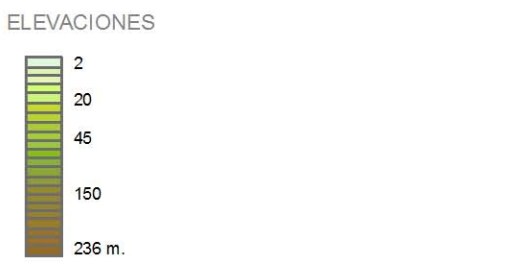


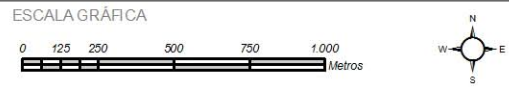
**INF1. Encuadre territorial y ortofoto**

- LEYENDA**
- Límites municipales
  - Caserío
  - Carreteras primarias
  - Carreteras secundarias
  - Curso continuo
  - TRASVÍA** Núcleo Urbano



**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRÁFICO**

- Proyección y coordenadas
- Elipsoide internacional de 1924
- Datum europeo 1950







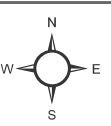
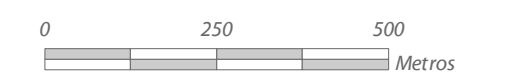
**INF2. LOCALIZACIÓN DE NÚCLEOS**

- LEYENDA
- Límite Municipal
  - Caserío
  - Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  - Carretera Autonómica Primaria
  - Carretera Autonómica Secundaria
  - TRASVIA Núcleo Urbano

DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria

1:11000 - ESCALA GRÁFICA

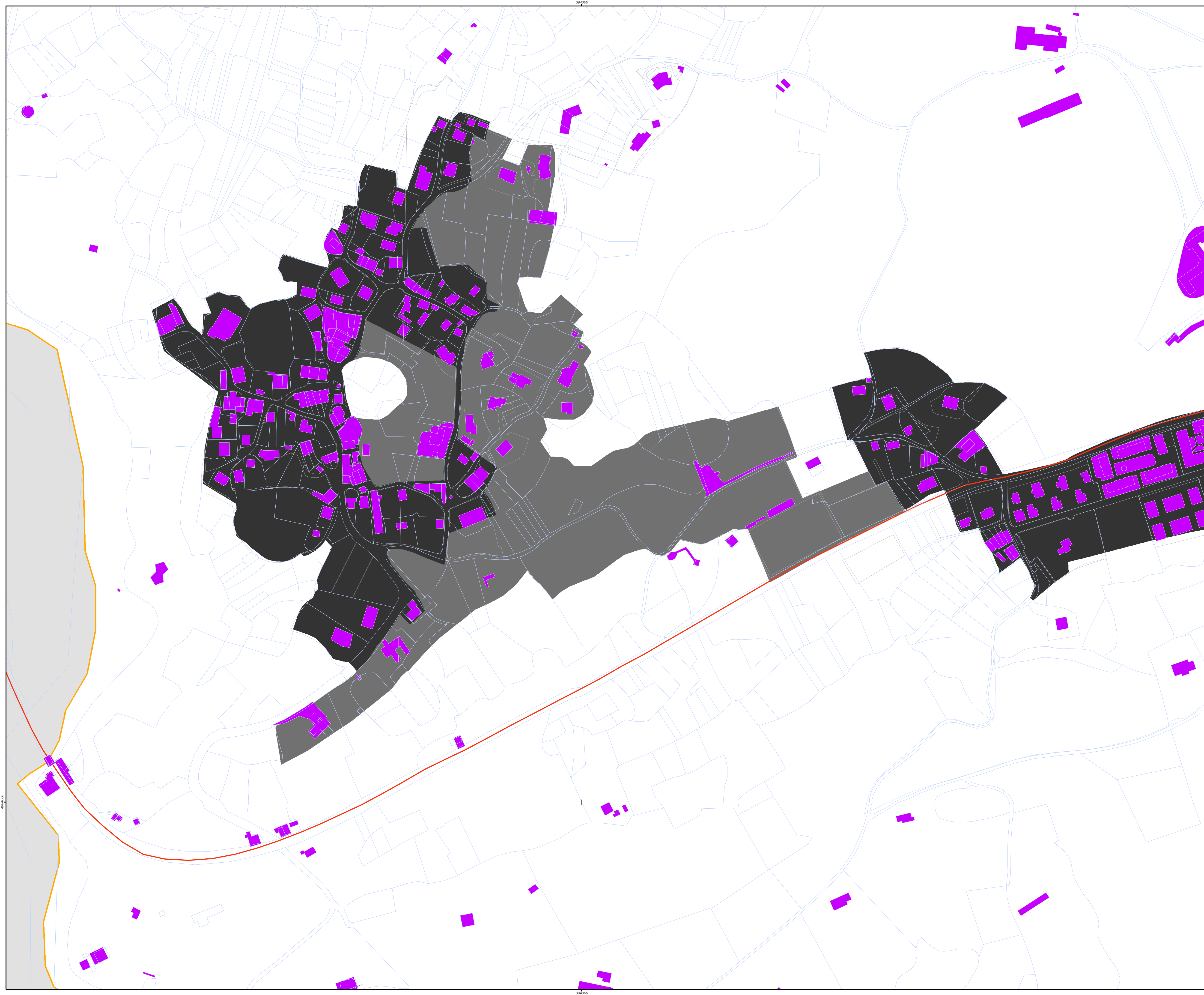


**PLAN ESPECIAL EN SUELO RÚSTICO DE COMILLAS**











Aprobación Inicial  
 octubre 2012








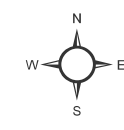
**INF3.1. ESTRUCTURA PARCELARIO Y MORFOLOGÍAS URBANAS: Trasvía y Rubárcena**

- LEYENDA**
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autónoma Primaria
  -  Carretera Autónoma Secundaria
- TRASVÍA**
-  Núcleo Urbano
  -  Suelo Urbano
  -  Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  -  Caserío
  -  Parcelario catastral

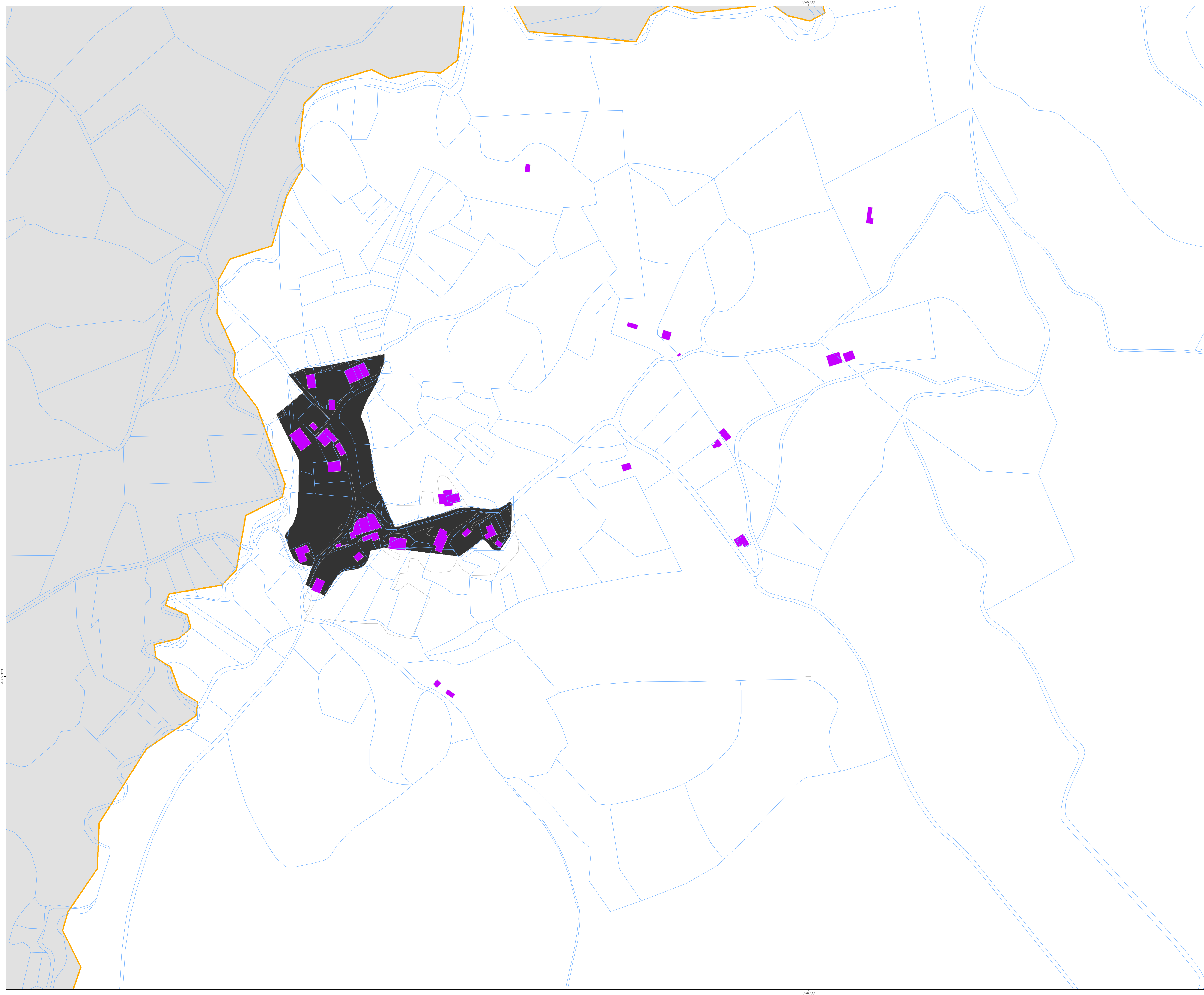
**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO**  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria



1:2000 - ESCALA GRÁFICA





**INF3.2. ESTRUCTURA PARCELARIO y MORFOLOGÍAS URBANAS: Rioturbio**

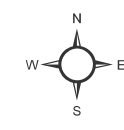
- LEYENDA**
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autonómica Primaria
  -  Carretera Autonómica Secundaria
- TRASVÍA**
-  Núcleo Urbano
  -  Suelo Urbano
  -  Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  -  Caserío
  -  Parcelario catastral

**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO**  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

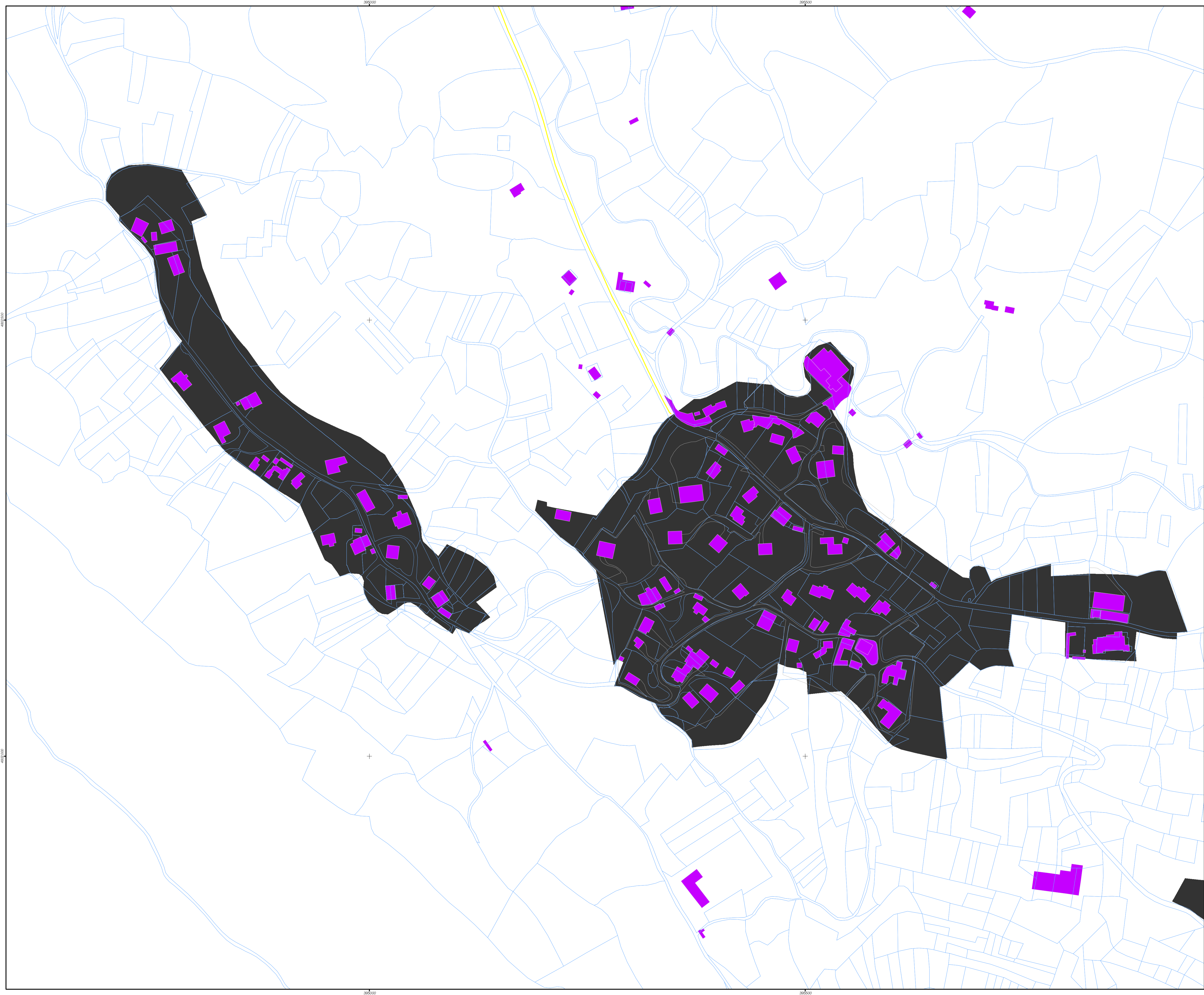
Fuente:  
 Gobierno de Cantabria

1:2000 - ESCALA GRÁFICA










0 50 100  
 Metros








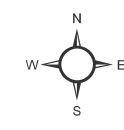
**INF3.3. ESTRUCTURA PARCELARIO Y MORFOLOGÍAS URBANAS: Aras y Ruiseñada**

- LEYENDA
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autonómica Primaria
  -  Carretera Autonómica Secundaria
- TRASVÍA Núcleo Urbano
-  Suelo Urbano
  -  Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  -  Caserío
  -  Parcelario catastral

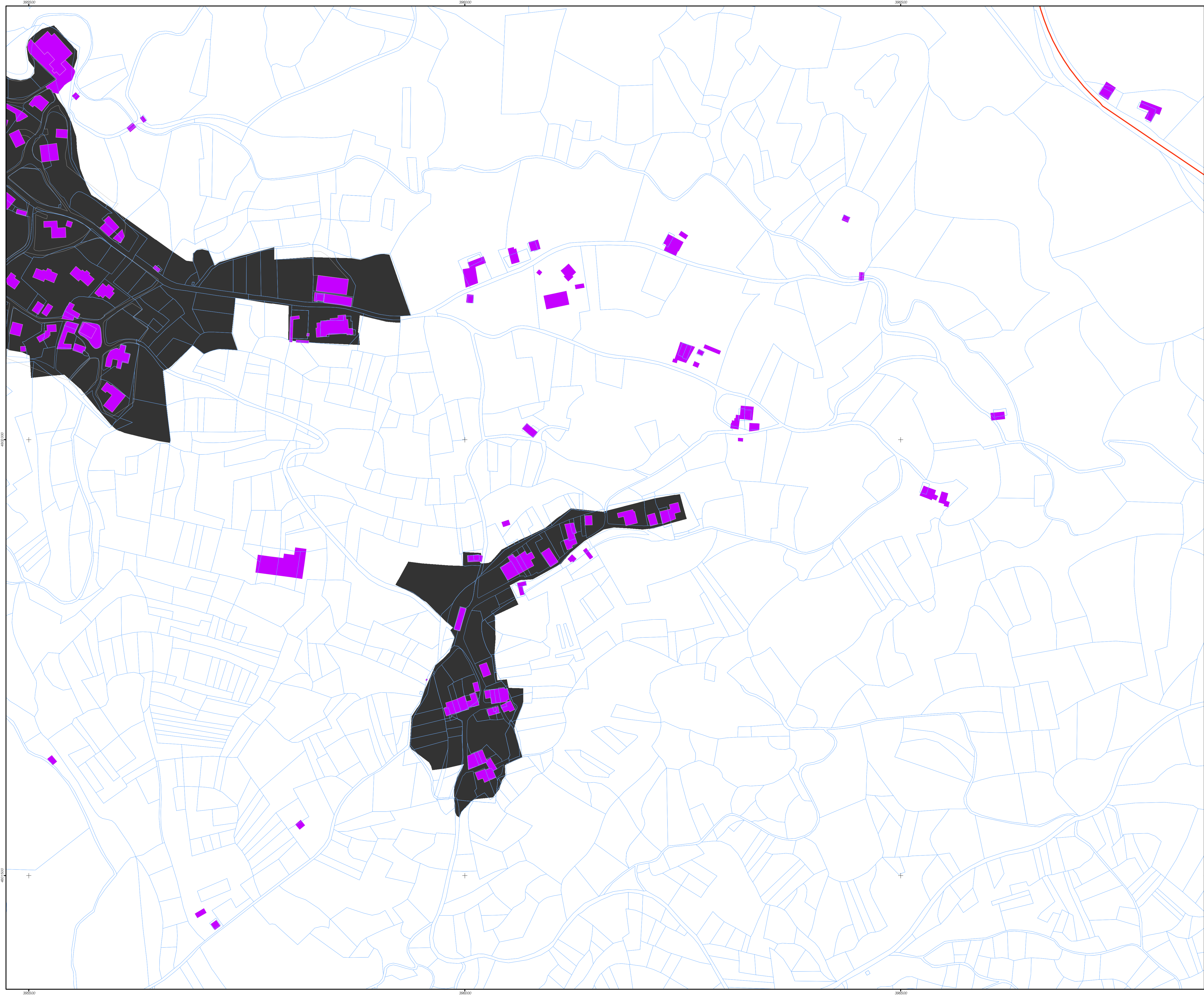
DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria











1:2000 - ESCALA GRÁFICA






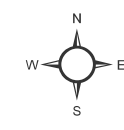
**INF3.4. ESTRUCTURA PARCELARIO y MORFOLOGÍAS URBANAS: El Palacio y La Cítrera**

- LEYENDA**
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autonómica Primaria
  -  Carretera Autonómica Secundaria
- TRASVÍA**
-  Núcleo Urbano
  -  Suelo Urbano
  -  Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  -  Caserío
  -  Parcelario catastral

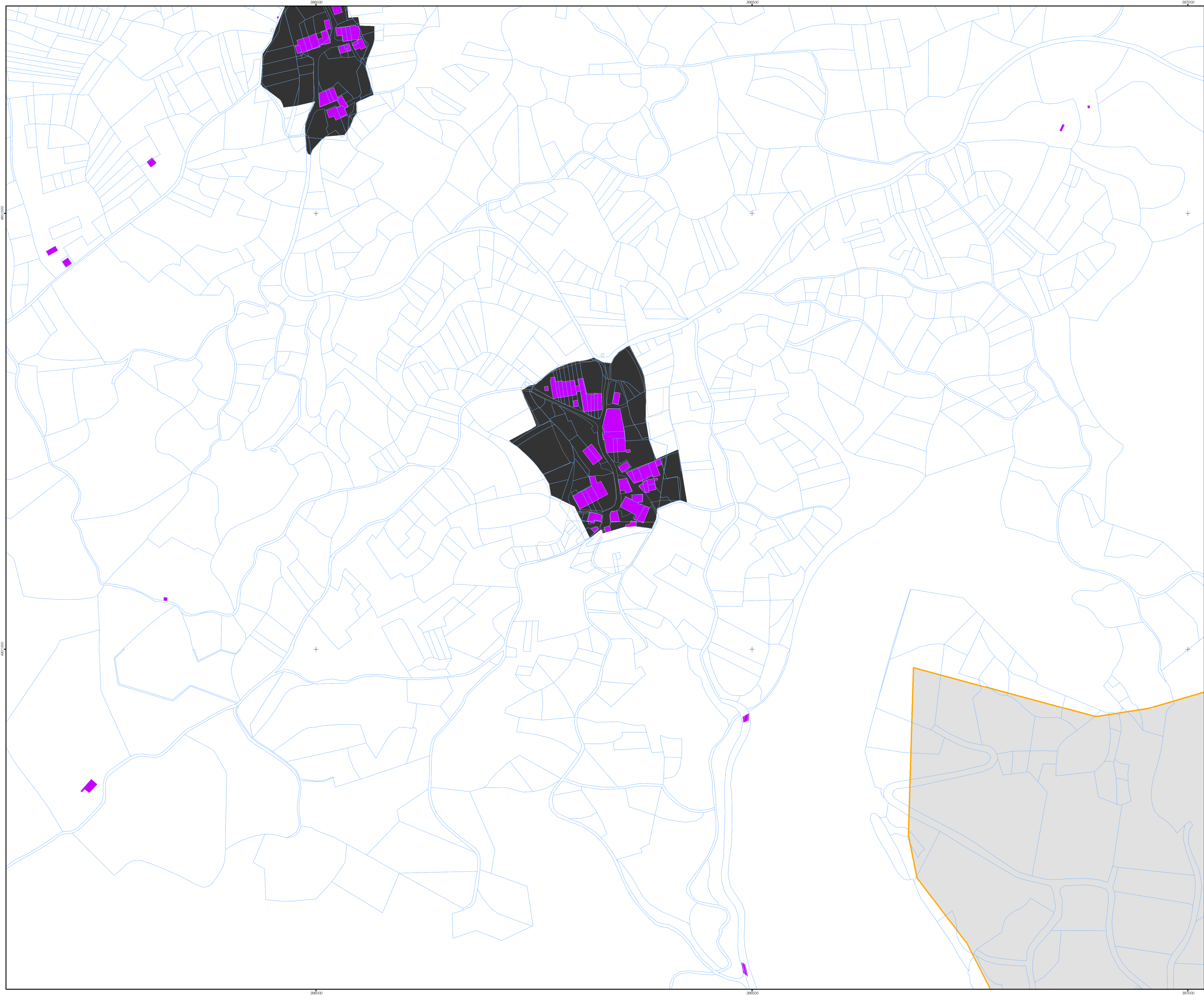
**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO**  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria











1:2000 - ESCALA GRÁFICA






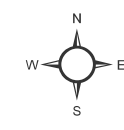
**INF3.5. ESTRUCTURA PARCELARIO Y MORFOLOGÍAS URBANAS: La Molina**

- LEYENDA**
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autonómica Primaria
  -  Carretera Autonómica Secundaria
- TRASVÍA**
-  Núcleo Urbano
  -  Suelo Urbano
  -  Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  -  Caserío
  -  Parcelario catastral

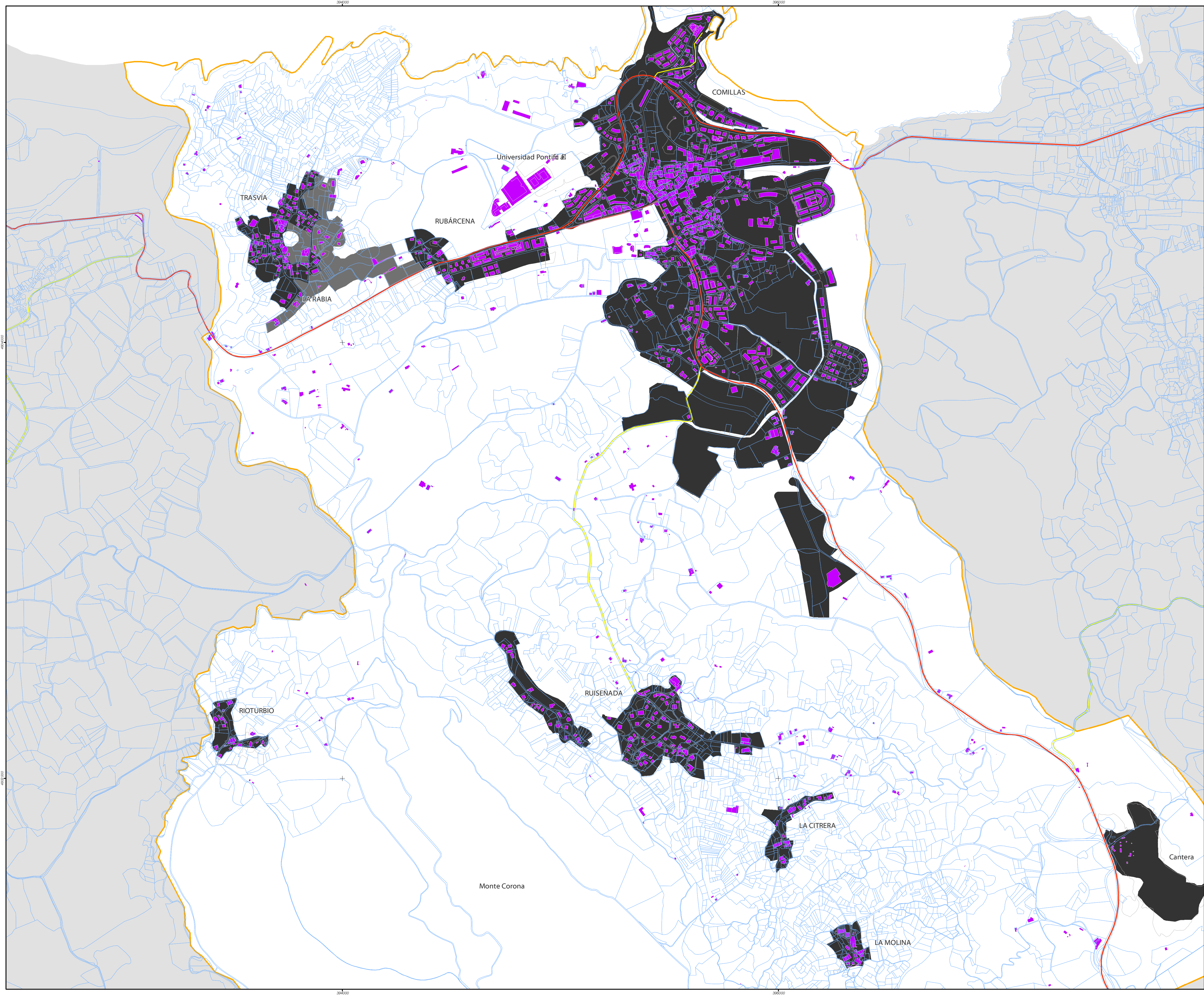
**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO**  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria

1:2000 - ESCALA GRÁFICA





**INF3. ESTRUCTURA PARCELARIO y MORFOLOGÍAS URBANAS**

- LEYENDA
- Límite Municipal
  - Caserío
  - Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  - Carretera Autonómica Primaria
  - Carretera Autonómica Secundaria
- TRASVIA Núcleo Urbano
- Suelo Urbano
  - Suelo Rústico de Protección Ordinaria
  - Caserío
  - Parcelario catastral

DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria


1:8000 - ESCALA GRÁFICA

0 250 500  
 Metros

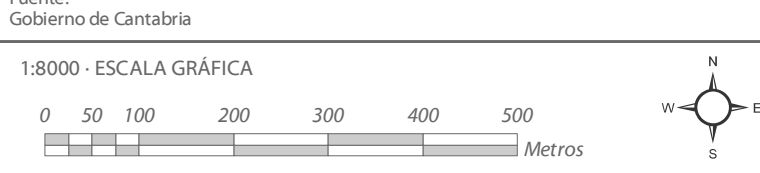




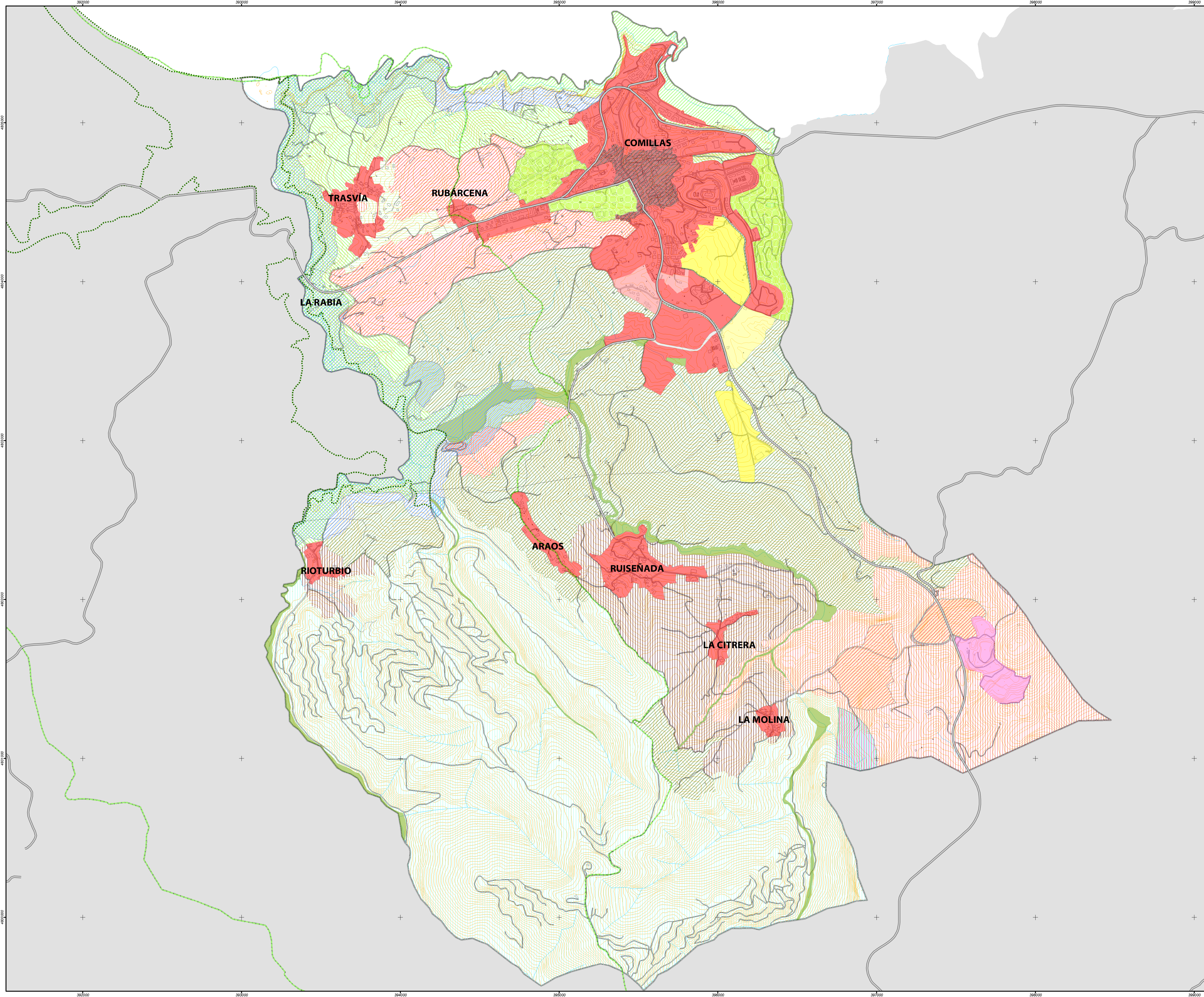
**INF4. INFRAESTRUCTURAS**

- LEYENDA
-  Límite Municipal
  -  Caserío
  -  Río, arroyo, cauce de agua continuo o discontinuo
  -  Carretera Autonómica Primaria
  -  Carretera Autonómica Secundaria
  - TRASVÍA Núcleo Urbano
    -  Red de distribución eléctrica ALTA
    -  Red de distribución de Gas ALTA
    -  Red de Abastecimiento de Agua
    -  Red de Saneamiento
  -  EDAR Estación Depuradora de Aguas Residuales
  -  Depósito
  -  Captación

DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950







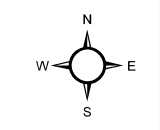
**INF5. PLANEAMIENTO VIGENTE**

- CLASIFICACIÓN**
- Suelo Urbano Consolidado (SUC)
  - Suelo Urbano Consolidado PECH Comillas
  - Suelo Urbanizable Delimitado (SUBleD)
  - Suelo Urbanizable Residual (SUBleR)
  - Suelo Urbano No Consolidado
  - Equipamientos (Sist. Generales o Locales)
  - Espacios Libres (públicos o privados)
  - Viario
  - Suelo Rústico de Protección Ordinaria (SRPO)
  - Plan Especial Cantera (PESC)
  - Área de Protección Costera (APC)
  - Área de Protección de Riberas (APRb)
  - Área de Protección Ecológica (APE)
  - Área de Protección Paisajística, Entorno Visual (APPEV)
  - Área de Especial Protección Paisajística, Monte Corona (APPMC)
  - Área de Protección Marítima (APM)
  - Área de Protección Litoral (APL)
  - Área de Protección Paisajística, Agraria y Mieses (APPAM)
  - Área de Protección Arqueológica- Histórica
- 
- Límite Municipal
  - Lugar de Interés Comunitario
  - Zona de Especial Protección para las Aves
  - Parque Natural de Oyambre (PORN)
- 
- Curvas de nivel
  - Carreteras
  - Caserío
  - Ribera del Mar
  - Ríos y arroyos

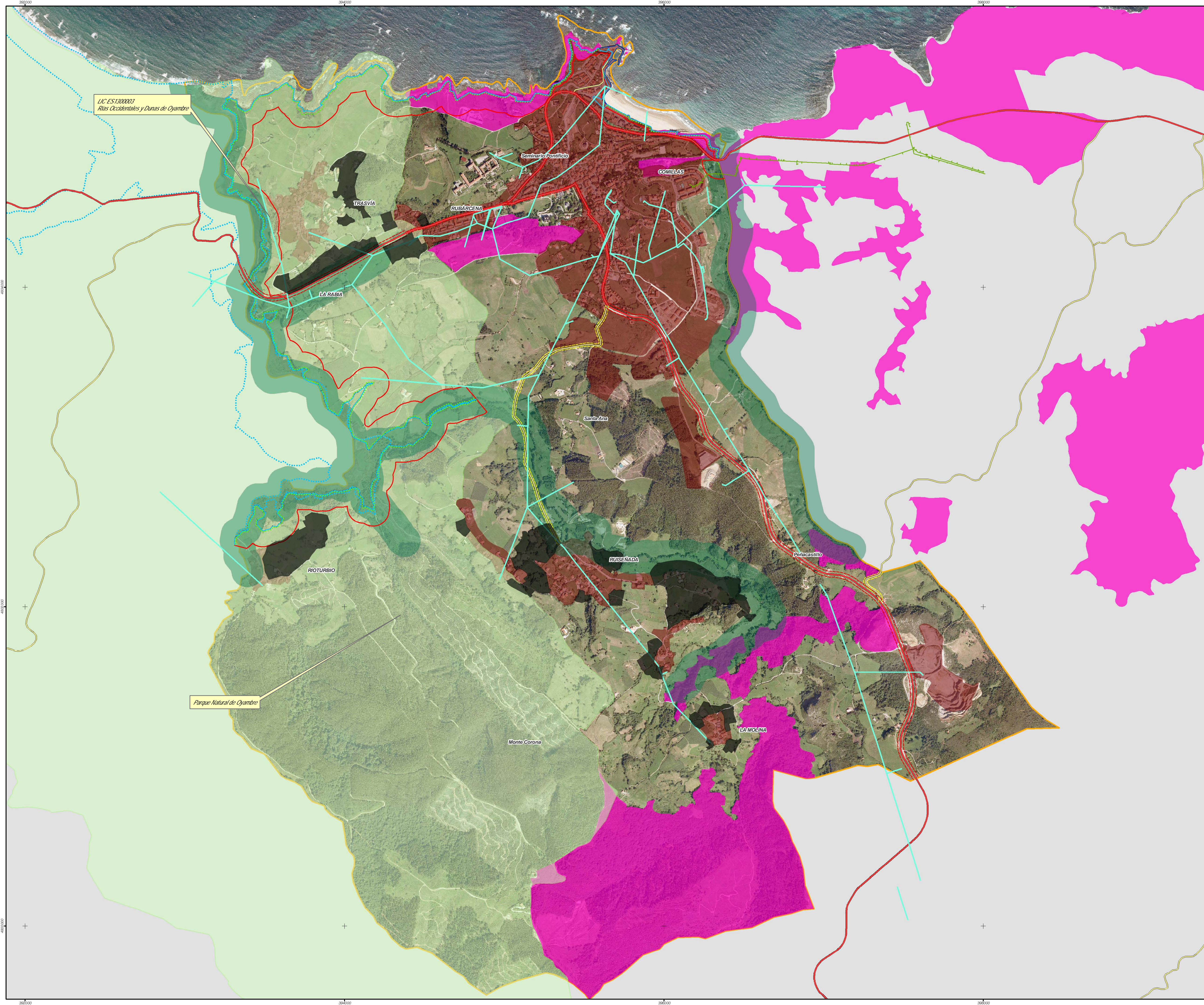
DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 PGOU Comillas

1:11000 - ESCALA GRÁFICA







**INF6. RELACIÓN CON PLANIFICACIÓN SECTORIAL**

- LEYENDA**
- Límite Municipal
  - Caserío
  - Viario
  - Curvas de nivel
  - Río, ría, marisma
- ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS**
- Lugar de Interés Comunitario
  - Zona de Especial Protección para las Aves
  - Parque Natural de Oyambre
- PLANEAMIENTO Y ORDENACIÓN TERRITORIAL**
- Suelo urbano, Urbanizables o con Plan Especial
  - Suelo protegido por el POL
  - Propuesta de Suelo Rústico e Protección Ordinaria
- DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO**
- Zona de Policía de Cauces y arroyos
- DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE**
- Deslinde de Dominio Público Marítimo-terrestre
  - Ribera del Mar
  - Tránsito de DPMT
  - Protección de DPMT
- CARRETERAS AUTÓNOMICAS**
- Carretera Autónoma Primaria
  - zona de protección CA primarias
  - Carretera Autónoma Secundaria
  - zona de protección CA locales
- REDES SUMINISTRO**
- Distribución Red Eléctrica Alta
  - Distribución Red Gas Natural Alta

- PATRIMONIO Y ENTORNOS DE PROTECCIÓN**
- Yacimientos y elementos catalogados
  - Entorno de Protección

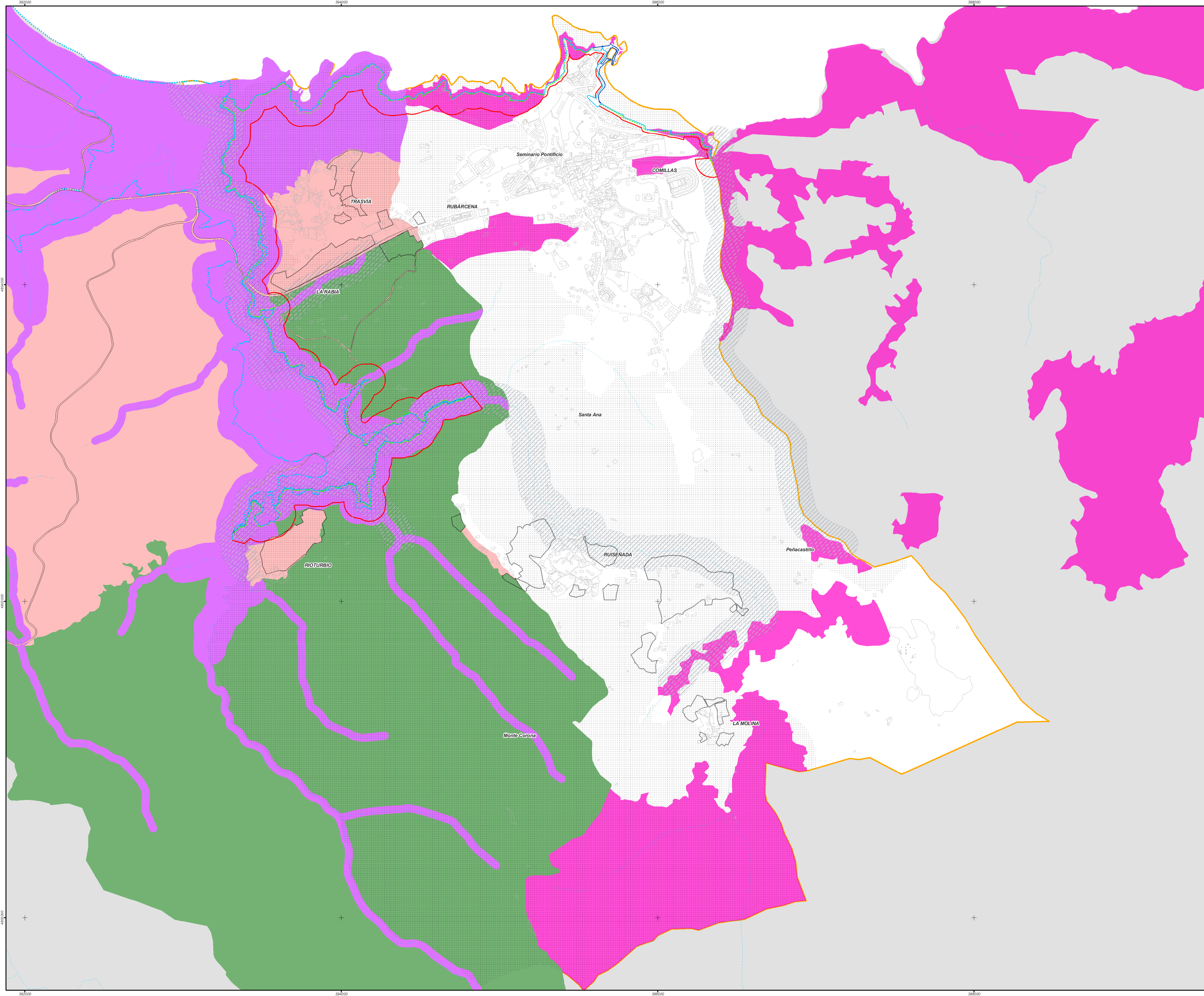
**DATOS DEL PROYECTO CARTOGRÁFICO**  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria

1:11000 - ESCALA GRÁFICA

0 250 500 Metros





**INF7.1 VALORES AMBIENTALES:  
POL, PORN, DPMT, RN 2000, DP Hidráulico y PGOU**

- LEYENDA**
- Límite Municipal
  - Caserío
  - Viario
  - Curvas de nivel
  - Río, ria, marisma
- PGOU**
- Propuesta de Suelo Rústico de Protección Ordinaria
- POL**
- Suelo protegido por el POL
- DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE**
- Deslinde de Dominio Público Marítimo-terrestre
  - Ribera del Mar
  - Tránsito de DPMT
  - Protección de DPMT
- Dominio Público Hidráulico**
- Zona de Policía
- ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS**
- Lugar de Interés Comunitario
  - Zona de Especial Protección para las Aves
- PORN DE OYAMBRE**
- Zona de Uso General
  - Zona de Uso Compatible
  - Zona de Uso Limitado

Patrimonio Construido

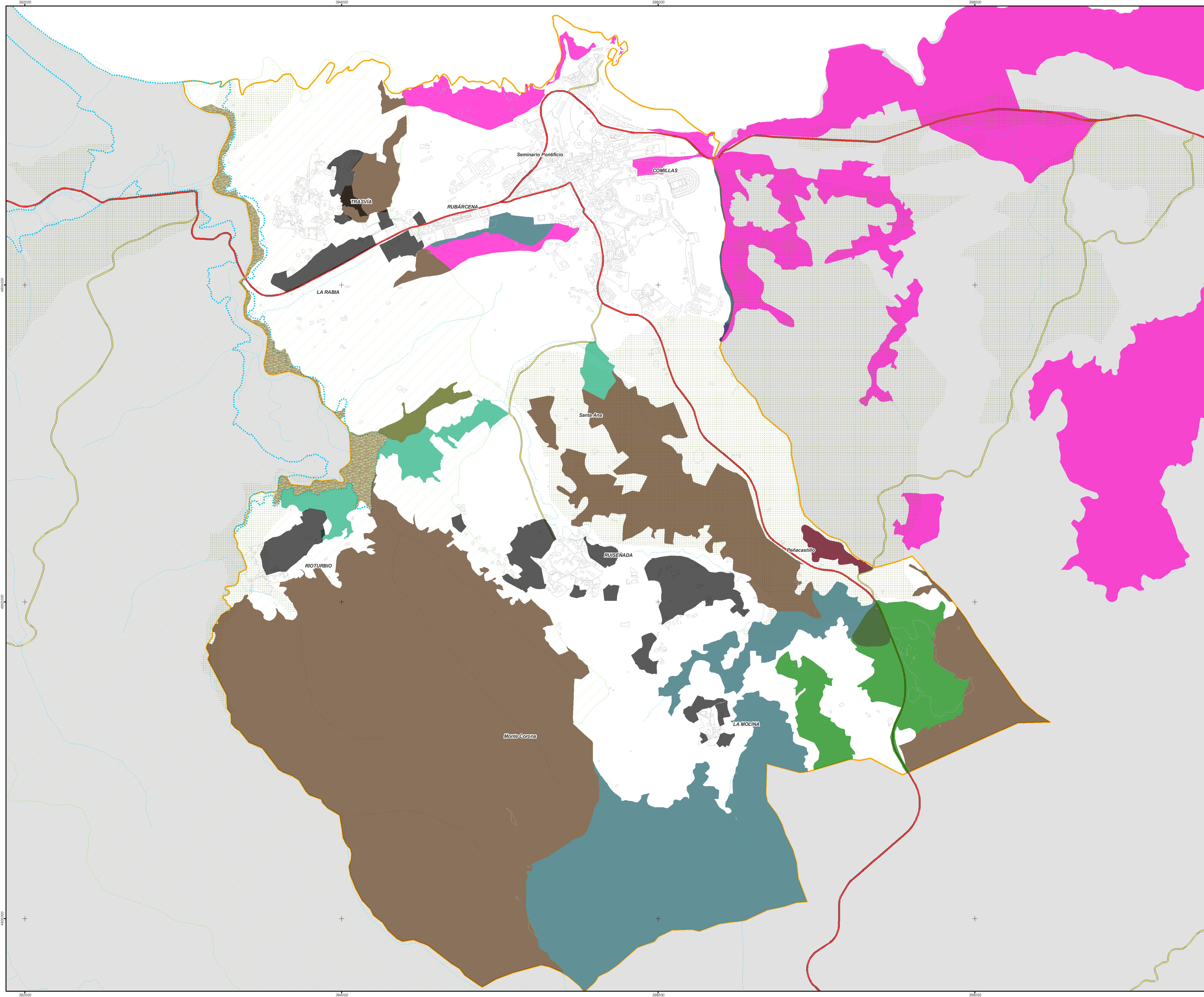
DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
 - Proyección y coordenadas UTM  
 - Elipsoide Internacional de 1924  
 - Datum europeo 1950

Fuente:  
 Gobierno de Cantabria

1:11000 - ESCALA GRÁFICA

0 250 500  
 Metros





**INF7.2 VALORES AMBIENTALES:  
Interés Agrológico y Vegetación relevante**

- LEYENDA**
- Límite Municipal
  - Caserío
  - Viario
  - Curvas de nivel
  - Río, ría, marisma
  - Lugar de Interés Comunitario
  - Zona de Especial Protección para las Aves
  - Parque Natural de Oyambre

- Propuesta de Suelo Rústico de Protección Ordinaria
- Suelo protegido por el POL

- Zonas de Interés Agrológico**
- Capacidad de Uso Alta

- ASOCIACIÓN VEGETAL**
- Pradería atlántica
  - Pastos abandonados con argomál y brezal
  - Especies Halófilas
  - Encinar
  - Vegetación de ribera
  - Frondosas
  - Marisma
  - Otras especies forestales
  - Plantaciones forestales

DATOS DEL PROYECTO CARTOGRAFICO  
- Proyección y coordenadas UTM  
- Elipsoide internacional de 1924  
- Datum europeo 1950

Fuente:  
Gobierno de Cantabria

1:11000 - ESCALA GRÁFICA