

311000

358000

405000

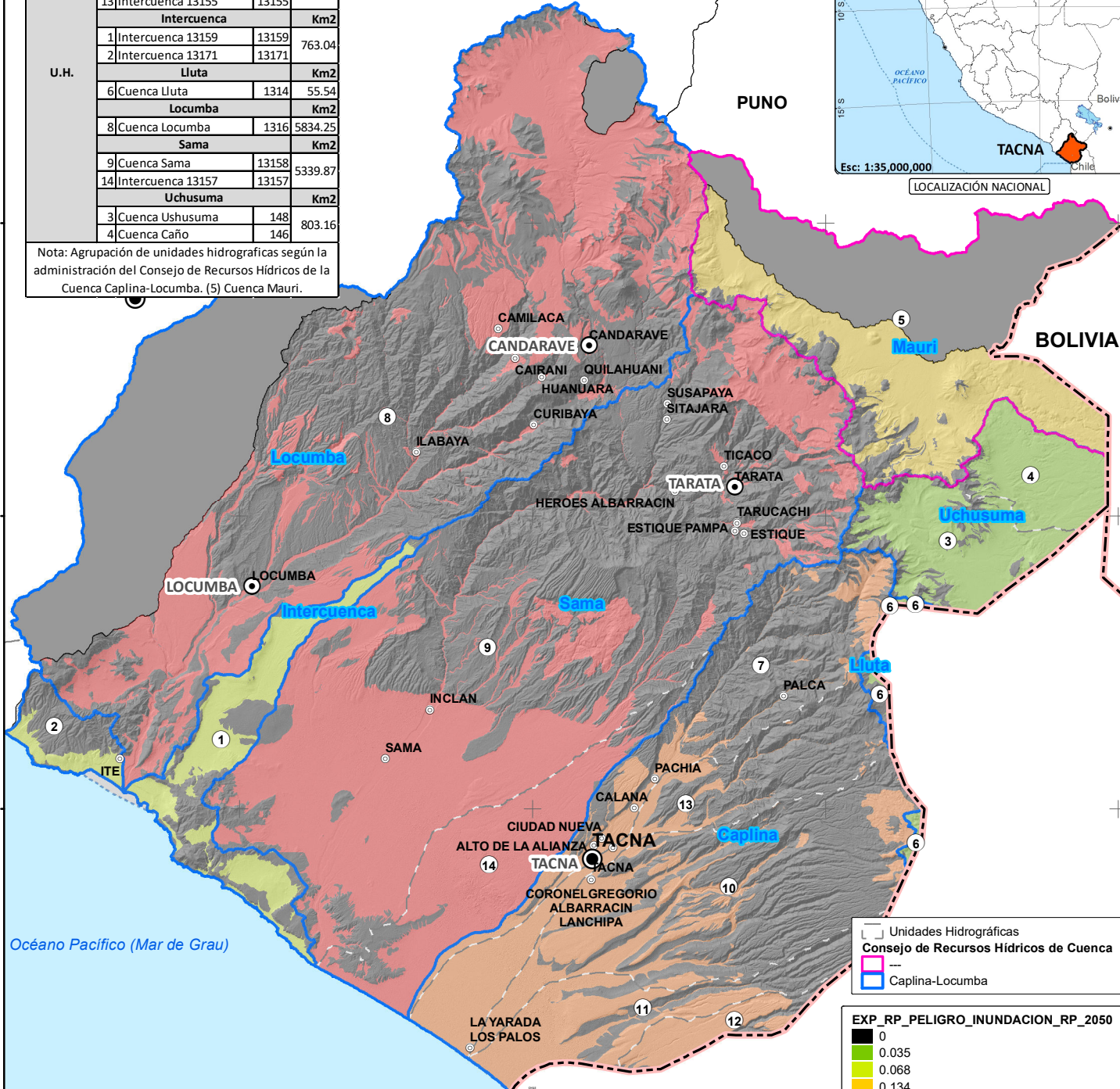
452000

| | | |
|--------------|----------------------------|------------------------------|
| NAME_AAA | CAPLINA-OCOÑA | |
| NAME_ALA | CAPLINA-LOCUMBA | |
| CRHC | CAPLINA-LOCUMBA | |
| CUENCAS | | |
| U.H. | CAPLINA Km2 | |
| | 7 | Cuenca Caplina 13156 |
| | 10 | Cuenca Hospicio 13154 |
| | 11 | Intercuenca 13153 13153 |
| | 12 | Cuenca De la Concordia 13152 |
| | 13 | Intercuenca 13155 13155 |
| | Intercuenca Km2 | |
| | 1 | Intercuenca 13159 13159 |
| | 2 | Intercuenca 13171 13171 |
| | Lluta Km2 | |
| | 6 | Cuenca Lluta 1314 55.54 |
| | Locumba Km2 | |
| | 8 | Cuenca Locumba 1316 5834.25 |
| | Sama Km2 | |
| 9 | Cuenca Sama 13158 5339.87 | |
| 14 | Intercuenca 13157 13157 | |
| Uchusuma Km2 | | |
| 3 | Cuenca Ushusuma 148 803.16 | |
| 4 | Cuenca Caño 146 | |

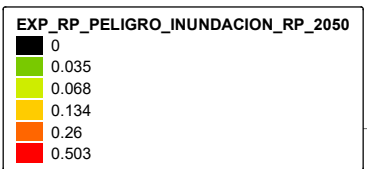
Nota: Agrupación de unidades hidrográficas según la administración del Consejo de Recursos Hídricos de la Cuenca Caplina-Locumba. (5) Cuenca Mauri.



LOCALIZACIÓN NACIONAL



| | |
|--|--|
| | Unidades Hidrográficas |
| | Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca |
| | Caplina-Locumba |



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| SIGNOS CONVENCIONALES | |
| | Capital de Departamento |
| | Capital de Provincia |
| | Capital de Distrito |
| | Limite Internacional |

| T_EXP_RP_PELIGRO_INUNDACION_RP_2050 | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|
| CRHC CAPLINA-LOCUMBA | 0 | 0.035 | 0.068 | 0.26 | 0.503 | KM2 |
| CUENCA | 0 | 0.035 | 0.068 | 0.26 | 0.503 | |
| Caplina-Locumba | 9,452.24 | 707.57 | 432.50 | 1,509.13 | 4,375.08 | 16,476.53 |
| Caplina | 2,171.54 | | | 1,509.13 | | 3,680.67 |
| Intercuenca | 330.54 | | 432.50 | | | 763.04 |
| Lluta | 29.17 | 26.37 | | | | 55.54 |
| Locumba | 4,040.26 | | | 1,793.99 | | 5,834.25 |
| Sama | 2,758.77 | | | 2,581.10 | | 5,339.87 |
| Uchusuma | 121.96 | 681.20 | | | | 803.16 |
| KM2 | 9,452.24 | 707.57 | 432.50 | 1,509.13 | 4,375.08 | 16,476.53 |

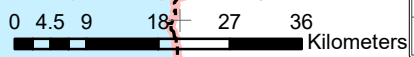
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL
 "Actualización de la Estrategia Regional de Cambio Climático (ERCC) del Gobierno Regional de Tacna, con proyección al 2050"
 Servicio Especializado en Sistema de Información Geográfica

Expos. (Inundación) Disponibilidad H. 2050

ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor
 FECHA: Diciembre 2023

ESCALA: 1:950,000
 * Sistema de Coordenadas: WGS 1984 UTM Zone 19S
 * Proyección: Transversa Mercator
 * Datum: WGS 1984
 * Unidades: Metro

FUENTE CARTOGRÁFICA:
 * Mapa Base: GRT
 * GRT: Territorio ZEE - GR N° 15-2012
 * ANA: Sistema Nacional de Información R. H.
 * Límites Territoriales Referenciales



311000

358000

405000

452000

8157000
8110000
8063000
8016000
7969000
7922000

8157000
8110000
8063000
8016000
7969000
7922000