



**LEYENDA**

- Capital de distrito
- - - Límites referenciales distritales
- - - Curvas de nivel
- Hidrografía y/o Quebradas
- Límite provincial
- ☁ Lagunas
- ☁ Humedales
- ☐ Manzana Base
- ☐ Ámbito Metropolitano

**Nivel de Vulnerabilidad**

- ☐ Vulnerabilidad Muy Alta
- ☐ Vulnerabilidad Alta
- ☐ Vulnerabilidad Media
- ☐ Vulnerabilidad Baja

**ESCALA GRAFICA**

0 125 250 500 m

**SISTEMA DE COORDENADAS:**  
 WGS 1984 UTM Zone 19S  
 Projection: Transverse Mercator  
 Datum: WGS 1984  
 False Easting: 500,000,000  
 False Northing: 10,000,000,000  
 Central Meridian: -69,0000  
 Scale Factor: 0,9996  
 Latitude Of Origin: 0,0000  
 Units: Meter



**VULNERABILIDAD SOCIAL POR INUNDACIÓN**

Sector	VMA (Ha)	VA (Ha)	VM (Ha)
Sector I	24.111	76.131	7.420
Sector II	2.634	61.922	36.031
Sector III	14.218	30.719	321.083
Sector IV	15.934	228.774	0.002
<b>Total</b>		<b>618.979</b>	



	GOBIERNO MUNICIPAL DEL CUSCO	GERENCIA DE DESARROLLO URBANO Y RURAL	SUBGERENCIA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL PROVINCIAL	PROYECTO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CUSCO
PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN LA MUNICIPALIDAD DE CUSCO				
PLAN: PLAN DE DESARROLLO METROPOLITANO CUSCO 2017-2037				
MAPA: VULNERABILIDAD DE ZONAS EDIFICADAS POR PELIGRO DE INUNDACIÓN				
FUENTE: MPE ANTA, MPE PUCYURA, MPE OROPESA, MPE CHINCHERO, MPE POROY, MPE CUSCO, SGOAT, PDM CUSCO-SGOAT		ELABORADO POR: EQUIPO TÉCNICO PDM CUSCO		ESCALA: 1/70 000
FECHA: ENERO 2017		FECHA: ENERO 2017		<b>MD-11</b>