

- HABITATS DE INTERÉS Y DE INTERÉS PRIORITARIO**
- Hayedos acidófilos atlánticos con sotobosque de illex y a veces de Taxus.
  - Robledales pedunculados o albares subatlánticos y medioeuropeos del Carpinion betuli.
  - Robledales ibéricos de Quercus faginea y Quercus canariensis.
  - Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica.
  - Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (parajes con orquídeas).
  - Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia)
  - Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica.
  - Mires de transición.
  - Formaciones herbosas con Nardus sobre sustratos silíceos de zonas montañosas
  - Estanques temporales mediterráneos.
  - Brezales secos europeos.
  - Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga.
  - Bosques de Quercus illex y Quercus rotundifolia.
  - Bosques de laderas, desprendimientos o barrancos del Tilio-Acerion.
  - Bosques aluviales de Alnus glutinosa y Fraxinus excelsior

- ESPACIOS NATURALES**
- Parque Natural del Gorbeia
  - L.I.C. Embalses de Uribarri-Gamboa y Urrunaga
  - Sierras de Badaya y Arrato

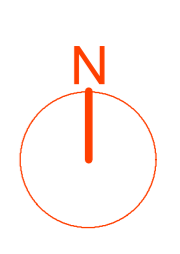
- RED DE CORREDORES ECOLÓGICOS**
- Zona de amortiguación
  - Áreas de enlace
  - Corredores de enlace

- CATÁLOGO DE PAISAJES SINGULARES Y SOBRESALIENTES DE LA CAPV**
- Paisajes sobresalientes

- PTS DE ZONAS HÚMEDAS**
- Embalses
  - Balsas ganaderas

- ÁRBOLES SINGULARES DEL PAÍS VASCO**
- Roble de Ondategi

**IEEB. 3**  
 1:20.000



**VALORES NATURALES**

DICIEMBRE 2010

**E.C.I.A  
 PGOU ZIGOITIA**

José Luque  
 Izaskun Aseginolaza

arquitectos colaboradores: Berta Prim, Diana Jurado, Marta Cabezón

Asistencia ambiental: Jon Aseginolaza

n.º plano  
 escala  
 plano  
 fecha  
 encargo  
 equipo redactor