



B1.1 / Hareazko hondartzaren itsasgoraren goi-mugako komunitateak / Comunidades de la playa arenosa en el límite superior de pleamar	E1.26 / Albitziak eta Mesobromion taldeko larreak / Lastonares y pastos del Mesobromion	G2.81 / Eucalyptus sp.-landaketa / Plantaciones de Eucalyptus sp.	J2 / Dentsitate baxuko eraikinak / Construcciones de baja densidad	<b>Getxoko Udala</b>
B1.12 / Europa erdialdeko hondarta hareaetsuen urteko komunitateak / Comunidades anuales de las playas arenosas mediterráneas	E2.11 / Belardi larratuak eta manipulatu gabeko larreak / Prados pastados y pastos no manipulados	G3.F(M) / Pinus pinaster-landaketa / Plantaciones de Pinus pinaster	J4 / Garraio-bide-sareak eta hauetako erlazionaturiko guneak / Redes de transporte y terrenos relacionados	<b>Ayuntamiento de Getxo</b>
B1.21 / Landarediarik gabeko hareazko hondartzak / Playas arenosas sin vegetación	E2.21 / Larratu gabeko segabelardi atlantiarra / Prados de siega atlánticos, no pastoreados	G3.F(P) / Pinus radiata-landaketa / Plantaciones de Pinus radiata	J4.1 / Eremu asfaltatuei loturiko landaredia / Vegetación asociada a terrenos asfaltados	<b>Getxoko HAPoren IEE</b>
B1.31 / Landaredia aitzindaria duten duna mugikorrak / Dunas móviles con vegetación embrionaria	E2.6 / Ereintzaz edo ongarri bidezko nekazal hobekuntza lortutako belardiak eta kirol-zelaiak / Cespedes mejorados y campos deportivos	G4.(Z) / Quercus robur eta Quercus ilex-en baso mistoa / Bosque mixto de Quercus robur y Quercus ilex	J4.2 / Errepide-sareak / Redes de carreteras	<b>EAE del PGOU de Getxo</b>
B2.12 / Itsasoko hondakin-metaketen hazten den urteko landaredia / Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados	E5.31(X) / Iratzedi atlantiar eta subtalantiar muino-tarrak / Helechales atlánticos y subtánticos, colinos	G5.61 / Zuhaitz hostozabalen baso gazteak / Bosques naturales jóvenes de frondosas	J4.5 / Itsas portuak / Puertos marinos	<b>ASESORÍA E INVESTIGACIÓN MEDIOAMBIENTAL</b>
B3.11 / Alga eta likenak dituzten arroka supralitoralak / Rocas supralitorales con algas y líquenes	F3.13 / Lahardi azidofilo atlantiarra, elorriekin (Rubus gr. glandulosus) / Zarzal azidofilo atlántico, con espinos (Rubus gr. glandulosus)	G5.73 / Hostozabal hosto-arrankoren landaketa gazteak / Plantaciones jóvenes de frondosas perennes	J4.6 / Bestelako habitat artifizialak / Otros hábitats artificiales	<b>Getxoko HAPoren IEE</b>
B3.23 / Landarediarik gabeko kostako itsaslabar eta arrokak / Acantilados y rocas costeras sin vegetación	F4.23(X) / Ulex sp. nagusitzen den txilardi atlantiarra / Brezal atlántico dominado por Ulex sp.	G5.74 / Koniferoen landaketa gazteak / Plantaciones jóvenes de coníferas	J4.7 / Hilerrirak / Cementerios	<b>EAE del PGOU de Getxo</b>
B3.31 / Kostako itsaslabar eta erlantzak, angiospermo halofílokin / Repisas y acantilados costeros con angiospermas halófilas	F4.231 / Kostako Erica vagans-en txilardia / Brezal costero de Erica vagans	G5.81 / Hostozabal baso moztu berriak / Frondosas recientemente taladas	J6 / Zabortegiak / Vertederos	<b>LANDAREDIA / VEGETACIÓN</b>
C2 / Korrontedun ibai eta errekok / Láminas de agua corriente de ríos y arroyos	F9.2(Y) / Magal hezeztako sahastiak, erreka batzerretakoak ez direnak / Saucedo no riparia, de laderas rezumantes	G5.82 / Koniferoen baso moztu berriak / Coníferas recientemente taladas		
C2.4 / Landaredia baskularrik gabeko estuario eta itsasadarra / Láminas de agua de estuarios-ríos, sin vegetación vascular	FA.3 / Bertako espezieen heskaiak / Seto de especies autóctonas	H5.6 / Lur zapalduak / Zonas pisoteadas		
C3.21 / Phragmites australis-lezkadiak / Carrizales de Phragmites	G1.21(Z) / Ibaizteko holtzadi eurosiberiarra / Aliseda ribereña eurosiberiana	I1.2 / Baratzak eta mintegiak / Huertas y viveros		
	G1.86 / Quercus robur nagusitzen deneko baso azidofilo / Bosque azidofilo dominado por Quercus robur	I2.1 / Lorategi eta parke ornamental handiak / Grandes parques y jardines ornamentales		
		I2.2 / Lorategi eta parque ornamental txikiak / Pequeños parques y jardines ornamentales		
		J1 / Herri eta hiriak / Construcciones de pueblos y ciudades con alta densidad		