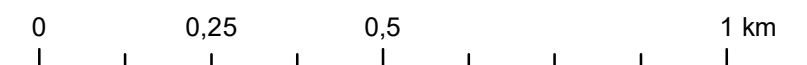


- | | | |
|--|---|--|
| B2, Playas de guijarros | F3.13, Zarzal acidófilo atlántico con espinos (<i>Rubus</i> gr. <i>glandulosus</i>) | G2.81, Plantaciones de <i>Eucaliptus</i> sp. |
| B3.23, Acantilados y rocas costeras sin vegetación | F3.15(Y), Argomal atlántico de <i>Ulex europaeus</i> | G3.F(M), Plantaciones de <i>Pinus pinaster</i> |
| B3.31, Repisas y acantilados costeros con angiospermas halófilas | F4.23(X), Brezal atlántico dominado por <i>Ulex</i> sp. | G3.F(P), Plantaciones de <i>Pinus radiata</i> |
| E2.11, Prados pastados y pastos no manipulados | F4.231, Brezal costero de <i>Erica vagans</i> | G5.61, Bosques naturales jóvenes de frondosas |
| E2.21, Prados de siega atlánticos no pastoreados | G1.C(Y), Otras plantaciones de frondosas caducas | I1.2, Huertas y viveros |
| E2.6, Céspedes mejorados y campos deportivos | G1.C2, Plantaciones de <i>Quercus rubra</i> | I2.1, Grandes parques y jardines ornamentales |
| E5.43(X), Formaciones de bambú | G1.C3, Plantaciones de <i>Robinia pseudoacacia</i> | I2.2 y J2 Construcciones de baja densidad |
| | | J4.6, Otros hábitats artificiales |

PLAN ESPECIAL PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MONTE ULÍA

Documento inicial estratégico

Vegetación y usos del suelo



EPSG: UTM ETRS89