












# LA PALMA DEL CONDADO

# MAPA DE SUELOS





# LEYENDA

UNIDADES CARTOGRAFICAS		UNIDADES TAXONOMICAS
	Consección Embalse (XTI)	XFt Xerofluents típicos
	Asociación El Gujo (XTI-XCI)	XFv Xerofluents vérticos
	Consección Aldehuela (XCt-XCI)	XTh Xerotherfts típicos
	Asociación Navahermosa (XCI-XCI-XTI)	XTh Xerotherfts cálcicos
	Complejo Hecchoso (XTI-XTI-XCI-X(1))	XTh Xerotherfts líticos
	Asociación Encinita (XTI-XCI-PaX)	XCI Xerocrepts típicos
	Asociación Chabuco (RXk-MXk-XTk)	XCh Xerocrepts calcisieróticos
	Asociación Guralda (XFv-CXt-XFt)	XCh Xerocrepts vérticos
	Asociación Cerro Olvaz (CXt-CXe-XCv)	XCI Xerocrepts líticos
	Complejo La Palma (MXk-MXe-XTk-XFt)	CXt Chromoserpts típicos
	Asociación Melonero (XCk-CXe)	CXe Chromoserpts ánticos
	Asociación La Ramira (CXt-CXt-XCv)	HXt Haploserpts típicos
	Asociación Las Arenas (XPt-FXr-XPp)	HXk Haploserpts cálcicos
	Asociación Bellulos (HXt-RXt-XTt)	HXe Haploserpts ácuicos
	Asociación Niebla (MXk-RXt-XT)	HXi Haploserpts líticos
	Asociación Delmen (MXk-XCI-XTI)	RXt Rhodoserpts típicos
	Asociación Rio Tinto (MXk-MXt-XTt)	RXk Rhodoserpts cálcicos
	Asociación Trigueros (XTh-XCh)	RXi Rhodoserpts líticos
	Asociación Los Palmaritos (XCv-MXk)	POt Fragiocrepts típicos
	Asociación Beas (XCv-XCh-CXe)	FXr Fragioserpts arenicos
	Asociación Los Bermejales (RXt-MXi-XTI)	XPp Xeropsements litoplínticos
	Asociación Mesa de los Pinos (XTI-MXe)	XPt Xeropsements típicos
	Asociación Cabezo Ladron (XTt-FOt-PaXt)	PaXt Palaxerpts típicos
	Consección Arroyos I (XPt-XPv) II (XF)	

LITOLOGIA	
A	Pizarras, Grauwacas, Cuarcitas
B	Calizas biogénicas, Arenas
C	Conglomerados, Arenas
D	Arenas, Gravas, Fangoles
E	Margas
F	Arenas, Arcillas, Gravas Calizas
G	Arenas Limes
H	Espilitas, Diabesas espiliticas

## MAPA DE SUELOS (Nivel de Reconocimiento)

ESCALA 1:100.000

XXIII Curso Internacional de Edafología y Biología Vegetal

Especialidad: "Clasificación y Cartografía de Suelos"

autor: Geol. Luis P. Costantini (Universidad Nacional de Salta - Argentina)

director: Dr. Jose Luis Mudarra Gómez (CEBAC España)

ICI UNESCO

Sevilla 1985