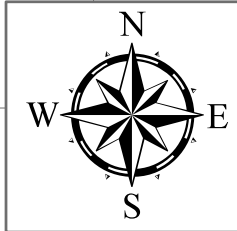


**LEYENDA ESCORRENTÍA (mm)**

- 0.3 - 10.0
- 10.0 - 20.0
- 20.0 - 30.0
- 30.0 - 40.0
- 40.0 - 50.0
- 50.0 - 60.0
- 60.0 - 70.0
- 70.0 - 80.0
- 80.0 - 90.0
- 90.0 - 100.0
- 100.0 - 110.0
- 110.0 - 120.0
- 120.0 - 130.0
- 130.0 - 140.0
- 140.0 - 150.0
- 150.0 - 160.0
- 160.0 - 170.0
- 170.0 - 180.0
- 180.0 - 190.0
- 190.0 - 200.1



	<b>PERÚ</b>	Ministerio del Ambiente	Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI	Dirección Regional SENAMHI - Cajamarca
PROGRAMA PRESUPUESTAL REDUCCIÓN DE VULNERABILIDADES Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS POR DESASTRES				
CARACTERIZACIÓN DE EXTREMOS HIDROLÓGICOS				
ESCORRENTÍA TOTAL ACUMULADA PARA CONDICIONES HÚMEDAS DE LA CUENCA - PERÍODO DE RETORNO DE 200 AÑOS				
FECHA: 25/11/2013	ESCALA: 1:500,000	REALIZADO: FERNANDO RIVAS	FUENTE: SENAMHI	MAPA: M - 27

