



**Leyenda**

- Propuestas de Captación**
- Acuífero La Yarada
  - Captaciones - mediante represas subterráneas
  - Exploración de pozos
  - Galería filtrantes - Recarga acuífero fisural
  - Perforaciones en acuíferos profundos
  - Represa superficial
- Simbología**
- Lineamientos
  - Falla normal
  - Falla normal inferida
  - Falla inversa
  - Falla inversa inferida
  - Cauce permanente
  - Cauce intermitente
  - Cauce efímero
  - Límite Internacional
  - Límite de cuenca
- Acuífero poroso no consolidado de alta producción
  - Acuífero poroso no consolidado de mediana producción
  - Acuífero poroso no consolidado de baja producción
  - Acuífero fisurado sedimentario de alta producción
  - Acuífero fisurado sedimentario de mediana producción
  - Acuífero fisurado sedimentario de baja producción
  - Acuífero volcánico de mediana producción
  - Acuífero volcánico sedimentario de alta producción
  - Acuífero volcánico sedimentario de mediana producción
  - Acuífero volcánico sedimentario de baja producción
  - Acuitardos
  - Acuícludo

REPÚBLICA DEL PERÚ  
 SECTOR DE ENERGÍA Y MINAS  
**INGEMMET**  
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO  
 HIDROGEOLOGÍA DE LA CUENCA DEL RÍO CAPLINA  
**PROPUESTA DE INTERVENCIÓN**  
  
 1:350.000  
 DATUM: WGS 84 - ZONA 19 S  
 ABRIL 2008  
**MAPA N° 6**