



- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Zona Urbana
  - Centro Urbano
  - Límite de Comarca
  - Área de Estudio
  - Carretera Asfaltada
  - Carretera Afirmada
  - Trocha Camocable
  - Camino de Herradura
  - Curvas de Nivel
  - Señal Geodésica
  - Hidrografía
  - Dren principal
  - Lagunas

- LEYENDA**
- Línea de Sensibilización Urbana
  - Estación Meteorológica
  - Ciudad Piura Urbana
  - Huancabamba
  - Meteorología Agrícola Urbana

**ÁREAS SENSIBLES POR LUVIAS**

SENSIBILIDAD	COEFICIENTE DE SENSIBILIDAD POR 100 Años Máx.	REGIÓN	ÁREA (Ha)	%
ALTO	DE 20 A 25		7337.21	10.84
MUY SENSIBLE	DE 25 A 30		8871.24	13.16
EXTREMADAMENTE SENSIBLE	MÁS DE 30		42884.37	84.02

  

OTROS	ÁREA (Ha)	%
Lagunas	3545.37	5.65
Centros Urbanos	2002.66	4.33
Río	595.39	0.88
Islas	217.13	0.32
<b>TOTAL</b>	<b>67421.53</b>	<b>100.00</b>

  
**ESTUDIO DE LA VULNERABILIDAD FÍSICA NATURAL DE LA CUENCA DEL RÍO PIURA**  
**MAPA DE ZONAS SENSIBLES POR LUVIAS**  
**ÁREA DE INTERÉS: BAJO PIURA**  
 Año: 2007  
 Escala: 1:50,000