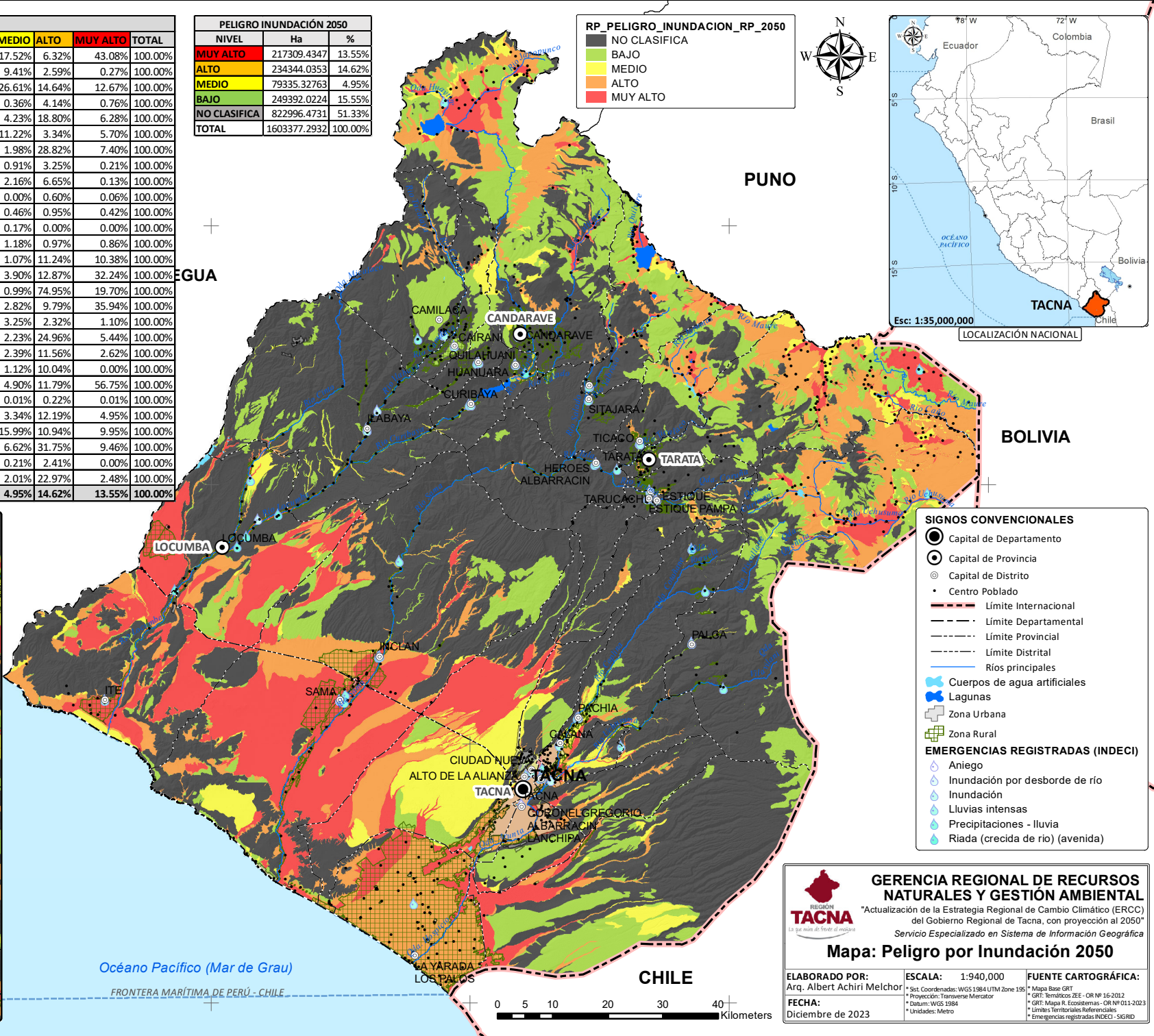
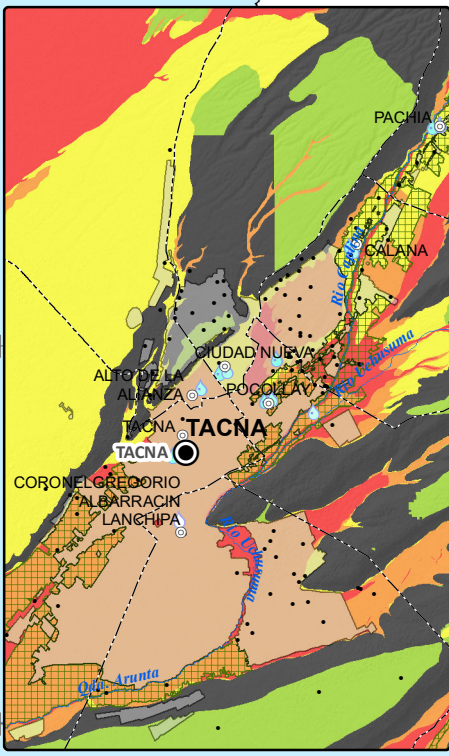
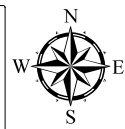


PELIGRO INUNDACIÓN 2050						
DISTRITOS	NO CLASIFICA	BAJO	MEDIO	ALTO	MUY ALTO	TOTAL
Alto de la Alianza	29.86%	3.22%	17.52%	6.32%	43.08%	100.00%
Cairani	64.01%	23.72%	9.41%	2.59%	0.27%	100.00%
Calana	42.72%	3.36%	26.61%	14.64%	12.67%	100.00%
Camilaca	69.98%	24.77%	0.36%	4.14%	0.76%	100.00%
Candarave	35.35%	35.34%	4.23%	18.80%	6.28%	100.00%
Ciudad Nueva	60.86%	18.87%	11.22%	3.34%	5.70%	100.00%
Coronel Gregorio Albarracín Lanchipa	26.30%	35.49%	1.98%	28.82%	7.40%	100.00%
Curibaya	94.87%	0.76%	0.91%	3.25%	0.21%	100.00%
Estique	83.52%	7.54%	2.16%	6.65%	0.13%	100.00%
Estique - Pampa	96.99%	2.35%	0.00%	0.60%	0.06%	100.00%
Heroes Albarracín	97.11%	1.06%	0.46%	0.95%	0.42%	100.00%
Huanuara	85.22%	14.61%	0.17%	0.00%	0.00%	100.00%
Ilabaya	88.60%	8.39%	1.18%	0.97%	0.86%	100.00%
Inclan	63.67%	13.64%	1.07%	11.24%	10.38%	100.00%
Ite	48.10%	2.89%	3.90%	12.87%	32.24%	100.00%
La Yarada los Palos	4.12%	0.24%	0.99%	74.95%	19.70%	100.00%
Locumba	41.08%	10.37%	2.82%	9.79%	35.94%	100.00%
Pachia	85.42%	7.91%	3.25%	2.32%	1.10%	100.00%
Palca	47.47%	19.90%	2.23%	24.96%	5.44%	100.00%
Pocollay	73.59%	9.84%	2.39%	11.56%	2.62%	100.00%
Quilahuani	83.90%	4.94%	1.12%	10.04%	0.00%	100.00%
Sama	23.21%	3.35%	4.90%	11.79%	56.75%	100.00%
Sitajara	98.53%	1.23%	0.01%	0.22%	0.01%	100.00%
Susapaya	36.01%	43.50%	3.34%	12.19%	4.95%	100.00%
Tacna	43.86%	19.25%	15.99%	10.94%	9.95%	100.00%
Tarata	23.96%	28.21%	6.62%	31.75%	9.46%	100.00%
Tarucachi	92.39%	4.99%	0.21%	2.41%	0.00%	100.00%
Ticaco	45.98%	26.55%	2.01%	22.97%	2.48%	100.00%
TOTAL	51.33%	15.55%	4.95%	14.62%	13.55%	100.00%

PELIGRO INUNDACIÓN 2050		
NIVEL	Ha	%
MUY ALTO	217309.4347	13.55%
ALTO	234344.0353	14.62%
MEDIO	79335.32763	4.95%
BAJO	249392.0224	15.55%
NO CLASIFICA	822996.4731	51.33%
TOTAL	1603377.2932	100.00%



RP_PELIGRO_INUNDACION_RP_2050		
NIVEL	Ha	%
MUY ALTO	217309.4347	13.55%
ALTO	234344.0353	14.62%
MEDIO	79335.32763	4.95%
BAJO	249392.0224	15.55%
NO CLASIFICA	822996.4731	51.33%
TOTAL	1603377.2932	100.00%



- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Capital de Departamento
 - Capital de Provincia
 - ⊙ Capital de Distrito
 - Centro Poblado
 - Limite Internacional
 - - - Limite Departamental
 - - - Limite Provincial
 - - - Limite Distrital
 - Ríos principales
 - ☪ Cuerpos de agua artificiales
 - ☪ Lagunas
 - ☒ Zona Urbana
 - ☒ Zona Rural
- EMERGENCIAS REGISTRADAS (INDECI)**
- ☪ Aniego
 - ☪ Inundación por desborde de río
 - ☪ Inundación
 - ☪ Lluvias intensas
 - ☪ Precipitaciones - Iluvia
 - ☪ Riada (crecida de río) (avenida)

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

Mapa: Peligro por Inundación 2050

ELABORADO POR: Arq. Albert Achiri Melchor	ESCALA: 1:940,000	FUENTE CARTOGRÁFICA: * Snt. Coordenadas: WGS 1984 UTM Zone 18S * Proyección: Transverse Mercator * Datum: WGS 1984 * Unidades: Metro
FECHA: Diciembre de 2023		* Mapa Base GRT * GRT: Territorios ZEE - OR Nº 16-2012 * GRT: Mapa R. Ecosistemas - OR Nº 011-2023 * Límites Territoriales Referenciales * Emergencias registradas INDECI - SIGRID

