

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA**  
DIRECCIÓN GENERAL DE ORDENAMIENTO FORESTAL, CUENCAS Y RIEGO  
DIVISIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO

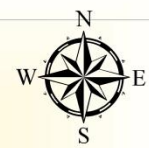
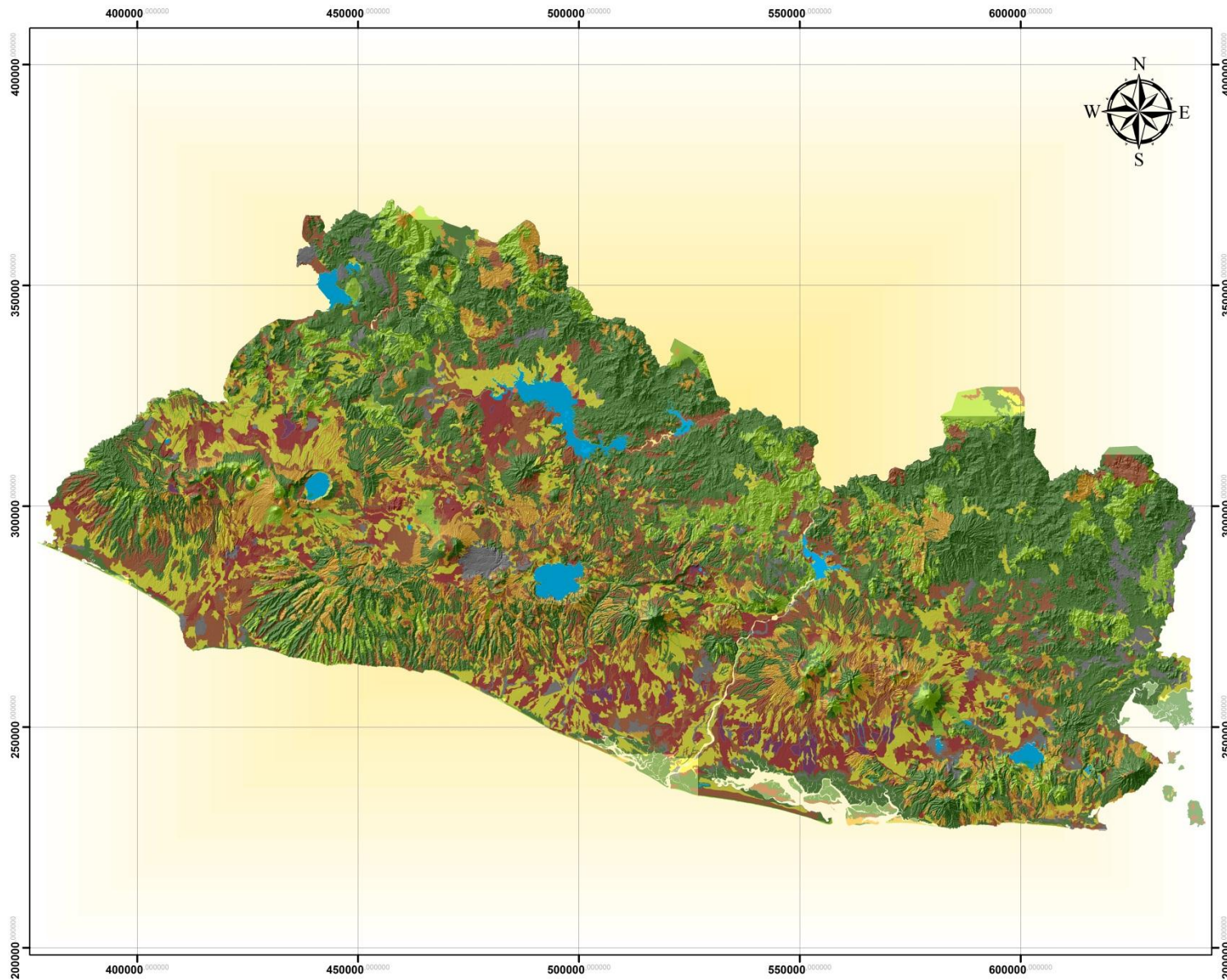
# Uso potencial de suelo de la República de El Salvador, C.A.



Ministerio de Agricultura  
y Ganadería (MAG)



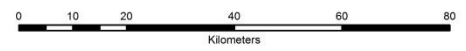
# USO POTENCIAL DE SUELO DE LA REPÚBLICA DE EL SALVADOR, C.A.



**LEYENDA**

**Agrológico**

- Clase I
- Clase II
- Clase III
- Clase IV
- Clase V
- Clase VI
- Clase VII
- Clase VIII
- Agua



ESCALA: 1:872,691  
 PROYECCIÓN CONICA CONFORMAL DE LAMBERT  
 DATUM NORTEAMERICANO DE 1927

FUENTE:  
 UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR (UES)  
 FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS  
 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA (MAG)

ELABORÓ MAPA:  
 ING. AGR. BERNARDO ROMERO  
 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
 DIRECCIÓN GENERAL DE ORDENAMIENTO FORESTAL, CUENCAS Y RIEGO  
 DIVISIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO

FECHA:  
 ENERO DE 2013



**Cuadro 1.** Distribución de superficie según uso potencial de suelo de la república de El Salvador (Año 2002)

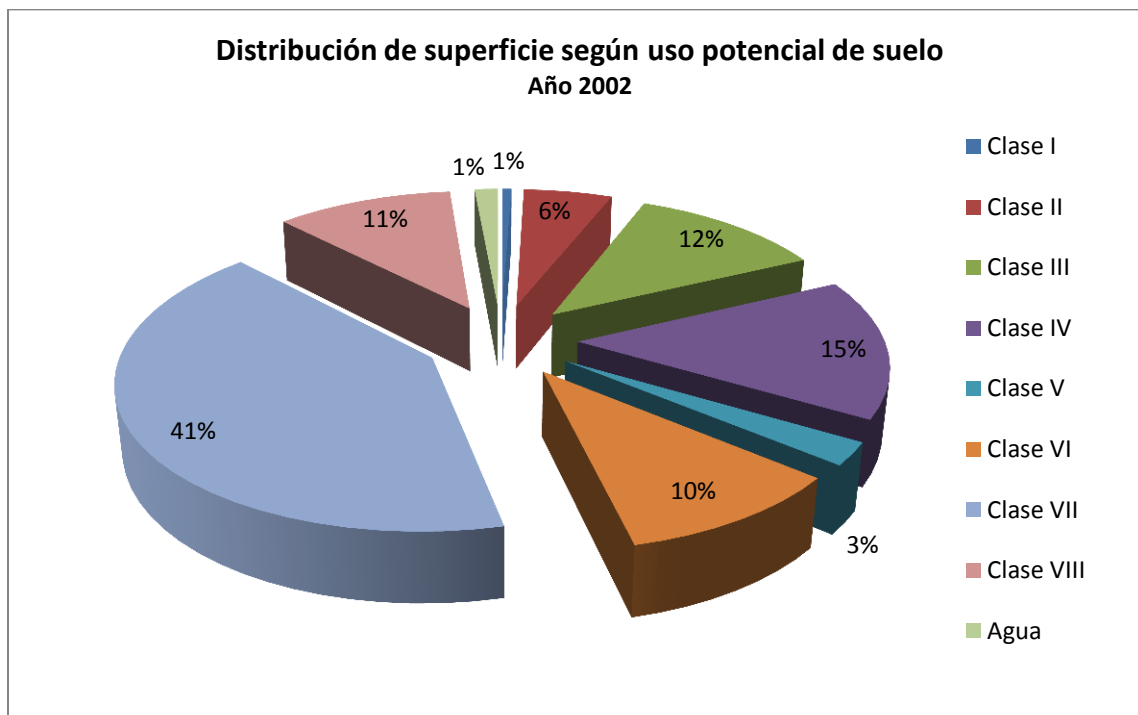
CLASIFICACIÓN	ÁREA (HA)	DISTRIBUCIÓN (%)
Clase I	11,940.04	0.58
Clase II	113,237.81	5.47
Clase III	246,873.14	11.93
Clase IV	319,477.18	15.44
Clase V	51,815.76	2.50
Clase VI	215,344.65	10.41
Clase VII	854,908.38	41.32
Clase VIII	225,587.8	10.90
Agua	29,889.18	1.44
<b>TOTAL</b>	<b>2069,073.94</b>	<b>100.00</b>

FUENTE: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2002.

**Cuadro N° 2.** Detalle de porcentaje de área de suelo en ladera presente en el país.

ÁREA DE SUELO EN LADERA (HA)	DISTRIBUCIÓN (%)
<b>1295,840.83</b>	<b>62.63</b>

**Gráfica N° 1.** Distribución de superficie según uso potencial de suelo de la república de El Salvador (Año 2002)



FUENTE: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2002.

Ministerio de Agricultura  
y Ganadería (MAG)



Calle Antigua, a Cantón El Matazano, Soyapango, San Salvador, El Salvador, C.A.  
Teléfono: (503)2202.8200; Fax: (503) 2534.9919  
[www.mag.gob.sv](http://www.mag.gob.sv)