



 Zona de Caza Controlada

Vegetacion Potencial

-  Acebuchal, almacigal y lentiscal. *Pistacio lentisci-Oleo cerasiformis sigmetum*
-  Cardonal. *Aeonio percamei-Euphorbio canariensis sigmetum*
-  Cinturón halófilo costero de roca semiárido. *Frankenio ericifoliae-Astydramio latifoliae*
-  Cinturón halófilo costero de roca árido. *Frankenio ericifoliae-Zygophyllo fontanesii geomicrosigmetum*
-  Comunidades sabulícolas. *Tragano moquinii sigmetum*
-  Comunidades y complejos de vegetación rupícolas. Liqueños; Soncho-Aeonion; *Greenovion aureae; Cheilanthon pulchellae*
-  Fayal de altitud. *Pericallido murrayii-Myrico fayae sigmetum pericallidetosum webbii*
-  Geosigmetum de ramblas desérticas del Norte (sauzal + palmeral + tabaibal dulce con balos).
-  Geosigmetum de ramblas desértico-hiperáridas (balera + tarajal).
-  Geosigmetum de ramblas desértico-áridas (balera + tarajal). e)
-  Monteverde higrófilo. *Diplazio caudati-Ocoteo foetentis sigmetum*
-  Monteverde húmedo. *Lauro novocanariensis-Perseo indicae sigmetum*
-  Monteverde seco. *Visneo mocanerae-Arbuto canariensis sigmetum*
-  Palmeral canario. *Periploco laevigatae-Phoenico canariensis sigmetum*
-  Pinar con brezos y fayas. *Pino canariensis sigmetum ericetosum arboreae variante de lapillis y áreas de rebose de nieblas estacionales*
-  Pinar con salviablanca de cumbre. *Pino canariensis sigmetum sideritetosum dasygnaphalae*
-  Pinar mesomediterráneo seco. *Pino canariensis sigmetum cistetosum symphytifolii*
-  Pinar sálico. *Pino canariensis sigmetum ericetosum arboreae variante sálica*
-  Pinar térmico termomediterráneo semiárido superior-seco inferior. *Pino canariensis sigmetum typicum (con plantas de Micromerio-Cistetalia)*
-  Saladares: *Zygophyllo fontanesii-Arthrocnemo macrostachii geomicrosigmetum*. Comunidad de aguas salobres: *Enteromorpha intestinalis-Ruppium maritima*
-  Tabaibal de tolda. *Astydramio-Euphorbio aphyllae sigmetum*
-  Tabaibal dulce. *Euphorbio balsamiferae sigmetum*
-  Tarajal hiperárido-árido. *Suaedo verae-Tamarici canariensis sigmetum*
-  Tarajal árido-semiárido. *Atriplici ifniensis-Tamarici canariensis sigmetum*
-  Vegetación escasa o nula
-  Vegetación hidrofítica (sauzal, juncal, palmeral de borde, etc.). *Rubo-Salici canariensis geosigmetum*

ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO DEL PLAN TÉCNICO DE LA ZONA DE CAZA CONTROLADA DE GRAN CANARIA

PLANO: **VEGETACIÓN POTENCIAL**