



- Ejes de alternativas**
- Alternativa 1
 - Alternativa 2
 - Alternativa 3
 - Alternativa 4
 - Alternativa 5
 - Alternativa 6
 - Alternativa 7
- ▨ Recinto estación
- Límite municipal

- Tababai dulce (Ceropegio fuscae-Euphorbietum balsamiferae)
- Tababai amargo (Euphorbietum lamarckii s.l.)
- Cardonal (Periploco laevigatae-Euphorbietum canariensis)
- Tababai de tolda (Ceropegio dichotomae-Euphorbietum aphyllae)
- Tababai de tababa mejorera (Euphorbietum atropurpureae)
- Balera (Plocametum pendulae)
- Bosque termófilo (Junipero canariensis-Oleetum cerasiformis)
- Matorral de espinero y granadillo (Rhamno crenulatae-Hypericetum canariensis)
- Retamar de retama blanca (Echio aculeati-Retametum rhodorrhizoidis)
- Palmeral canario (Periploco laevigatae-Phoenixetum canariensis)
- Jaral (Cistium symphytifolium-monspelienis; Micromerio-Globularietum salicinae)
- Monteverde húmedo (Lauri novocanariensis-Perseaetum indicae)
- Fayal, Fayal de altura, Fayal-Brezal potencial (Pericalido murrayi-Myricetum fayae pericalidetosum cruenta)
- Monteverde hipófilo (Diplazio caudati-Ocoteetum foetentis)
- Brezal de crestería (Ilici canariensis-Ericetum platycodonia)
- Monteverde seco (Vianeo mocanerae-Arbutum canariensis)
- Sauzal (Rubo-Salicetum canariensis)
- Zarzal (Rubo perilymeni-Rubetum)
- Fayal-Brezal (Myrico fayae-Ericetum arboreae)
- Retamar y codesar de monte (Telino-Adenocarpion; etc.)
- Escobonal y escobonillar (Sideritido solutae-Pinetum canariensis facies de Chamaecytisus profleris; Telinetum spachianae - Pedro Gil)
- Pinar (Sideritido solutae-Pinetum canariensis)
- Pinar con codesas (Sideritido solutae-Pinetum canariensis facies de Adenocarpus viscosus)
- Retamar de cumbre (Spartocytisetum supranubii)
- Matorral de alhehi y rosallo (Erysimo scoparii-Pterocphaletum lasiospermi)
- Tarajal (Atriplici thienis-Tamaricetum canariensis)
- Cerrital-Panascal (Cenchró ciliatis-Hyparrhenietum sinaicae)
- Herbazal nitrófilo (Chenopodietaia muralis)
- Herbazal subnitrofilo seco-subhúmedo y cardales (Echio plantaginei-Galaction tomentosae; Urtico-Silybion mariani)
- Herbazal subnitrofilo árido-semiárido (Resedo lanceolatae-Moricandion)

- Hincjal y altabacal (Bromo-Oryzopsis miliaceae)
- Matorral nitrófilo xérico: vinagral, incienal, magarzal, etc. (Artemisio thusculeae-Rumicion lunariae)
- Matorral nitrófilo desértico: ahujagar, saladar blanco, etc. (Lauaeso arboreoscentis-Schizogynietum sericeae; Euphorbio-Schizogynietum sericeae)
- Tártagos y veneneros (Nicotiano glaucae-Ricinion communis)
- Comunidades de cerrajas y beroles infra-termediterráneas (Soncho-Aeonion; etc.)
- Comunidades de beroles o beas meso-supramediterráneas (Greenovion aureae)
- Cinturón halófilo costero de roca (Frankenio ericifoliae-Astydiamietum lasifoliae; Frankenio-Zygophyllum fontanesii)
- Cañaverales, Juncuales, etc. (Comunidad de Arundo donax; Scirpo globiferi-Juncetum acuti)
- Complejos de vegetación y comunidades líquúnicas de malsapes recientes (Soncho-Aeonion; Cheilanthon pulchellae; etc.)
- Pterales y tunerales (Plantaciones de Agave spp. y Opuntia spp.)
- Plantaciones de Pinus canariensis
- Plantaciones de Pinus radiata
- Plantaciones de Pinus halepensis
- Plantaciones mixtas de Pinus spp.
- Plantaciones varias



TÍTULO: **PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TREN DEL NORTE. APROBACIÓN INICIAL - MEMORIA INFORMATIVA**

CONSULTOR: **ineco**

ESCALA ORIGINAL A3
1:15.000
0 150 300 Metros
NÚMÉRICA GRÁFICA

FECHA: JULIO 2012

Nº DE PLANO: 1.8
HOJA 11 DE 12

TÍTULO DE PLANO: **VEGETACIÓN**