

ANEJO 1:

REPORTAJE FOTOGRAFICO



Figura 1 . Unidad de vegetación 1



Figura 2 . Unidad de vegetación 2



Figura 3 . Unidad de vegetación 3

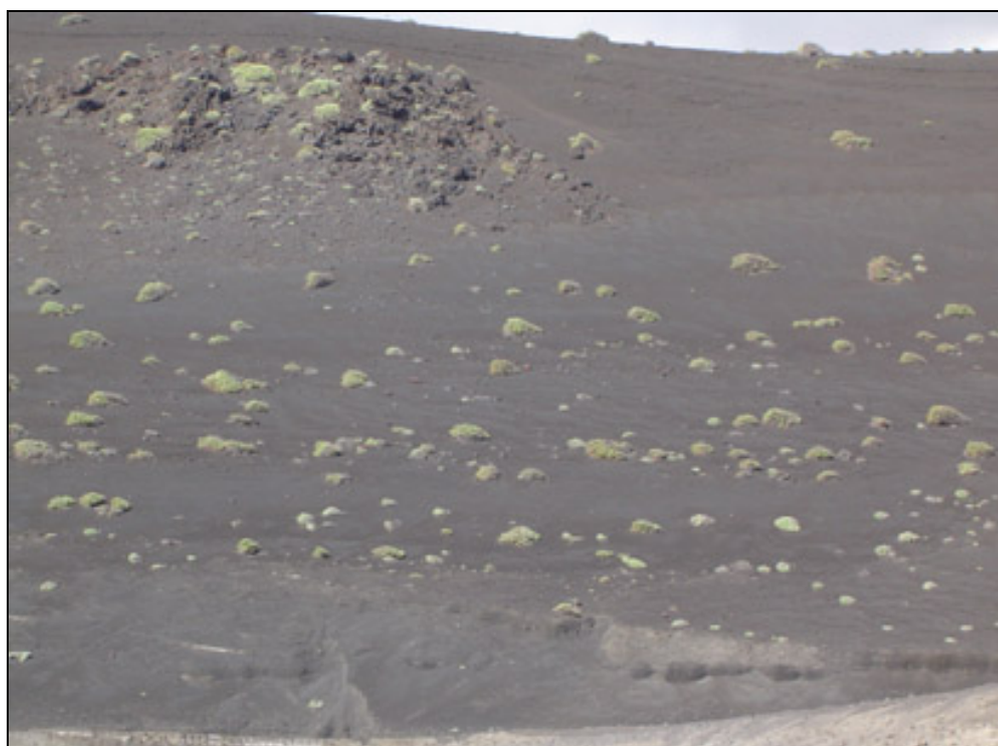


Figura 4 . Unidad de vegetación 4



Figura 5 . Unidad de vegetación 5

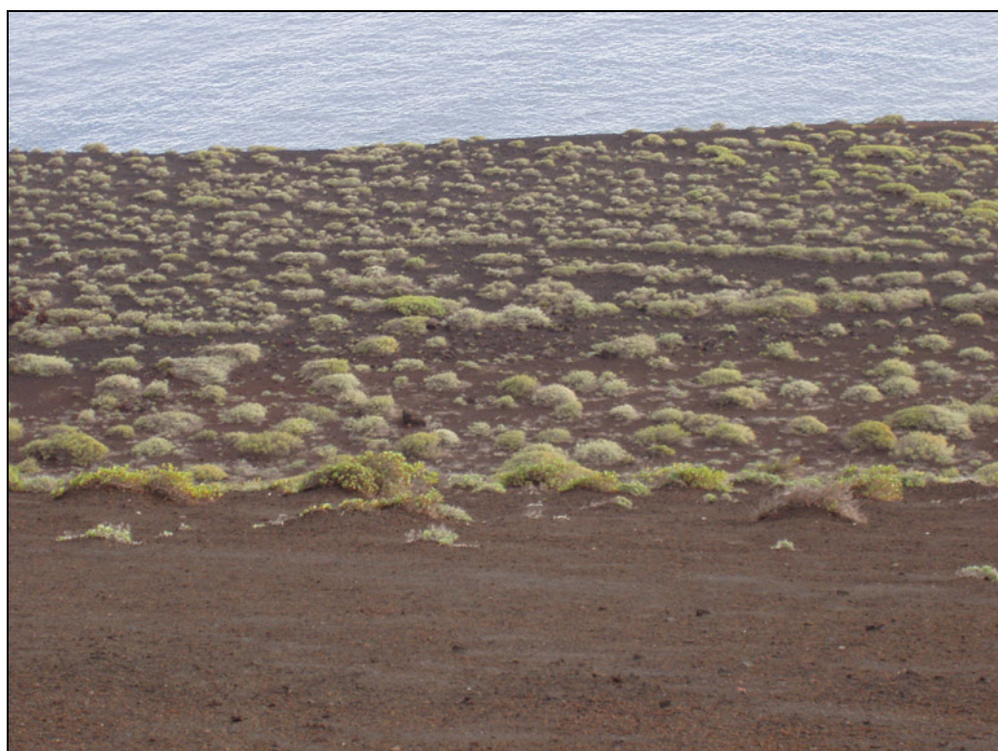


Figura 6 . Unidad de vegetación 6



Figura 7 . unidad de vegetación 7



Figura 8 . Unidad de vegetación 8



Figura 9 . Unidad de vegetación 9

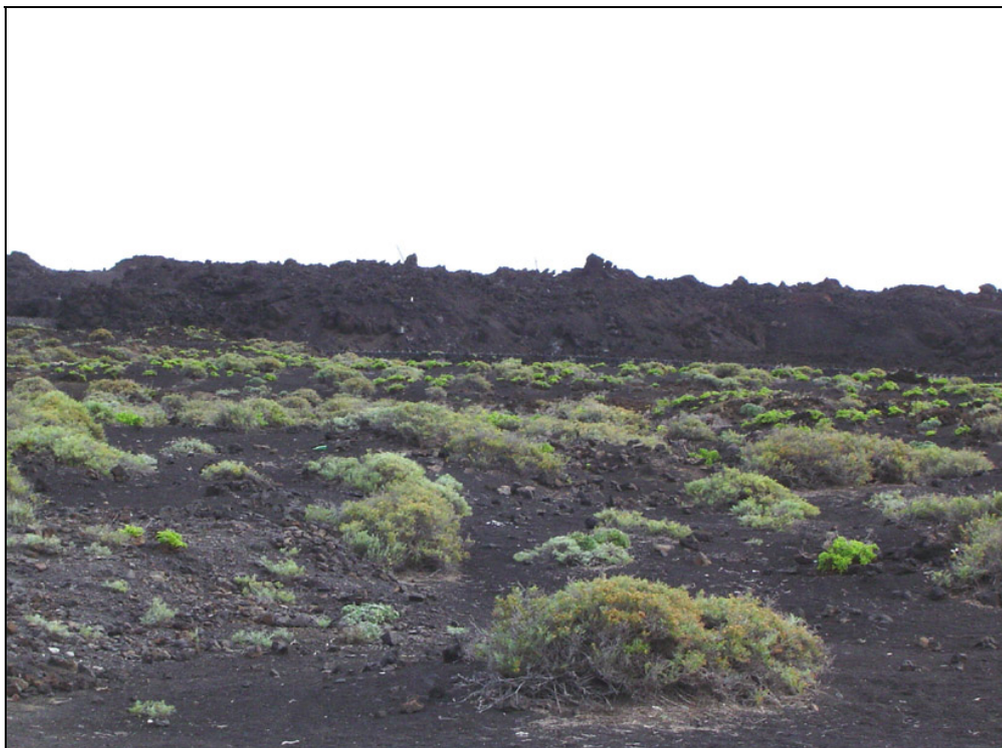


Figura 10 . Unidad de vegetación 10



Figura 11 . Unidad de vegetación 11



Figura 12 . Unidad de vegetación 12



Figura 13 . Unidad de vegetación 13



Figura 14 . Unidad de vegetación 14



Figura 15 . Unidad de vegetación 15



Figura 16 . Unidad de vegetación 16



Figura 17 . Unidad de vegetación 17



Figura 18 . Unidad de vegetación 18



Figura 19 . Unidad de vegetación 19



Figura 20 , Unidad de vegetación 20



Figura 21 . Unidad de vegetación 21



Figura 22 . Unidad de vegetación 22

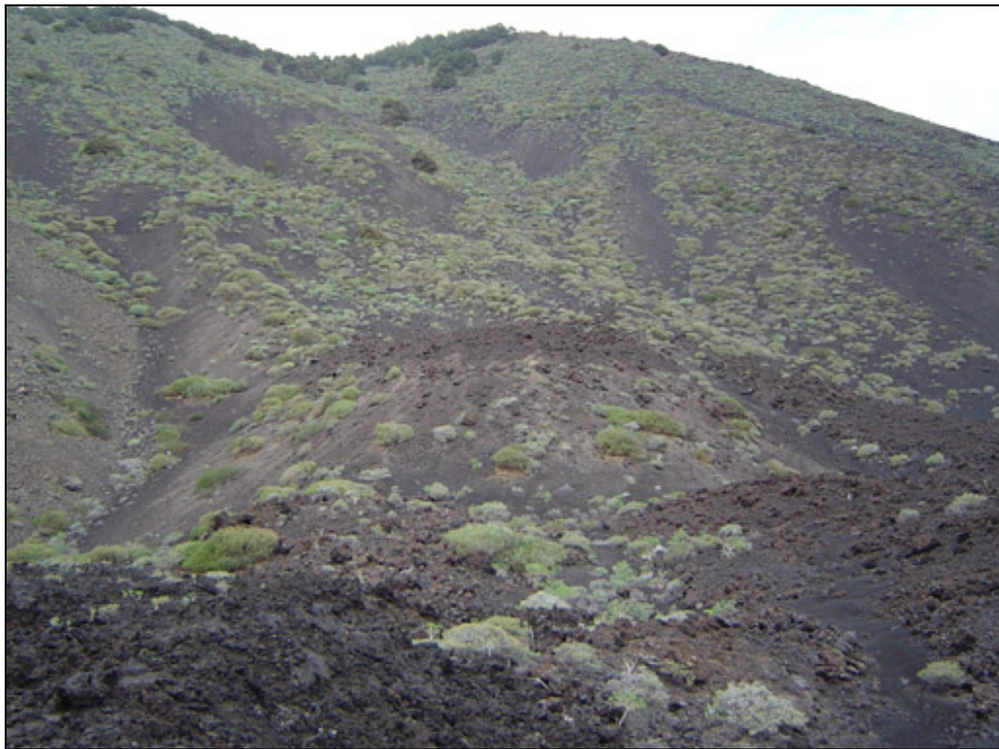


Figura 23 . Unidad de vegetación 23



Figura 24 . Unidad de vegetación 24



Figura 25 . Unidad de vegetación 25



Figura 26 . Unidad de vegetación 26



Figura 27 . Unidad de vegetación 27



Figura 28 . Unidad de vegetación 28



Figura 29 . Unidad de vegetación 29



Figura 30 . Unidad de vegetación 30

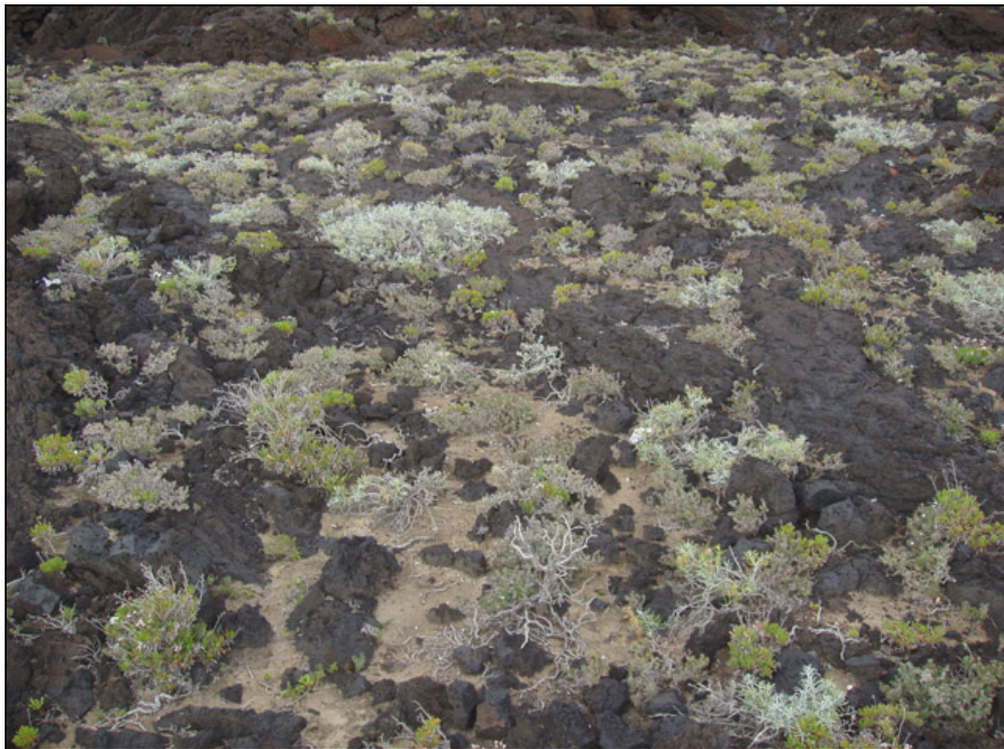


Figura 31 . Unidad de vegetación 31



Figura 32 . Unidad de vegetación 32



Figura 33 . Unidad de vegetación 33



Figura 34 . Unidad de vegetación 34

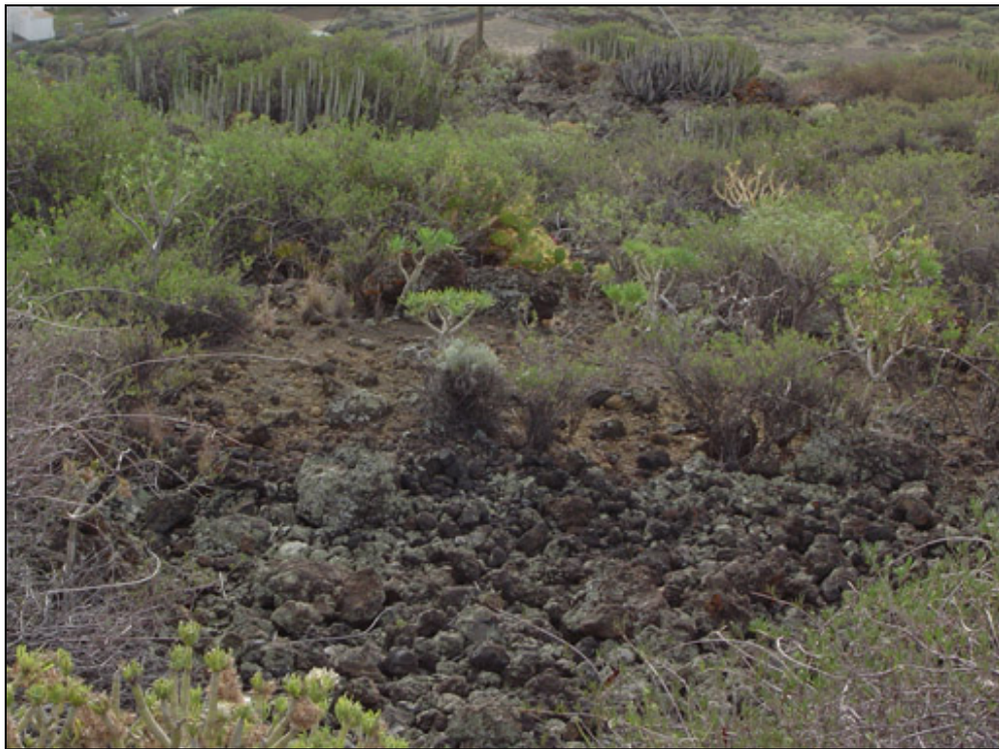


Figura 35 . Unidad de vegetación 35



Figura 36 . Unidad de vegetación 36



Figura 37 . Unidad de vegetación 37

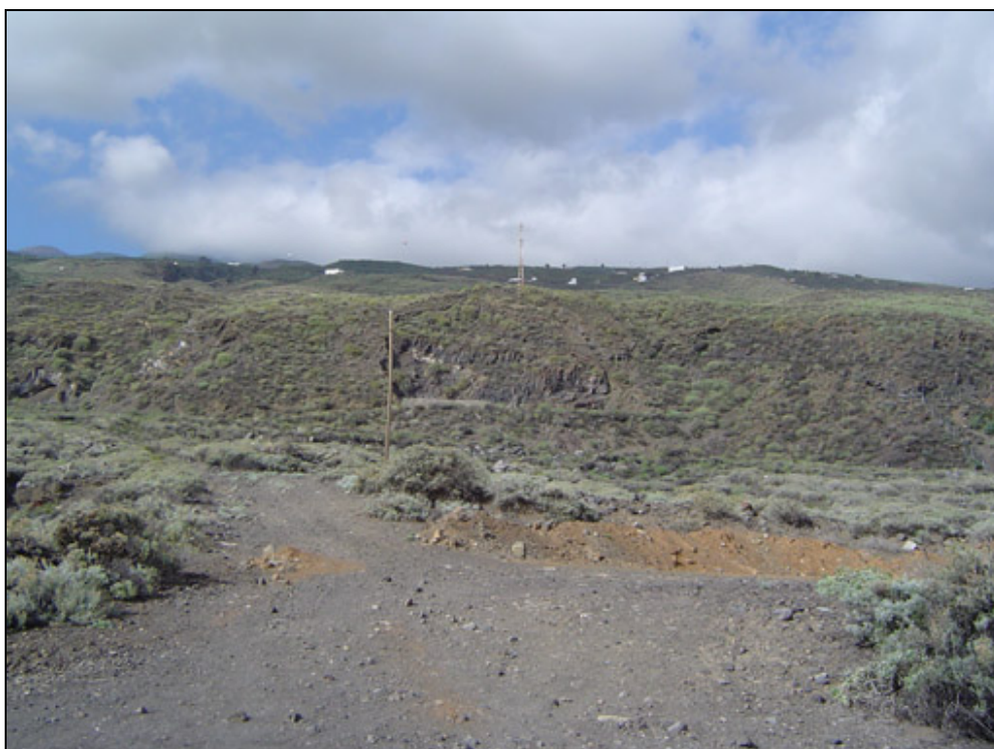


Figura 38 . Unidad de vegetación 38



Figura 39 . Unidad de vegetación 39



Figura 40 . Unidad de vegetación 40



Figura 41 . Unidad de vegetación 41



Figura 42 . Unidad de vegetación 42, se observa en primer plano a *Retama rhodorhizoides*



Figura 43 . Unidad de vegetación 43



Figura 44 . Unidad de vegetación 44. Detalle de la especie *Atriplex glaucus*



Figura 45 . Unidad de vegetación 45



Figura 46 . Unidad de vegetación 46. Parte alta del barranco a la derecha (*Echio-euphorbietum balsamiferae* con retama)



Figura 47 . Unidad de vegetación 47, Parte baja próxima al mar (Echio-euphorbietum con Schizogyne)



Figura 48 . Unidad de vegetación 48, Cantera de áridos



Figura 49 . Unidad de vegetación 49,



Figura 50 . Unidad de vegetación 50



Figura 51 . Unidad de vegetación 51



Figura 52 . Unidad de vegetación 52



Figura 53 . Unidad de vegetación 53, Detalle de *Polycarpaea sp.*



Figura 54 . Unidad de vegetación 54



Figura 55 . Unidad de vegetación 55. Detalle de *Aeonium holochrysum*



Figura 56 . Unidad de vegetación 56, en primer término *Ceballosia fruticosa*



Figura 57 . Unidad de vegetación 57, Detalle de *Glaucium corniculatum*



Figura 58 . Unidad de vegetación 58



Figura 59 . Unidad de vegetación 59, Detalle de *Heliotropium ramosissimum*



Figura 60 . Unidad de vegetación 60, Ejemplar de *Echium brevirame*



Figura 61 . Unidad de vegetación 61



Figura 62 . Unidad de vegetación 62, Detalle de *Artemisia canariensis*



Figura 63 . Unidad de vegetación 63



Figura 64 . Unidad de vegetación 64



Figura 65 . Unidad de vegetación 65



Figura 66 . Unidad de vegetación 66



Figura 67 . Unidad de vegetación 67



Figura 68 . Unidad de vegetación 68



Figura 69 . Unidad de vegetación 69, Ejemplar de gran porte de *Euphorbia balsamifera*



Figura 70 . Unidad de vegetación 70, Detalle de *Atalanthus arboreus*



Figura 71 . Unidad de vegetación 71



Figura 72 . Unidad de vegetación 72



Figura 73 . Unidad de vegetación 73



Figura 74 . Unidad de vegetación 74, Detalle de *Jasminum odoratissimum*



Figura 75 . Unidad de vegetación 75, Detalle de *Hyparrhenia hirtae*



Figura 76 . Unidad de vegetación 76



Figura 77 . Unidad de vegetación 77



Figura 78 . Unidad de vegetación 78



Figura 79 . Unidad de vegetación 79



Figura 80 . Unidad de vegetación 80



Figura 81 . Unidad de vegetación 81



Figura 82 . Unidad de vegetación 82



Figura 83 . Unidad de vegetación 83



Figura 84 . Unidad de vegetación 84



Figura 85 . Unidad de vegetación 85



Figura 86 . Unidad de vegetación 86, Detalle de *Lavandula canariensis* en flor



Figura 87 . Unidad de vegetación 87



Figura 88 . Unidad de vegetación 88



Figura 89 . Unidad de vegetación 89, Detalle de *Periploca laevigata*



Figura 90 . Unidad de vegetación 90

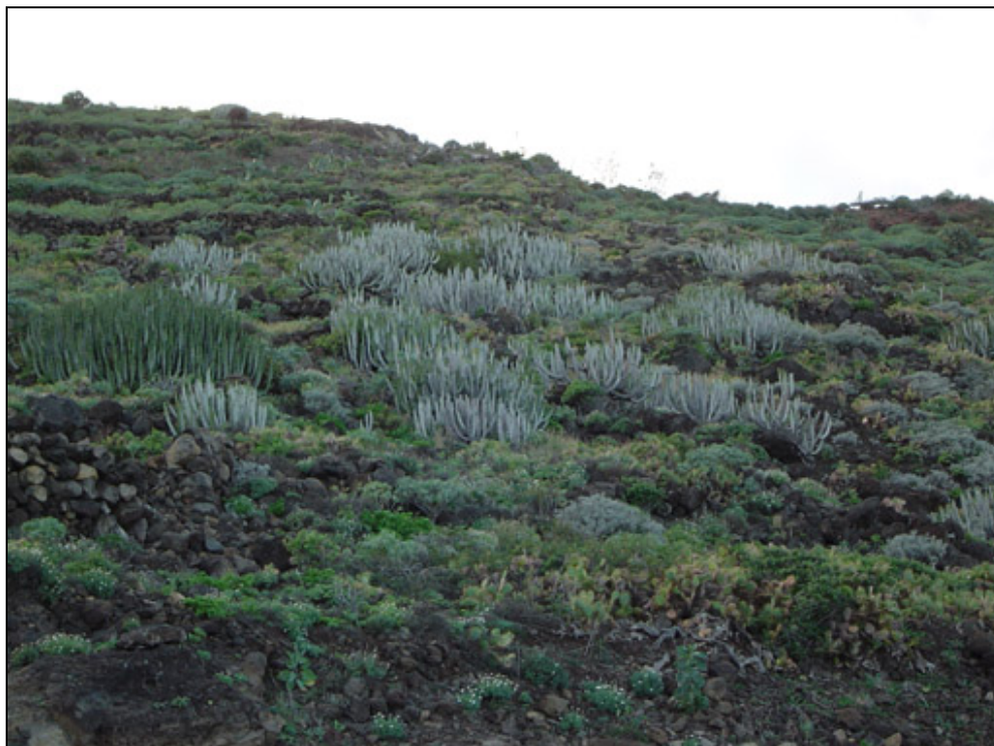


Figura 91 . Unidad de vegetación 91



Figura 92 . Unidad de vegetación 92



Figura 93 . Unidad de vegetación 93



Figura 94 . Unidad de vegetación 94



Figura 95 . Unidad de vegetación 95



Figura 96 . Unidad de vegetación 96, vista con ejemplares de *Cenchrus ciliaris*



Figura 97 . Unidad de vegetación 97



Figura 98 . Unidad de vegetación 98

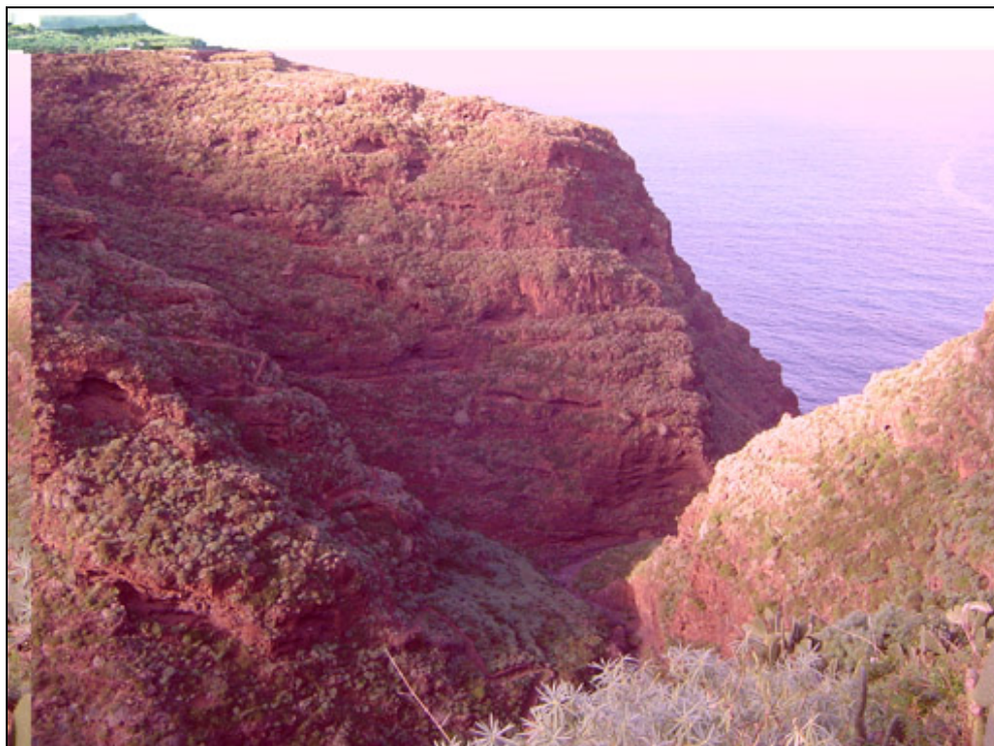


Figura 99 . Unidad de vegetación 99

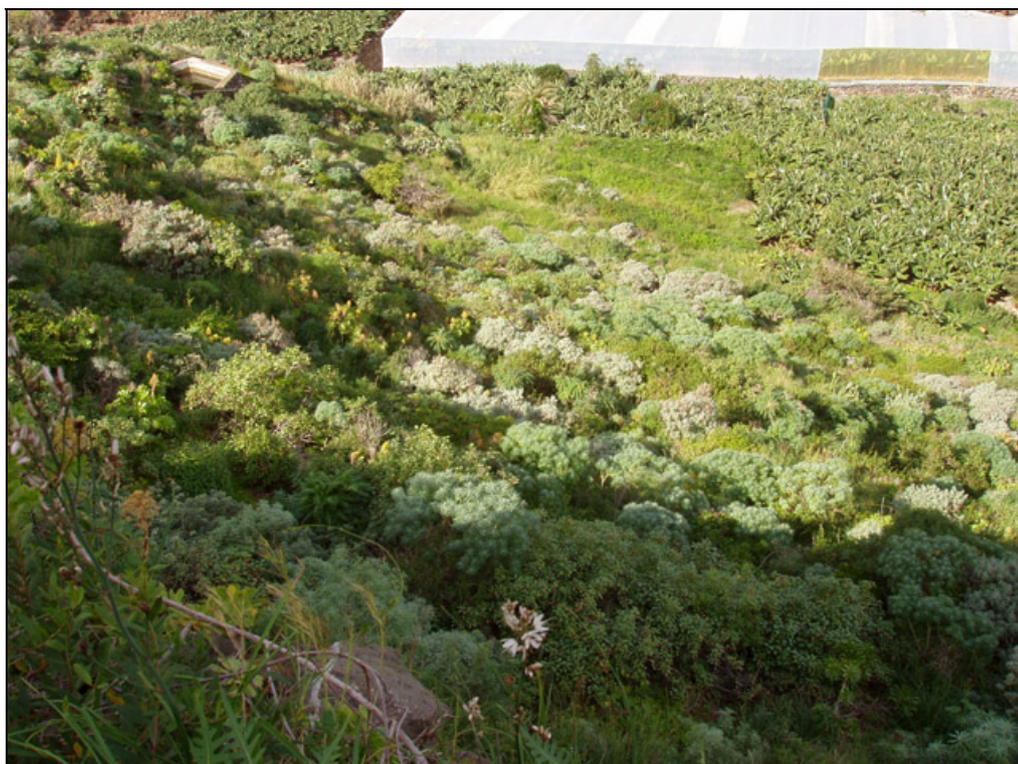


Figura 100 . Unidad de vegetación 100



Figura 101 . Unidad de vegetación 101



Figura 102 . Unidad de vegetación 102



Figura 103 . Unidad de vegetación 103



Figura 104 . Unidad de vegetación 104



Figura 105 . Unidad de vegetación 105



Figura 106 . Unidad de vegetación 106



Figura 107 . Unidad de vegetación 107



Figura 108 . Unidad de vegetación 108



Figura 109 . Unidad de vegetación 109



Figura 110 . Unidad de vegetación 110



Figura 111 . Unidad de vegetación 111



Figura 112 . Unidad de vegetación 112



Figura 113 . Unidad de vegetación 113

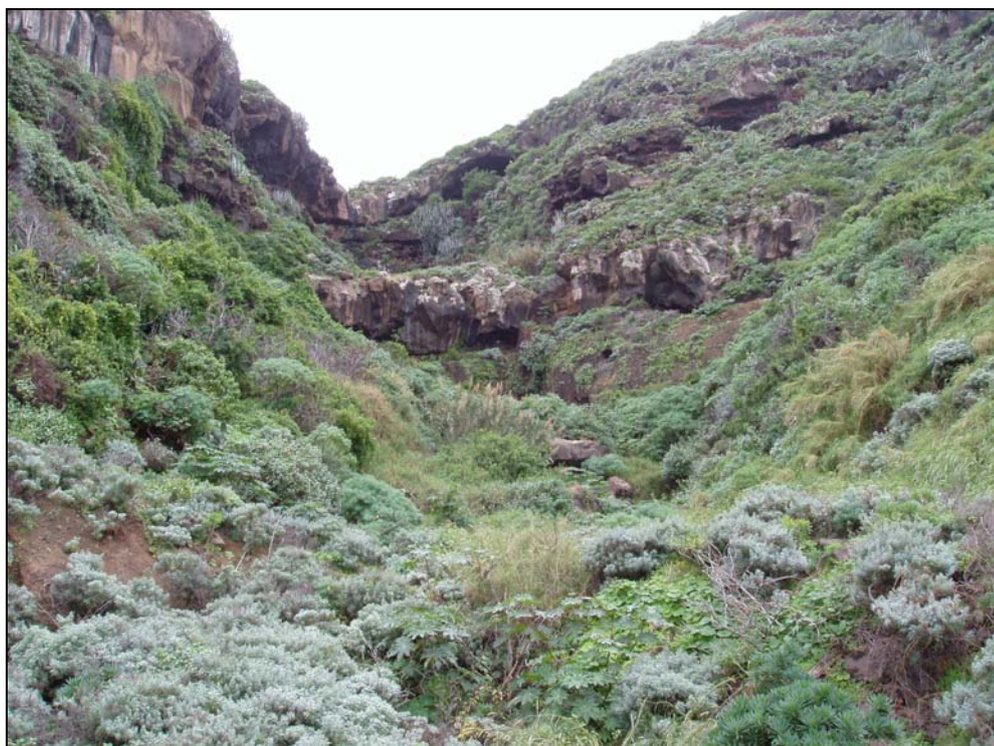


Figura 114 . Unidad de vegetación 114



Figura 115 . Unidad de vegetación 115



Figura 116 . Unidad de vegetación 116



Figura 117 . Unidad de vegetación 117



Figura 118 . Unidad de vegetación 118



Figura 119 . Unidad de vegetación 119

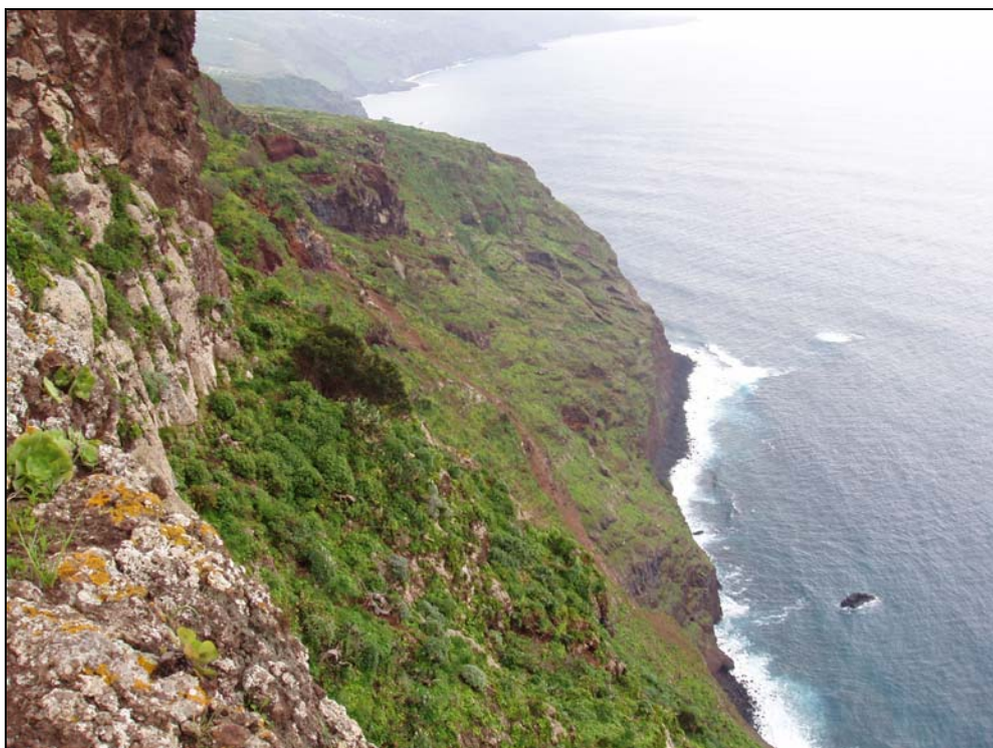


Figura 120 . Unidad de vegetación 120



Figura 121 . Unidad de vegetación 121



Figura 122 . Unidad de vegetación 122



Figura 123 . Unidad de vegetación 123



Figura 124 . Unidad de vegetación 124



Figura 125 . Unidad de vegetación 125



Figura 126 . Unidad de vegetación 126

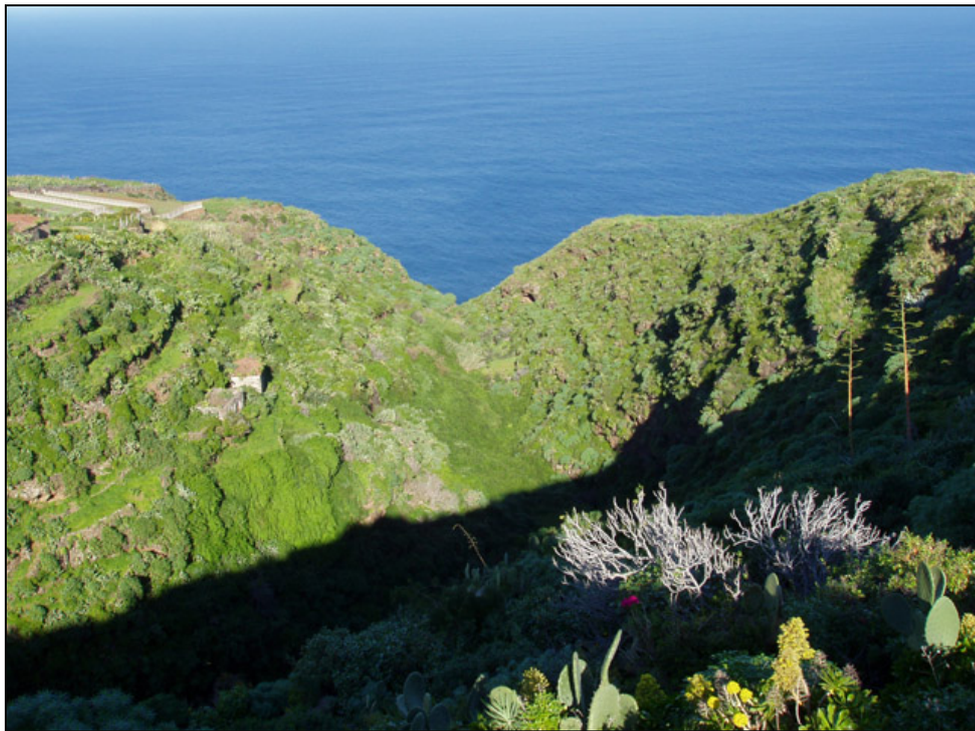


Figura 127 . Unidad de vegetación 127

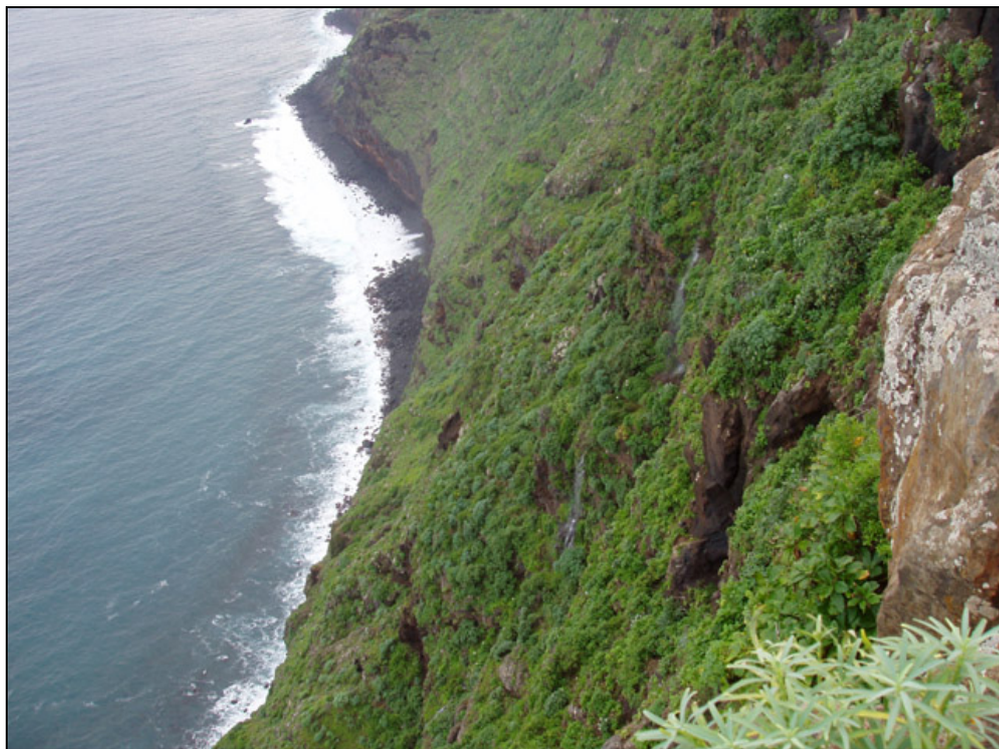


Figura 128 . Unidad de vegetación 128



Figura 129 . Unidad de vegetación 129



Figura 130 . Unidad de vegetación 130



Figura 131 . Unidad de vegetación 131



Figura 132 . Unidad de vegetación 132



Figura 133 . Unidad de vegetación 133



Figura 134 . Unidad de vegetación 134



Figura 135 . Unidad de vegetación 135, Detalle de *Astydamia latifolia*

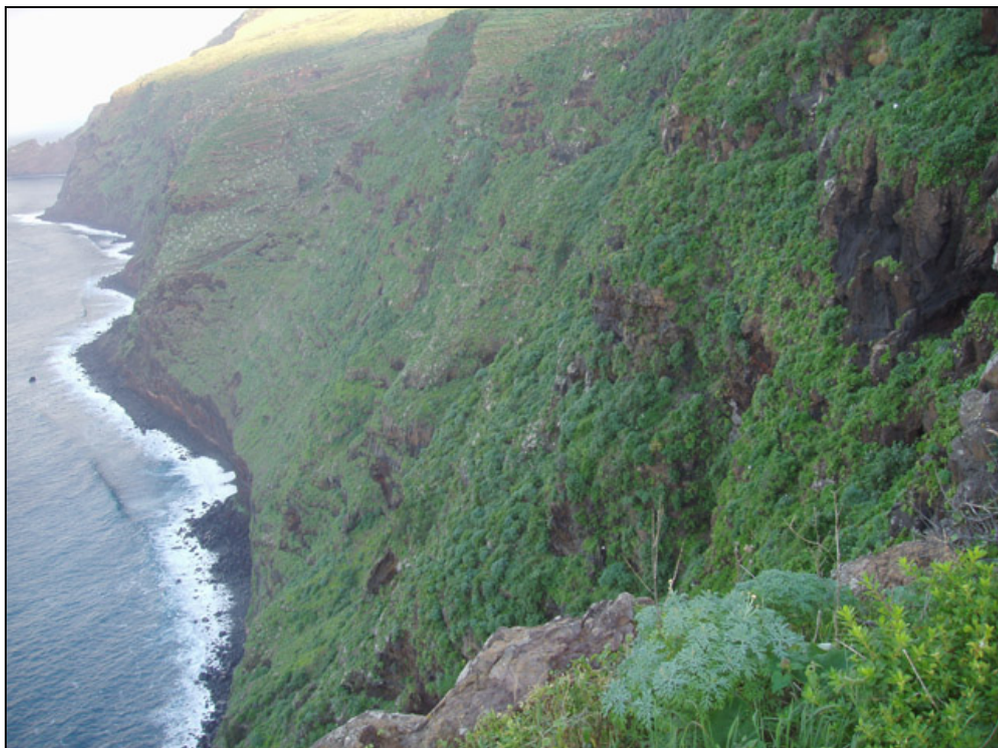


Figura 136 . Unidad de vegetación 136

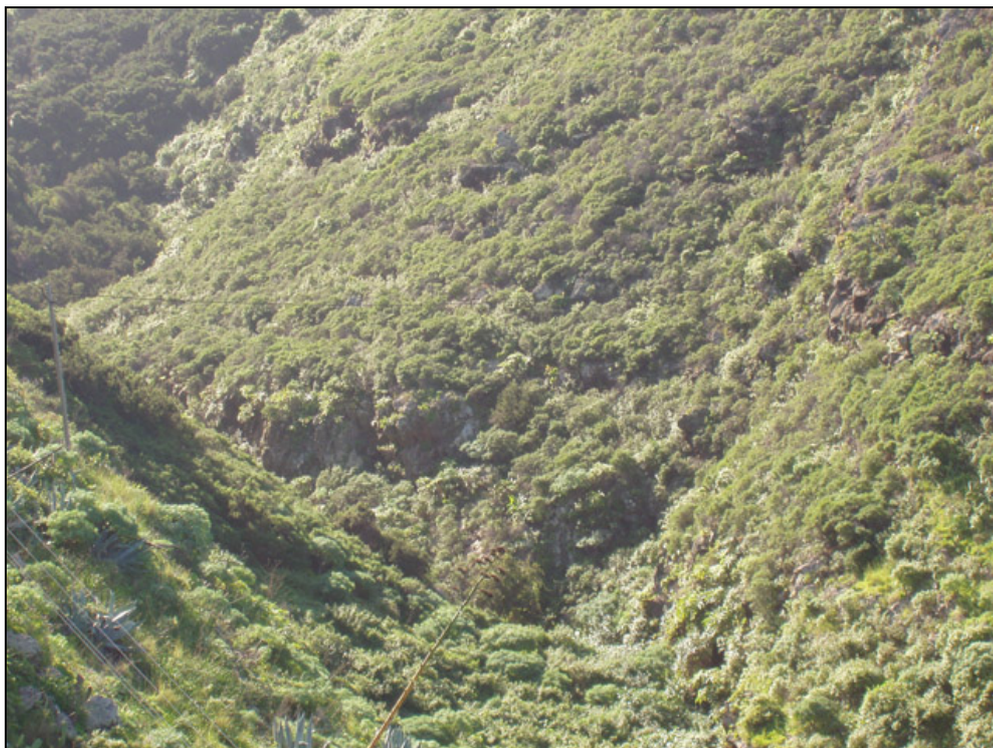


Figura 137 . Unidad de vegetación 137



Figura 138 . Unidad de vegetación 138



Figura 139 . Unidad de vegetación 139



Figura 140 . Unidad de vegetación 140



Figura 141 . Unidad de vegetación 141

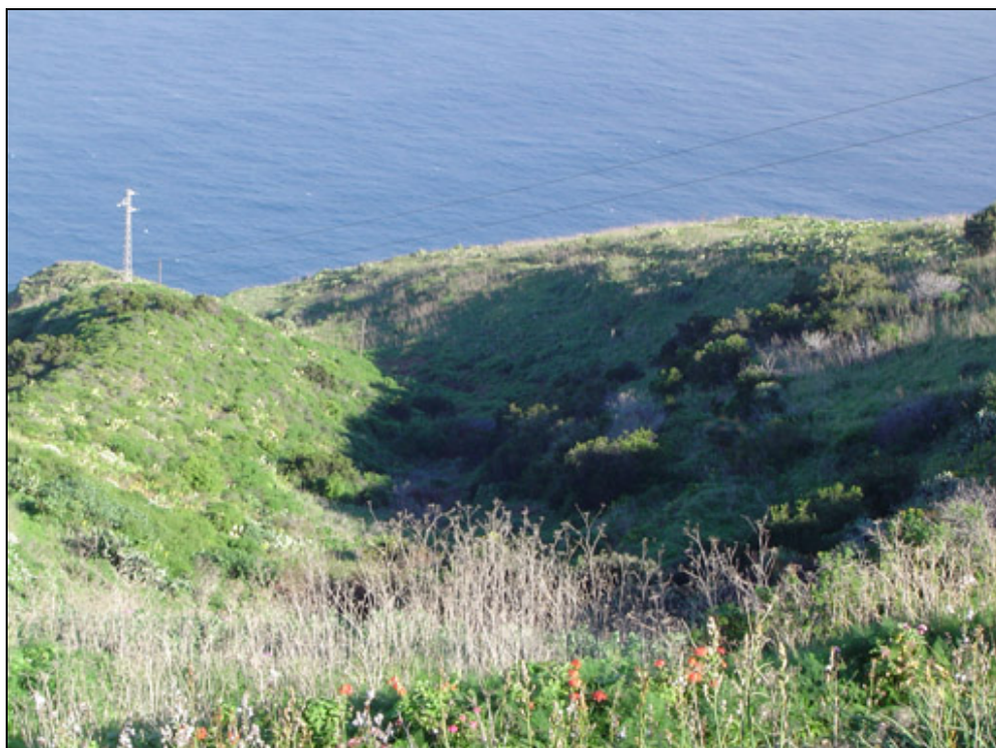


Figura 142 . Unidad de vegetación 142



Figura 143 . Unidad de vegetación 143



Figura 144 . Unidad de vegetación 144



Figura 145 . Unidad de vegetación 145



Figura 146 . Unidad de vegetación 146



Figura 147 . Unidad de vegetación 147



Figura 148 . Unidad de vegetación 148



Figura 149 . Unidad de vegetación 149



Figura 150 . Unidad de vegetación 150



Figura 151 . Unidad de vegetación 151



Figura 152 . Unidad de vegetación 152



Figura 153 . Unidad de vegetación 153

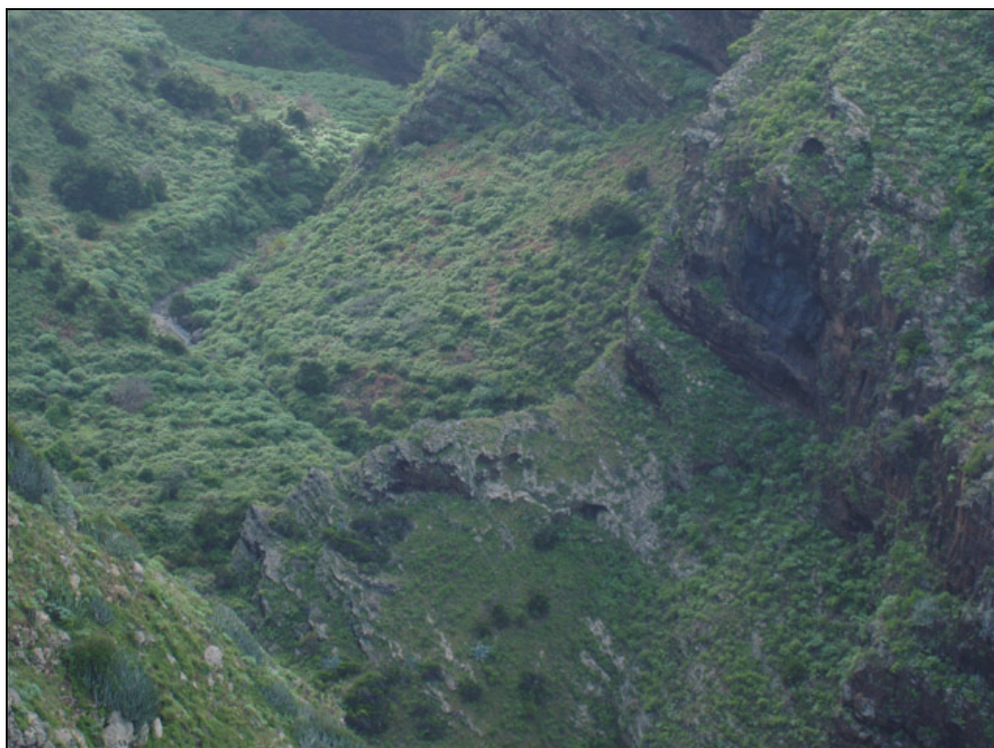


Figura 154 . Unidad de vegetación 154

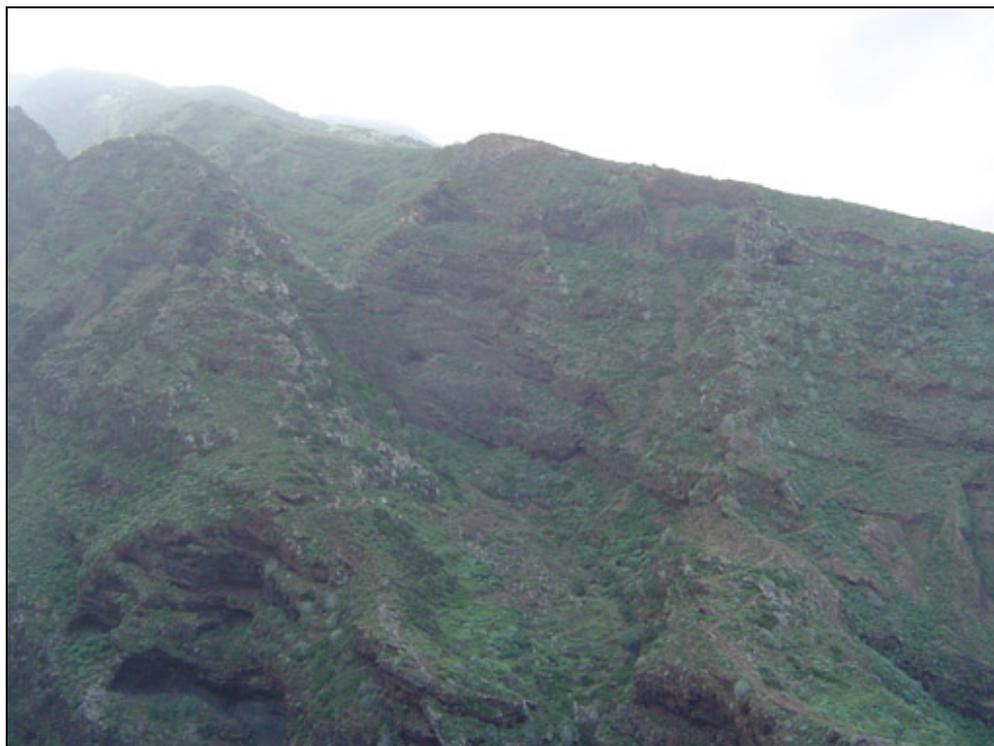


Figura 155 . Unidad de vegetación 155



Figura 156 . Unidad de vegetación 156



Figura 157 . Unidad de vegetación 157



Figura 158 . Unidad de vegetación 158



Figura 159 . Unidad de vegetación 159

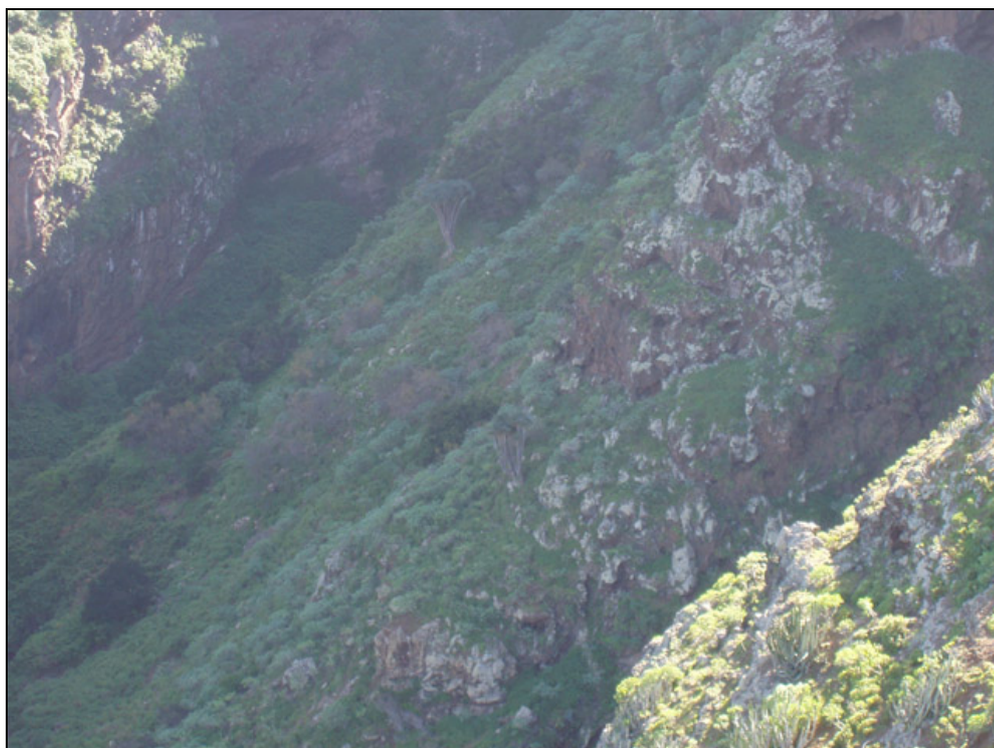


Figura 160 . Unidad de vegetación 160



Figura 161 . Unidad de vegetación 161



Figura 162 . Unidad de vegetación 162



Figura 163 . Unidad de vegetación 163



Figura 164 . Unidad de vegetación 164



Figura 165 . Unidad de vegetación 165



Figura 166 . Unidad de vegetación 166



Figura 167 . Unidad de vegetación 167



Figura 168 . Unidad de vegetación 168



Figura 169 . Unidad de vegetación 169



Figura 170 . Unidad de vegetación 170



Figura 171 . Unidad de vegetación 171

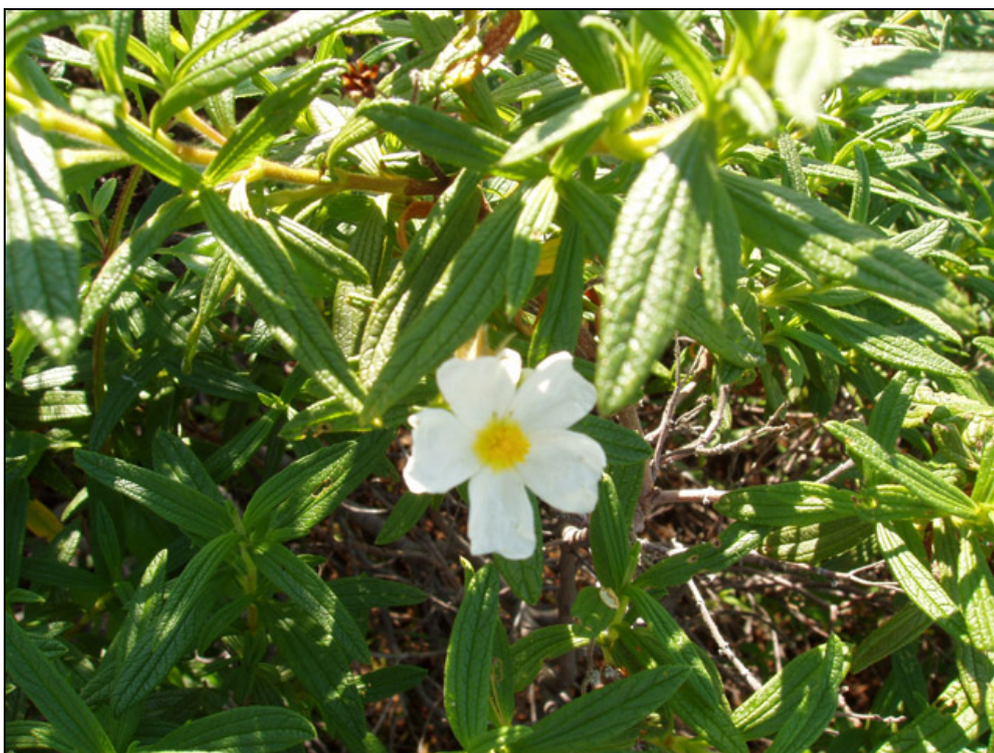


Figura 172 . Unidad de vegetación 172, Detalle de *Cistus monspeliensis* en flor



Figura 173 . Unidad de vegetación 173



Figura 174 . Unidad de vegetación 174



Figura 175 . Unidad de vegetación 175



Figura 176 . Unidad de vegetación 176



Figura 177 . Unidad de vegetación 177



Figura 178 . Unidad de vegetación 178



Figura 179 . Unidad de vegetación 179

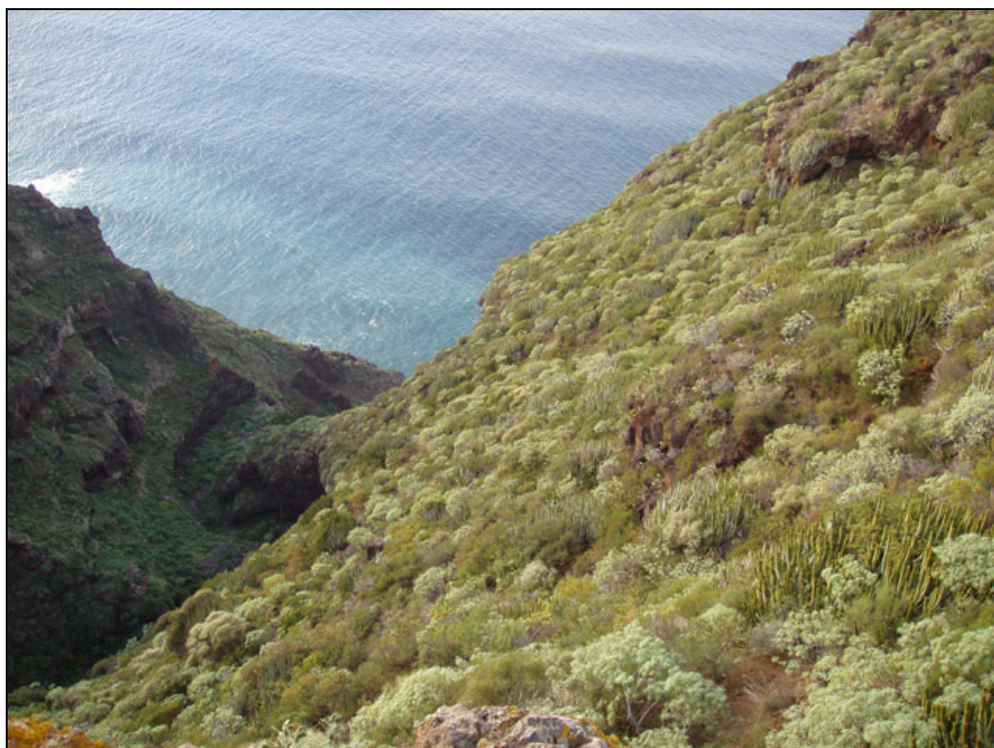


Figura 180 . Unidad de vegetación 180



Figura 181 . Unidad de vegetación 181



Figura 182 . Unidad de vegetación 182



Figura 183 . Unidad de vegetación 183



Figura 184 . Unidad de vegetación 184



Figura 185 . Unidad de vegetación 185



Figura 186 . Unidad de vegetación 186



Figura 187 . Unidad de vegetación 187



Figura 188 . Unidad de vegetación 188



Figura 189 . Unidad de vegetación 189



Figura 190 . Unidad de vegetación 190



Figura 191 . Unidad de vegetación 191



Figura 192 . Unidad de vegetación 192



Figura 193 . Unidad de vegetación 193



Figura 194 . Unidad de vegetación 194



Figura 195 . Unidad de vegetación 195

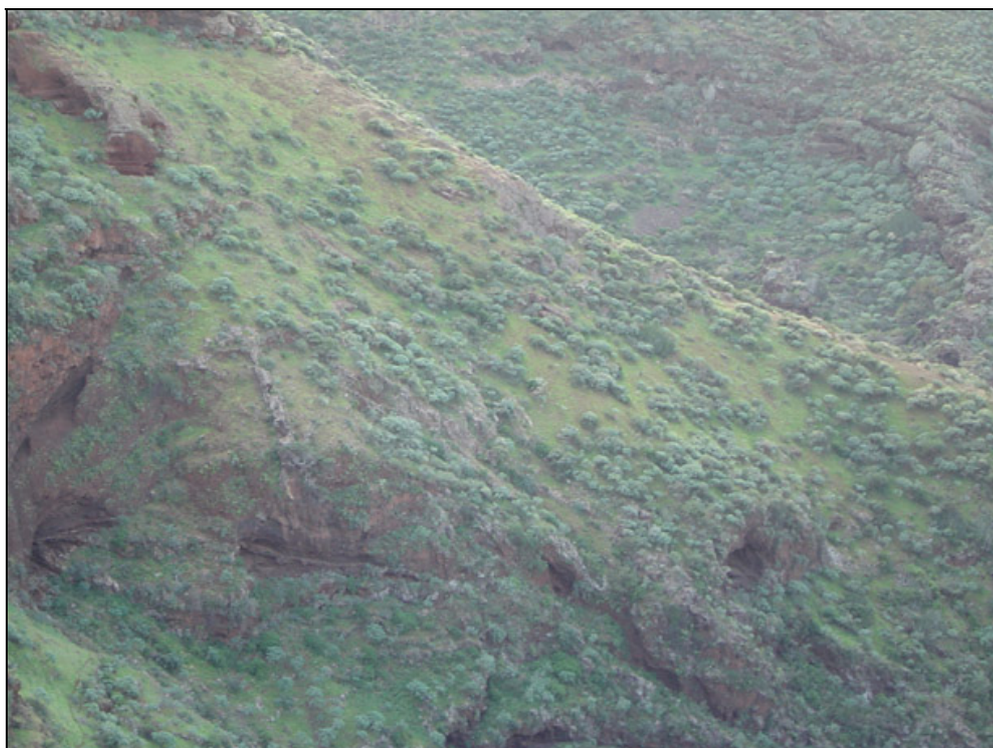


Figura 196 . Unidad de vegetación 196



Figura 197 . Unidad de vegetación 197, Vista de pastizales de *Hyparrhenia hirtae*



Figura 198 . Unidad de vegetación 198



Figura 199 . Unidad de vegetación 199



Figura 200 . Unidad de vegetación 200



Figura 201 . Unidad de vegetación 201, Barranco con *Echio-euphorbietum canariensis*



Figura 202 . Unidad de vegetación 202



Figura 203 . Unidad de vegetación 203



Figura 204 . Unidad de vegetación 204



Figura 205 . Unidad de vegetación 205

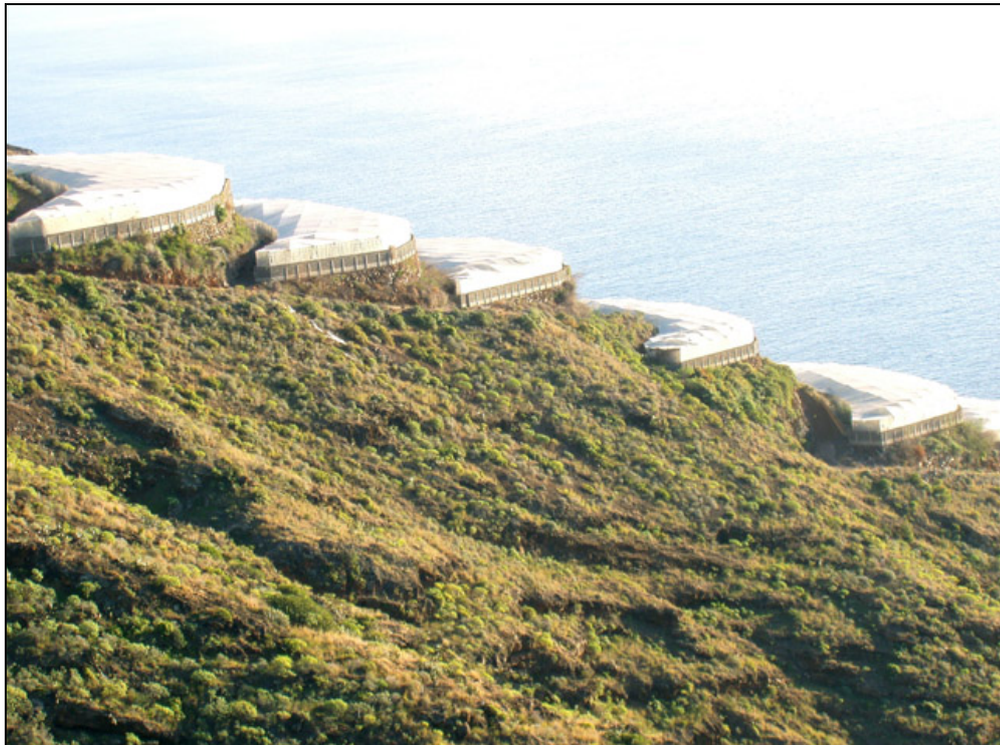


Figura 206 . Unidad de vegetación 206



Figura 207 . Unidad de vegetación 207



Figura 208 . Unidad de vegetación 208



Figura 209 . Unidad de vegetación 209



Figura 210 . Unidad de vegetación 210



Figura 211 . Unidad de vegetación 211



Figura 212 . Unidad de vegetación 212



Figura 213 . Unidad de vegetación 213



Figura 214 . Unidad de vegetación 214



Figura 215 . Unidad de vegetación 215



Figura 216 . Unidad de vegetación 216



Figura 217 . Unidad de vegetación 217



Figura 218 . Unidad de vegetación 218



Figura 219 . Unidad de vegetación 219



Figura 220 . Unidad de vegetación 220



Figura 221 . Unidad de vegetación 221



Figura 222 . Unidad de vegetación 222



Figura 223 . Unidad de vegetación 223

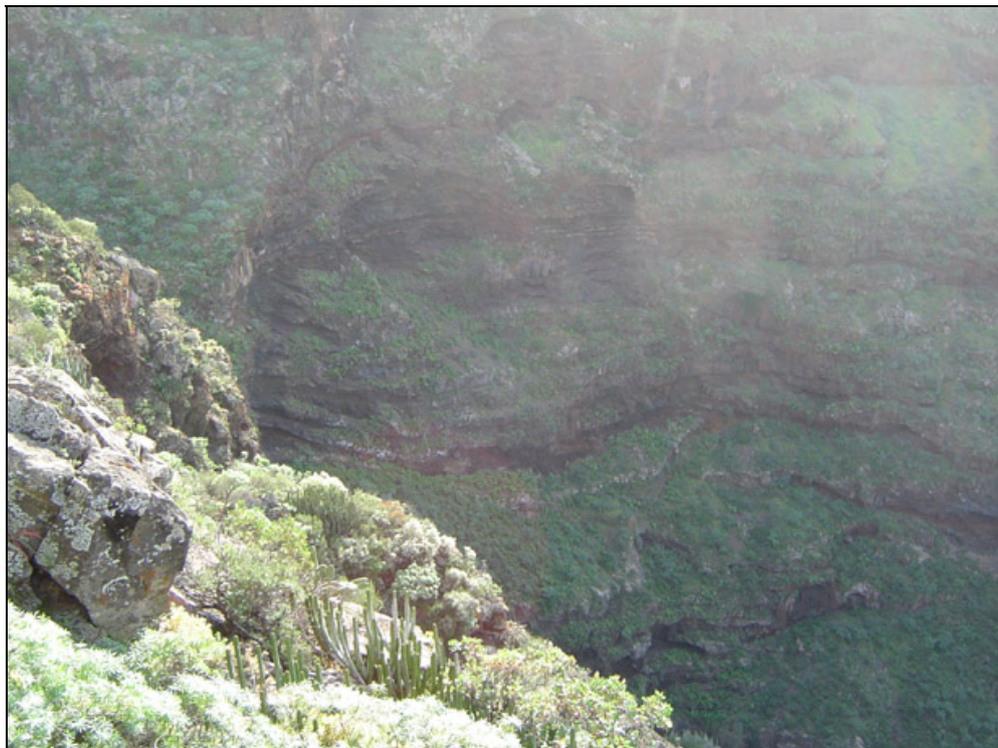


Figura 224 . Unidad de vegetación 224



Figura 225 . Unidad de vegetación 225



Figura 226 . Unidad de vegetación 226



Figura 227 . Unidad de vegetación 227



Figura 228 . Unidad de vegetación 228



Figura 229 . Unidad de vegetación 229



Figura 230 . Unidad de vegetación 230



Figura 231 . Unidad de vegetación 231



Figura 232 . Unidad de vegetación 232



Figura 233 . Unidad de vegetación 233

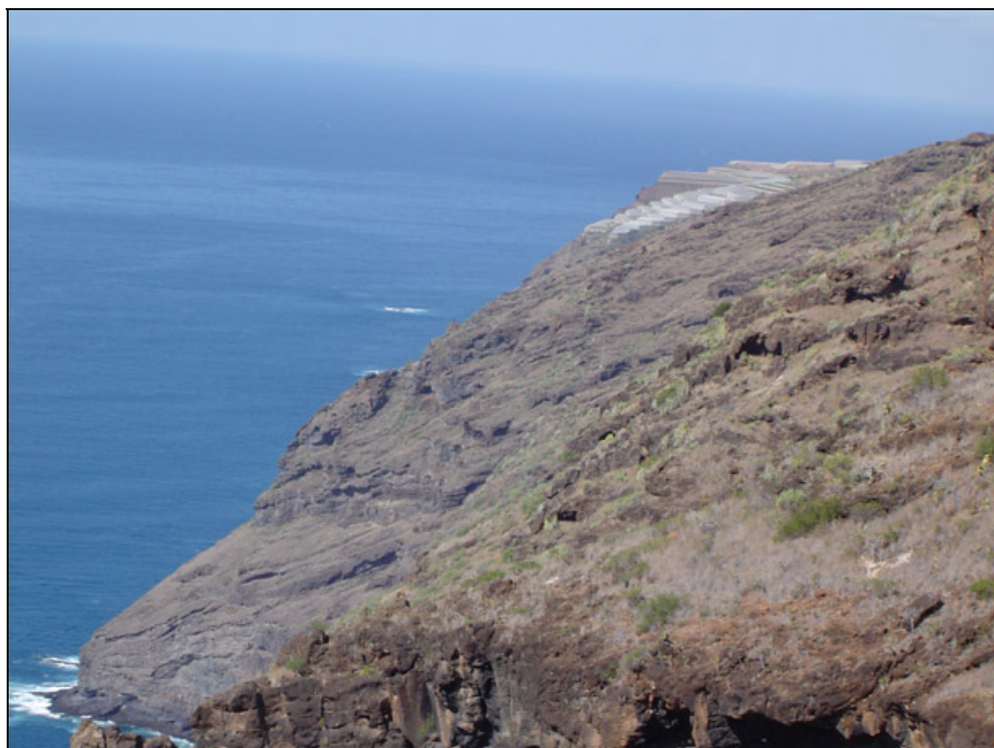


Figura 234 . Unidad de vegetación 234



Figura 235 . Unidad de vegetación 235



Figura 236 . Unidad de vegetación 236

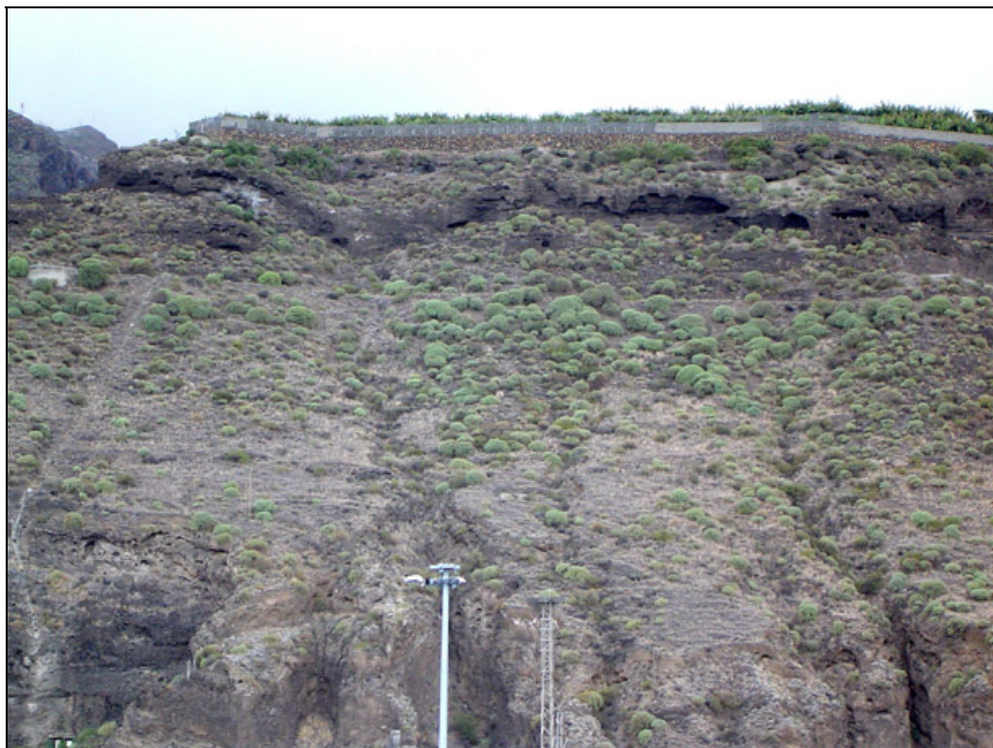


Figura 237 . Unidad de vegetación 237

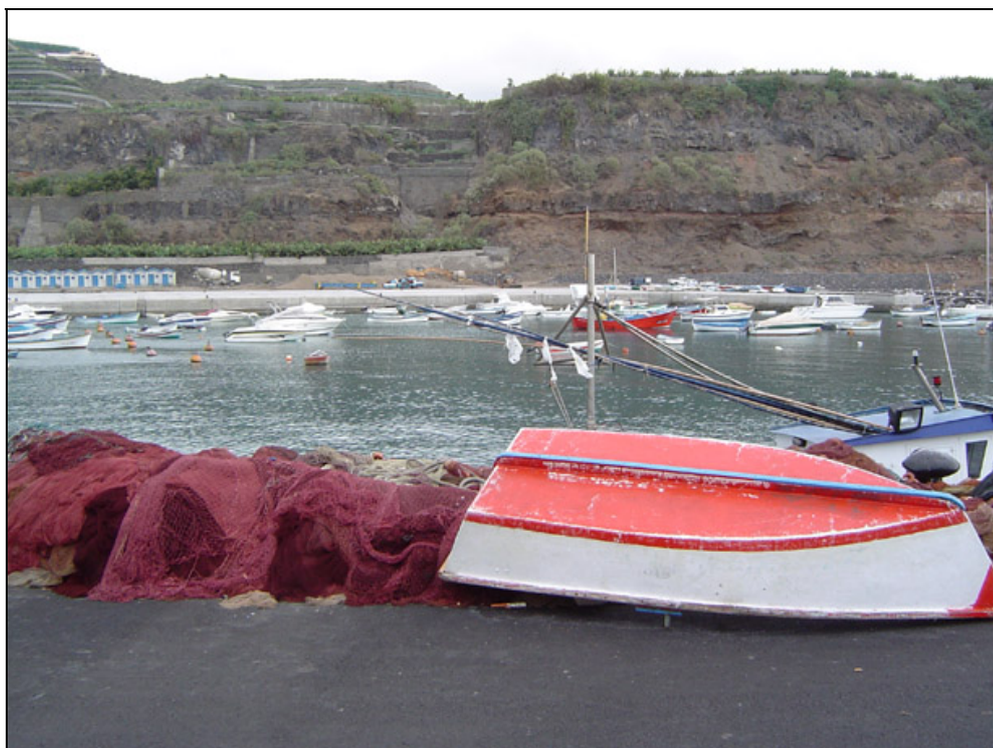


Figura 238 . Unidad de vegetación 238, Zona baja izquierda (Tarajalera)



Figura 239 . Unidad de vegetación 239, *Echio-euphorbietum balsamiferae* con *Schizogyne*



Figura 240 . Unidad de vegetación 240



Figura 241 . Unidad de vegetación 241



Figura 242 . Unidad de vegetación 242



Figura 243 . Unidad de vegetación 243



Figura 244 . Unidad de vegetación 244



Figura 245 . Unidad de vegetación 245



Figura 246 . Unidad de vegetación 246



Figura 247 . Unidad de vegetación 247



Figura 248 . Unidad de vegetación 248



Figura 249 . Unidad de vegetación 249



Figura 250 . Unidad de vegetación 250



Figura 251 . Unidad de vegetación 251



Figura 252 . Unidad de vegetación 252

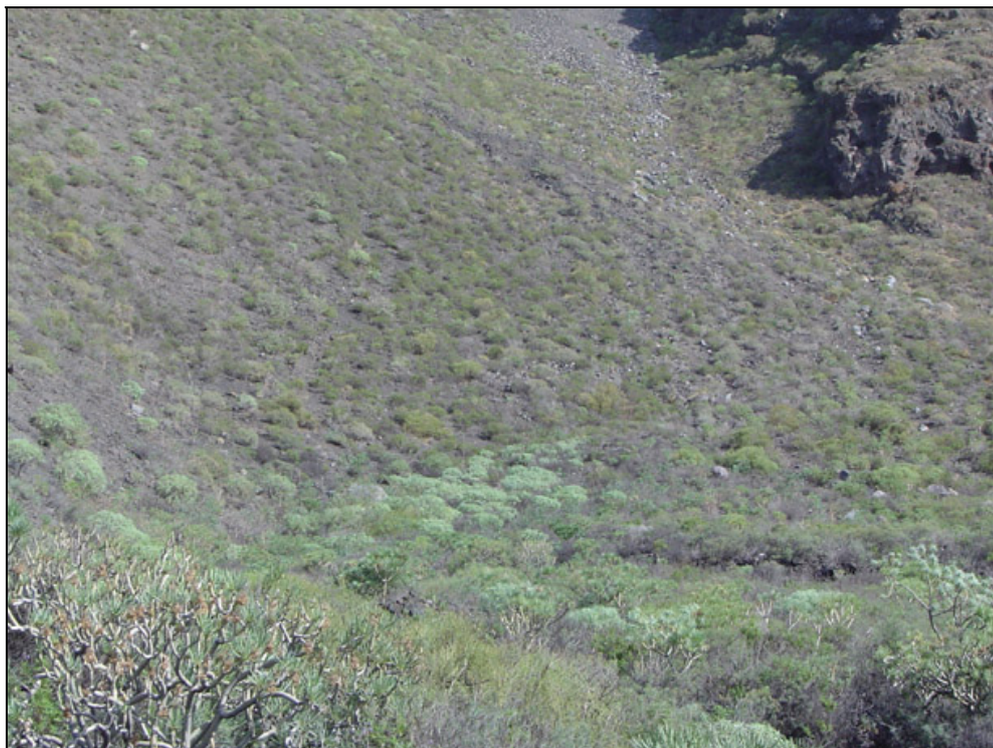


Figura 253 . Unidad de vegetación 253



Figura 254 . Unidad de vegetación 254, Detalle de un ejemplar de *Euphorbia balsamifera*



Figura 255 . Unidad de vegetación 255



Figura 256 . Unidad de vegetación 256



Figura 257 . Unidad de vegetación 257



Figura 258 . Unidad de vegetación 258



Figura 259 . Unidad de vegetación 259



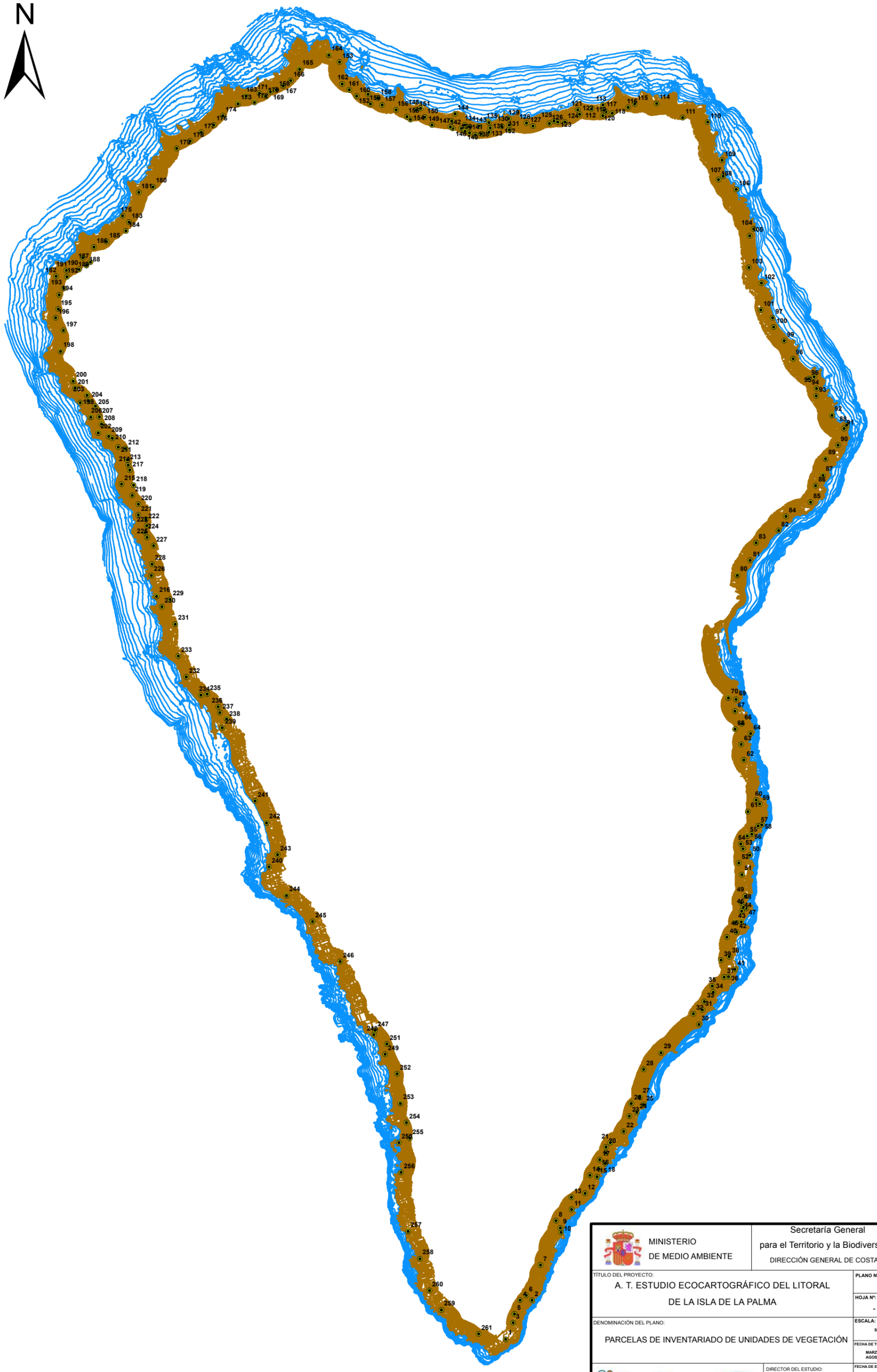
Figura 260 . Unidad de vegetación 260



Figura 261 . Unidad de vegetación 261

ANEJO 2:

CARTOGRAFÍA



| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------|--|
|  MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE | | Secretaría General para el Territorio y la Biodiversidad DIRECCIÓN GENERAL DE COSTAS | |
| TÍTULO DEL PROYECTO: A. T. ESTUDIO ECOCARTOGRÁFICO DEL LITORAL DE LA ISLA DE LA PALMA | | PLANO Nº: - | |
| DENOMINACIÓN DEL PLANO: PARCELAS DE INVENTARIADO DE UNIDADES DE VEGETACIÓN | | ESCALA: S/E | |
|  alatec | | DIRECTOR DEL ESTUDIO: D. RAFAEL CONSUEGRA BERLANGA | |
|  ESSEMAR S.A. | | FECHA DE TOMA DE DATOS: MARZO 2004/ AGOSTO 2004 | |
|  ATELAR | | FECHA DE ENTREGA: MAYO 2005 | |
| | | REFERENCIA: 28-2207-02 | |