



EL SALVADOR

 UNÁMONOS PARA CRECER

ACTUALIZACIÓN DEL MAPA DE RECARGA HÍDRICA Y AUTOMATIZACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS

Contrato MARN/AECID/SLV-056-B N° 14/2018

DESIGNACIÓN DEL PLANO:
11.1 Recarga potencial de los acuíferos anual (mm)

Mapas de variables para el cálculo de la recarga potencial de acuíferos mediante un balance hídrico del suelo, por el método de Gunther Schosinsky.

TRABAJO REALIZADO POR:
 Vielca Ingenieros, Sociedad Anónima.

FUENTE DE INFORMACIÓN:
 MDE, hidrografía: CNR/MARN. Escala 1:50.000.
 Límites administrativos: CNR. Escala 1:50.000.
 Red de comunicaciones: CNR. Escala 1:200.000.

SISTEMA DE COORDENADAS:
 Lambert Conformal Conic 1927 (NAD27)

ESCALA NUMÉRICA: 1:350.000 Escala original formato A1

ESCALA GRÁFICA:

Leyenda

- Límites departamentales
- Límites municipales
- Red de comunicaciones**
 - Internacional
 - Ruta Departamental
 - Ruta Nacional
 - Láminas de agua
 - Uso urbano
- Rec. potencial (mm)**
 - High : 2361.55
 - Low : 0