

311000

358000

405000

452000

NAME_AAA	CAPLINA-OCOÑA	
NAME_ALA	CAPLINA-LOCUMBA	
CRHC	CAPLINA-LOCUMBA	
CUENCAS		
	<b>CAPLINA</b>	<b>Km2</b>
7	Cuenca Caplina	13156
10	Cuenca Hospicio	13154
11	Intercuenca 13153	13153
12	Cuenca De la Concordia	13152
13	Intercuenca 13155	13155
	<b>Intercuenca</b>	<b>Km2</b>
1	Intercuenca 13159	13159
2	Intercuenca 13171	13171
	<b>Lluta</b>	<b>Km2</b>
6	Cuenca Lluta	1314
	<b>Locumba</b>	<b>Km2</b>
8	Cuenca Locumba	1316
	<b>Sama</b>	<b>Km2</b>
9	Cuenca Sama	13158
14	Intercuenca 13157	13157
	<b>Uchusuma</b>	<b>Km2</b>
3	Cuenca Ushusuma	148
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

8157000

8110000

8063000

8016000

7969000

7922000

8157000

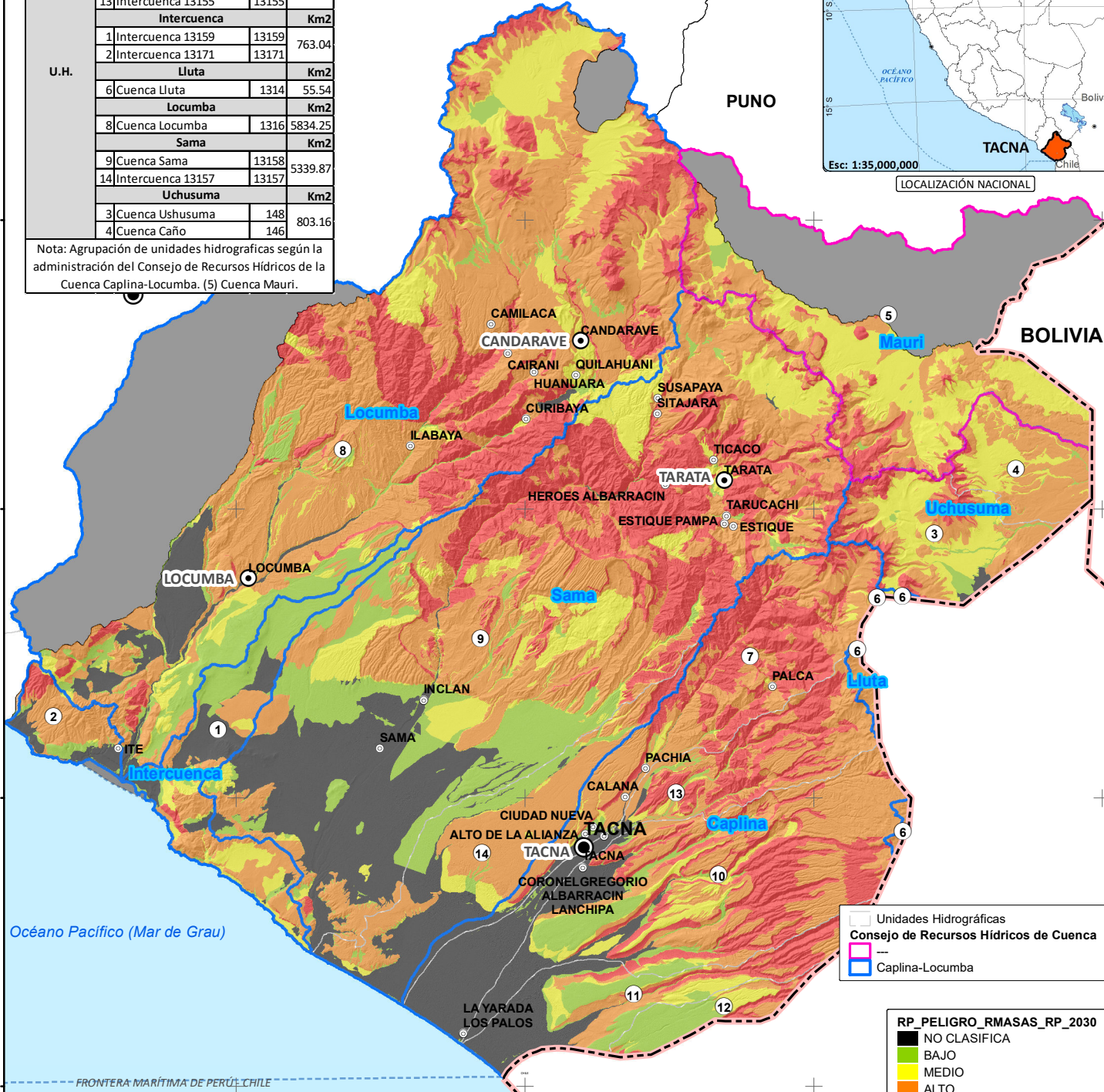
8110000

8063000

8016000

7969000

7922000



Unidades Hidrográficas  
 Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca  
 Caplina-Locumba

**RP\_PELIGRO\_RMASAS\_RP\_2030**

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

**SIGNOS CONVENCIONALES**

- Capital de Departamento
- Capital de Provincia
- Capital de Distrito
- Limite Internacional

T_SUP_RP_PELIGRO_RMASAS_RP_2030						
CUENCA	NO CLASIFICA	BAJO	MEDIO	ALTO	MUY ALTO	KM2
<b>Caplina-Locumba</b>	<b>3,351.36</b>	<b>1,556.96</b>	<b>1,793.53</b>	<b>6,444.53</b>	<b>3,330.15</b>	<b>16,476.53</b>
Caplina	635.20	339.01	208.93	1,344.30	1,153.24	3,680.67
Intercuenca	157.66	189.43	89.78	301.16	25.01	763.04
Lluta	0.00		3.11	48.89	3.54	55.54
Locumba	1,606.34	343.31	623.28	2,329.00	932.31	5,834.25
Sama	940.77	657.34	588.62	2,045.73	1,107.40	5,339.87
Uchusuma	11.38	27.87	279.81	375.44	108.66	803.16
<b>KM2</b>	<b>3,351.36</b>	<b>1,556.96</b>	<b>1,793.53</b>	<b>6,444.53</b>	<b>3,330.15</b>	<b>16,476.53</b>

**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  
**Sup. (R. Masas) Disponibilidad H. 2030**  
 ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor  
 ESCALA: 1:950,000  
 FECHA: Diciembre 2023  
 FUENTE CARTOGRÁFICA: Mapa Base GRT, GRT: Territorio ZEE - GR N° 115-2012, ANA: Sistema Nacional de Información R. H., Límites Territoriales Referenciales



311000

358000

405000

452000