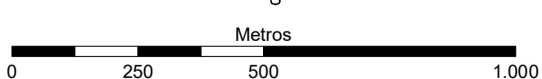
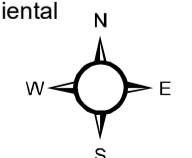


Leyenda

- Limite municipal
- 13r.- Fluvisoles esqueléticos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 16r.- Andosoles úmbricos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 1b.- Sorribas con muy altas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 1e.- Sorribas con altas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 23c.- Calcisoles pétricos con altas potencialidades agrícolas y alta calidad ambiental
- 26c.- Luvisoles háplicos y cambisoles háplicos con altas potencialidades agrícolas y alta calidad ambiental
- 26g.- Luvisoles háplicos y cambisoles háplicos con moderadas potencialidades agrícolas y moderada calidad ambiental
- 28p.- Umbrisoles lépticos y leptosoles con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 29g.- Cambisoles lépticos con moderadas potencialidades agrícolas y moderada calidad ambiental
- 29ñ.- Cambisoles lépticos con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y moderada calidad ambiental
- 30p.- Cambisoles lépticos y leptosoles líticos con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 31p.- Cambisoles lépticos, leptosoles líticos y regosoles con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 32t.- Cambisoles lépticos, luvisoles lépticos y leptosoles aptos para regeneración natural y alta calidad ambiental
- 32ñ.- Cambisoles lépticos, luvisoles lépticos y leptosoles con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y moderada calidad ambiental
- 35d.- Cambisoles flúvicos con altas potencialidades agrícolas y moderada calidad ambiental
- 36r.- Cambisoles flúvicos, leptosoles líticos y afloramientos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 40k.- Cambisoles vitricos y regosoles con bajas potencialidades agrícolas y baja calidad ambiental
- 41aa.- Cambisoles esqueléticos en áreas urbanas o con edificación densa y muy baja calidad ambiental
- 41e.- Cambisoles esqueléticos con altas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 41i.- Cambisoles esqueléticos con bajas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 42b.- Cambisoles esqueléticos y antrosoles con muy altas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 42e.- Cambisoles esqueléticos y antrosoles con altas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 43kaa.- Cambisoles esqueléticos y leptosoles con bajas potencialidades agrícolas en áreas urbanas o con edificación densa y muy baja calidad ambiental
- 45i.- Regosoles con moderadas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 45r.- Regosoles con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 46y.- Regosoles y andosoles vitricos con interés para la conservación de suelos y alta calidad ambiental
- 48i.- Regosoles y afloramientos con moderadas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 49v.- Malpaises aptos para regeneración natural y muy baja calidad ambiental
- 49z.- Malpaises improductivos y muy baja calidad ambiental
- 50r.- Malpaises y leptosoles líticos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 51k.- Malpaises y regosoles con bajas potencialidades agrícolas y baja calidad ambiental
- 52z.- Afloramientos rocosos improductivos y muy baja calidad ambiental
- 53p.- Afloramientos rocosos y leptosoles líticos con altas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 53r.- Afloramientos rocosos y leptosoles líticos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 54r.- Afloramientos rocosos y leptosoles úmbricos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental
- 55z.- Afloramientos rocosos y fluvisoles improductivos y muy baja calidad ambiental
- 6i.- Leptosoles líticos y Antrosoles con bajas potencialidades agrícolas y muy baja calidad ambiental
- 8r.- Leptosoles esqueléticos con moderadas potencialidades para el aprovechamiento de la vegetación natural y muy baja calidad ambiental



Sistema Geodésico de Referencia: ITRF93
 Elipsoide: WGS84
 Marco geodésico de referencia: REGCAN95
 Sistema Cartográfico de representación: UTM
 Huso: 28N

Plan General de Ordenación de Los Llanos de Aridane
DOCUMENTO INICIAL ESTRATÉGICO

PROMOTOR: AYTO. DE LOS LLANOS DE ARIDANE. LA PALMA

PLANO:

SUELOS: EDAFOLOGÍA

7.1



ESCALA: 1:15.000

EQUIPO REDACTOR: ÁLVAREZ, ÁLVAREZ Y NAVARRO, ARQUITECTOS, S.L.P.

FECHA: MARZO 2019

AAV