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| RIESGO                                | NO CLASIFICA  | BAJO         | MEDIO         | ALTO          | MUY ALTO      | TOTAL (KM)      |
| Departamental                         | 45.95         | 7.15         | 215.84        | 241.19        | 3.08          | 513.21          |
| Nacional                              | 139.41        | 33.34        | 217.24        | 245.00        |               | 635.00          |
| Vecinal                               | 260.70        |              |               | 125.84        | 969.35        | 1,355.89        |
| <b>TOTAL (KM)</b>                     | <b>446.06</b> | <b>40.49</b> | <b>433.08</b> | <b>612.03</b> | <b>972.43</b> | <b>2,504.10</b> |

**CHILE**

**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

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

ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor  
 FECHA: Diciembre 2023  
 ESCALA: 1:950,000  
 Fuente Cartográfica: Mapa Base GRT, GRTI, Remitecero JEE - OR NP 115-2012, MTC, Descarga Datos Espaciales 2018, Límites Territoriales Referenciales  
 Proyección: Transversa Mercator  
 Datum: WGS 1984  
 Unidades: Metro



311000

358000

405000

452000