

ANEJO Nº 1 PLANOS

ÍNDICE DE PLANOS

PLANO Nº1: SITUACIÓN.

PLANO Nº2: GEOMORFOLOGÍA.

PLANO Nº3: LITOLOGÍA Y EDAFOLOGÍA.

PLANO Nº4: VÍAS PECUARIAS.

PLANO Nº 5: RIESGO DE EROSIÓN ACTUAL.

PLANO Nº 6: RIESGO DE DESLIZAMIENTO O DESPRENDIMIENTO.

PLANO Nº7: RIESGO DE EROSIÓN POTENCIAL.

PLANO Nº8: RIESGO DE INUNDACIÓN EN LA ZONA DE ACTUACIÓN.

PLANO Nº9: INTENSIDAD SÍSMICA ESPERADA EN LA C.V.

PLANO Nº10: VULNERABILIDAD A LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS CV.

PLANO Nº11: VULNERABILIDAD A LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS.

PLANO Nº12: HÁBITATS CATALOGADOS.

PLANO Nº13: LICs.

PLANO Nº14: ZECs.

PLANO Nº15: ZEPAs.

PLANO Nº16: PARQUES NATURALES.

PLANO Nº17: PAISAJE PROTEGIDO.

PLANO Nº18: PARAJES NATURALES MUNICIPALES.

PLANO Nº19: CUEVAS CATALOGADAS.

PLANO Nº20: MICRORRESERVAS.

PLANO Nº21: INVENTARIO FORESTAL.

PLANO Nº22: UNIDADES DE PAISAJE.

PLANO Nº23: AMBIENTE PAISAJÍSTICO.

PLANO Nº24: PAISAJES.

PLANO Nº25: USOS DEL SUELO.

PLANO Nº26: CALIFICACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO.

PLANO Nº27: CLASIFICACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO.

PLANO Nº28: ZONAS EÓLICAS.

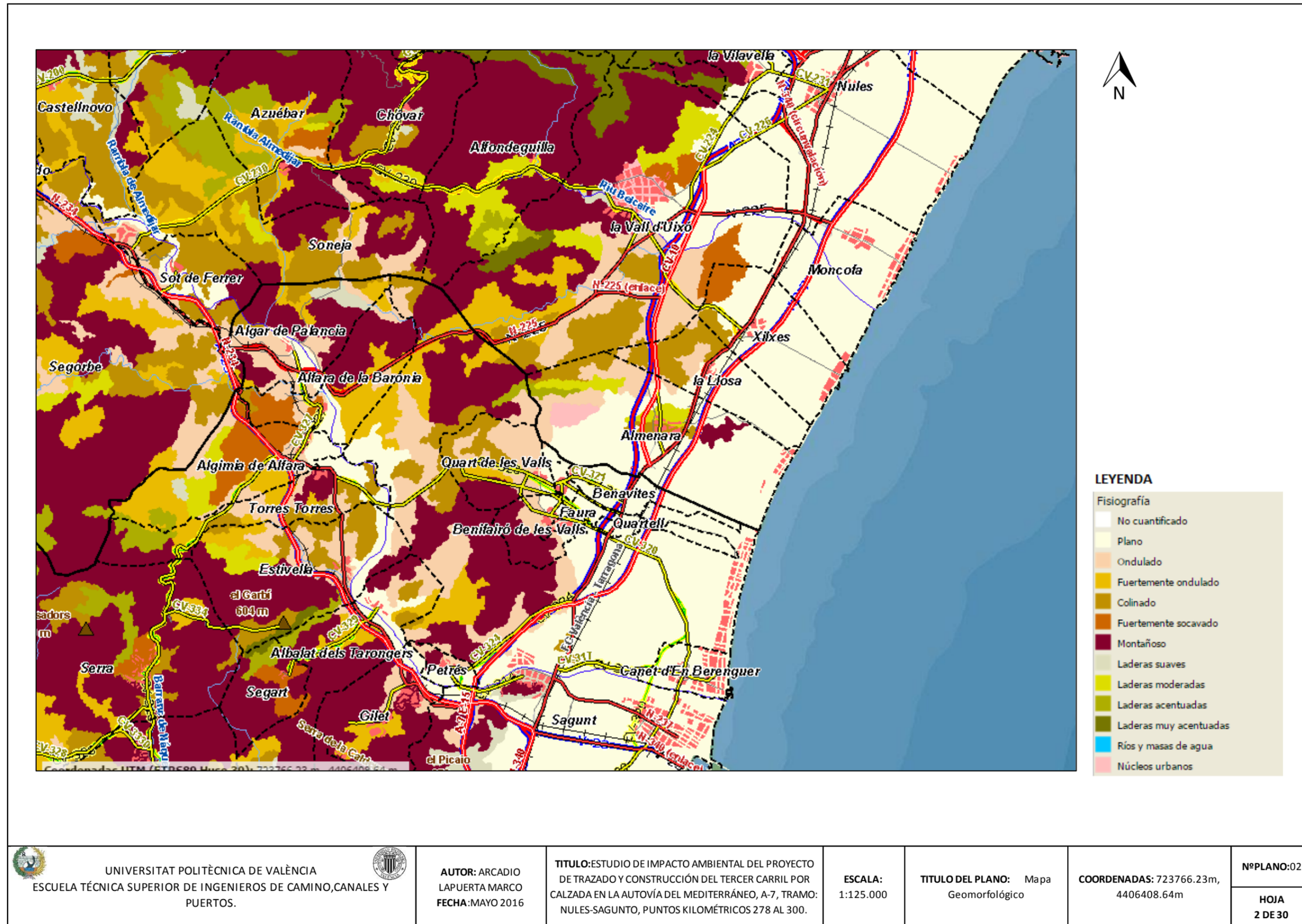
PLANO Nº29: ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS.

PLANO Nº30: PARQUE NATURAL SERRA ESPADÀ.

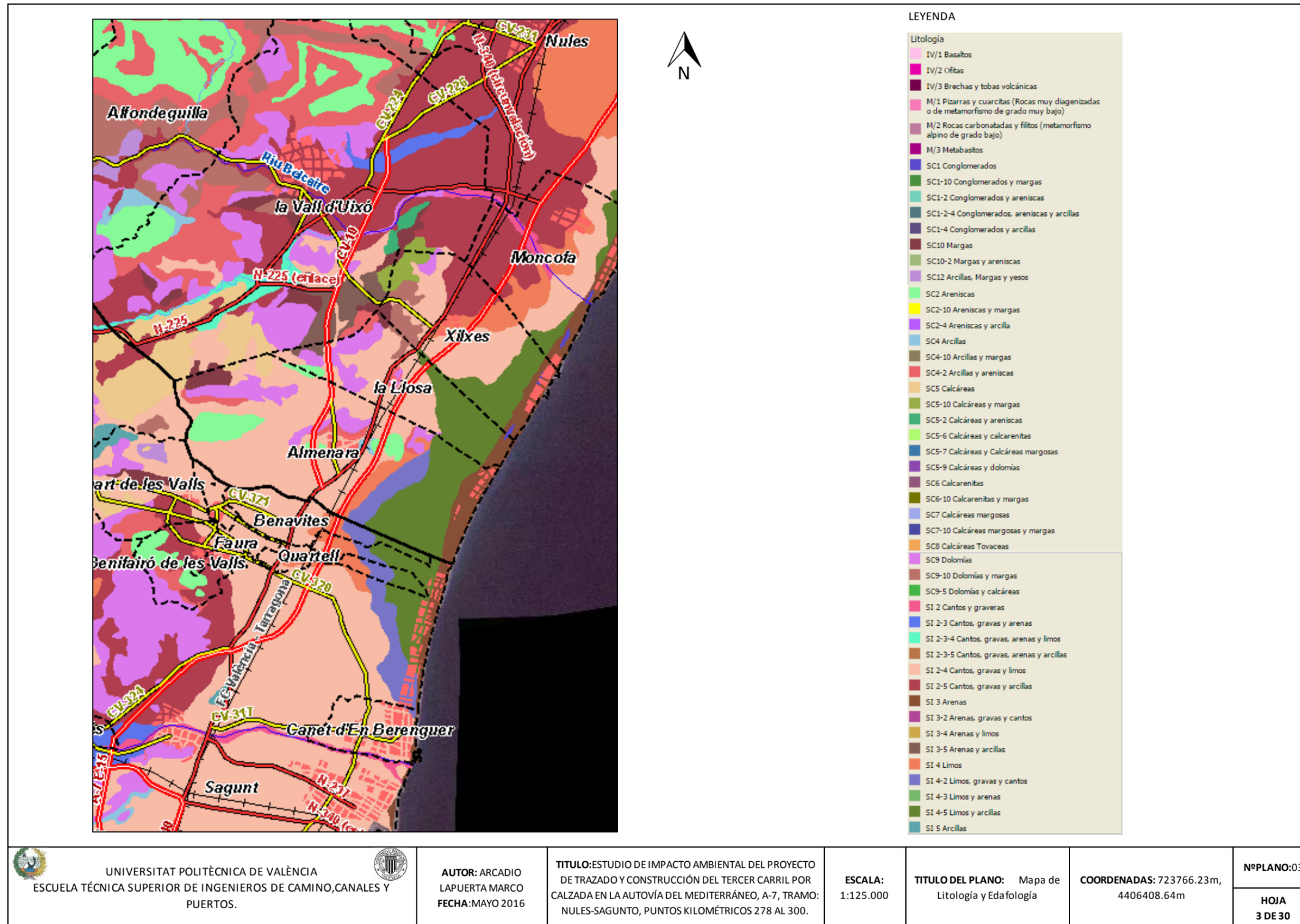
PLANO Nº1: SITUACIÓN



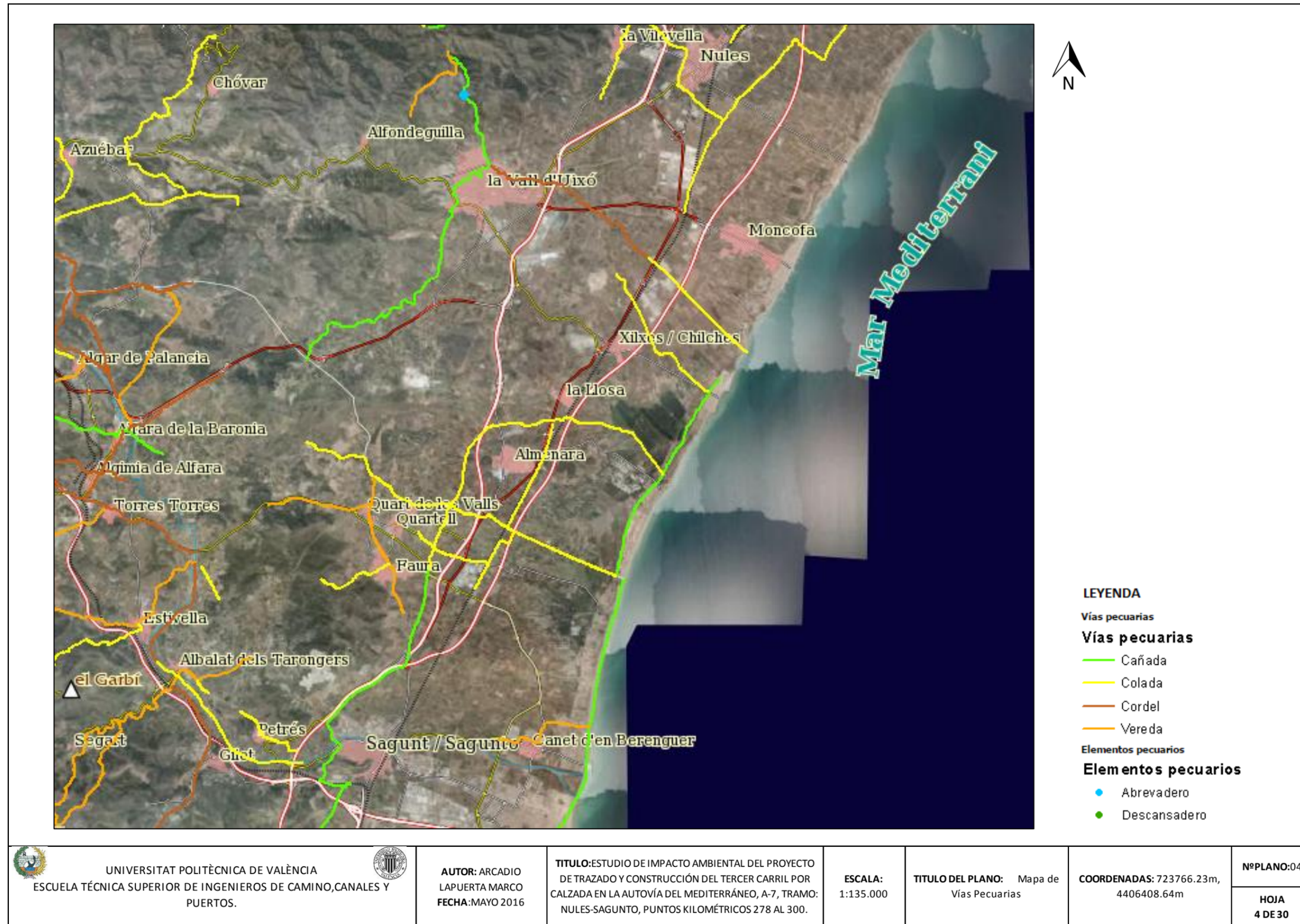
PLANO Nº2: GEOMORFOLOGÍA



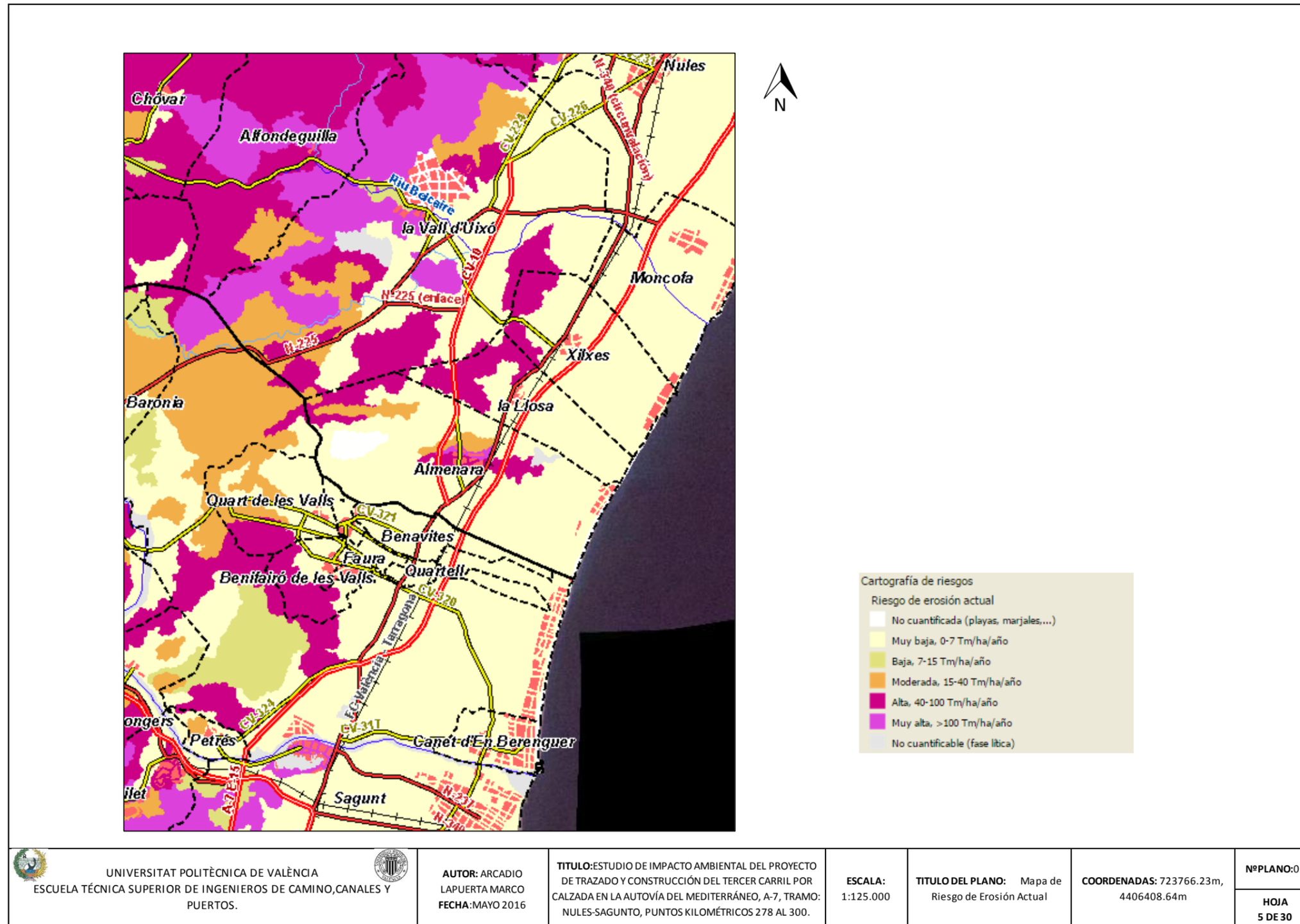
PLANO Nº3: LITOLOGÍA Y EDAFOLOGÍA



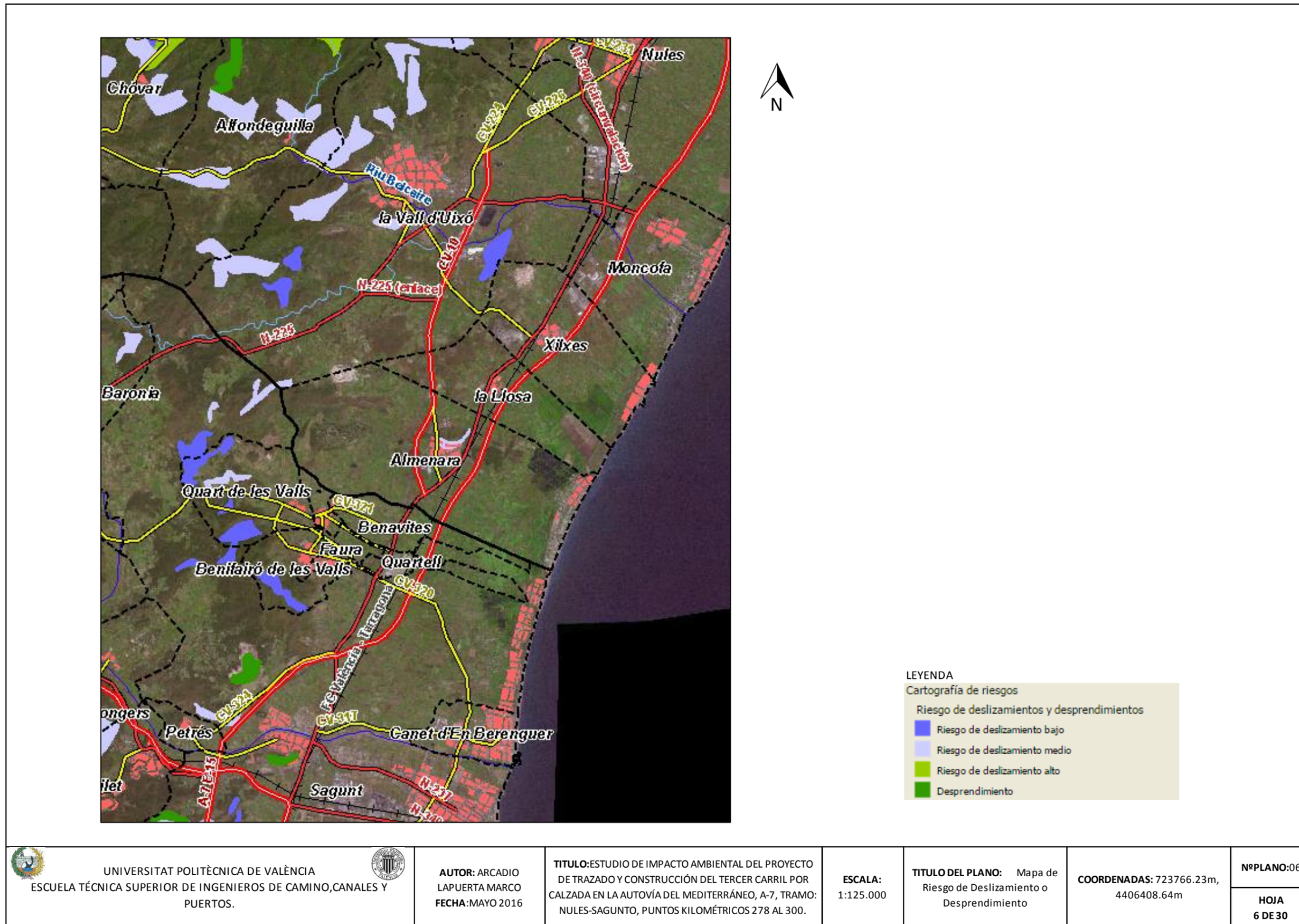
PLANO Nº4: VÍAS PECUARIAS



PLANO Nº 5: RIESGO DE EROSIÓN ACTUAL

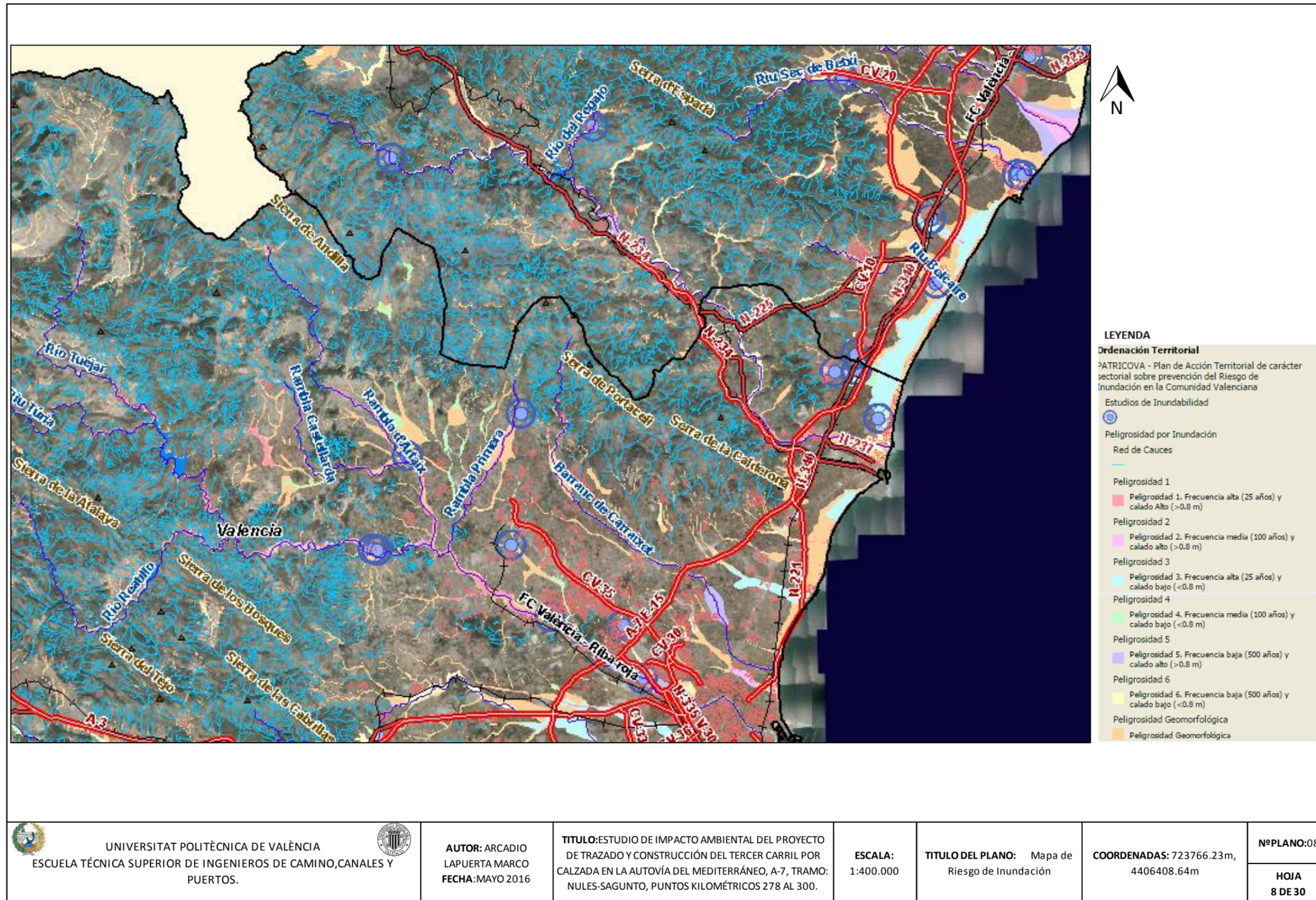


PLANO Nº 6: RIESGO DE DESLIZAMIENTO O DESPRENDIMIENTO

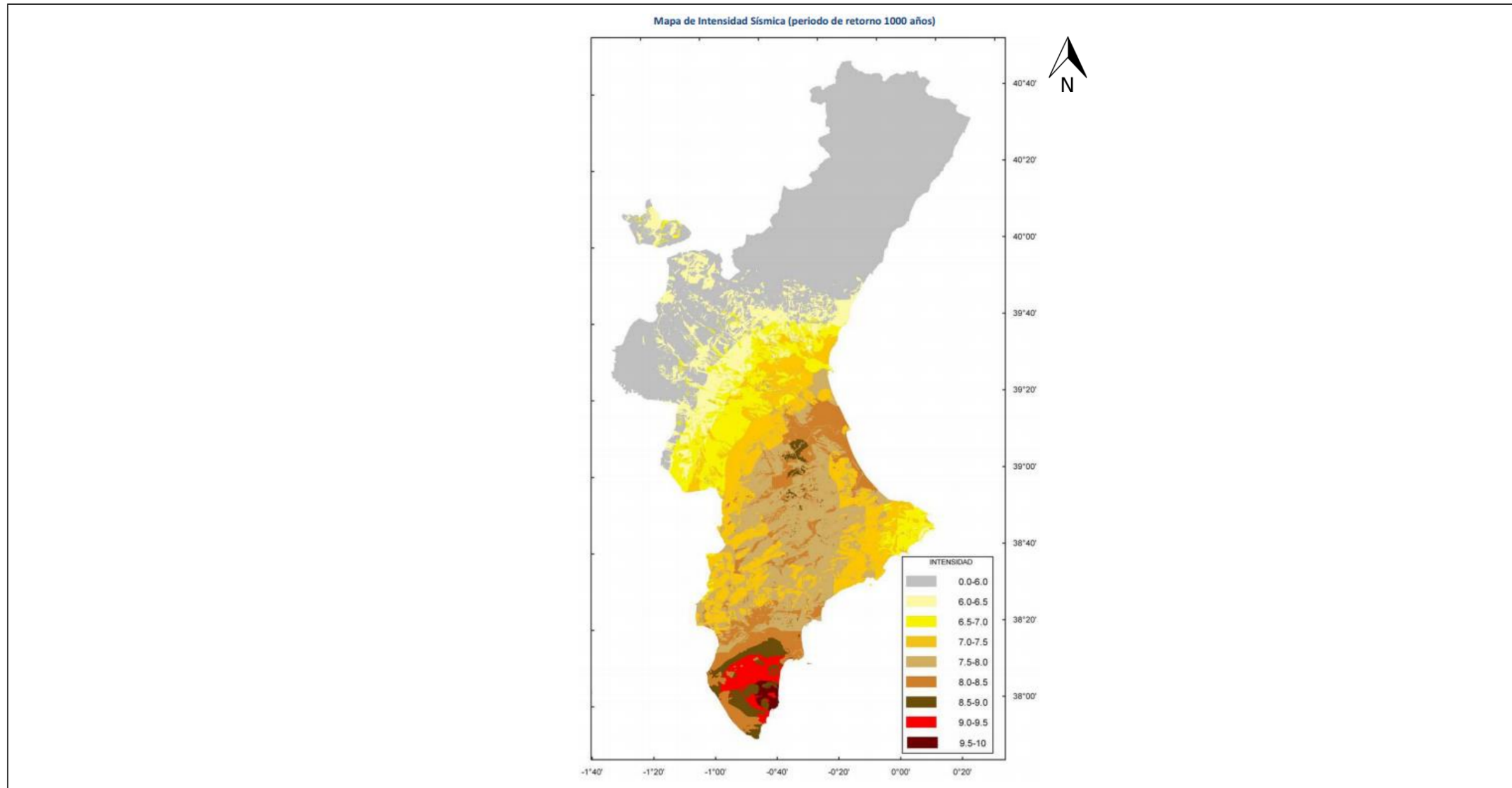




PLANO Nº8: RIESGO DE INUNDACIÓN EN LA ZONA DE ACTUACIÓN

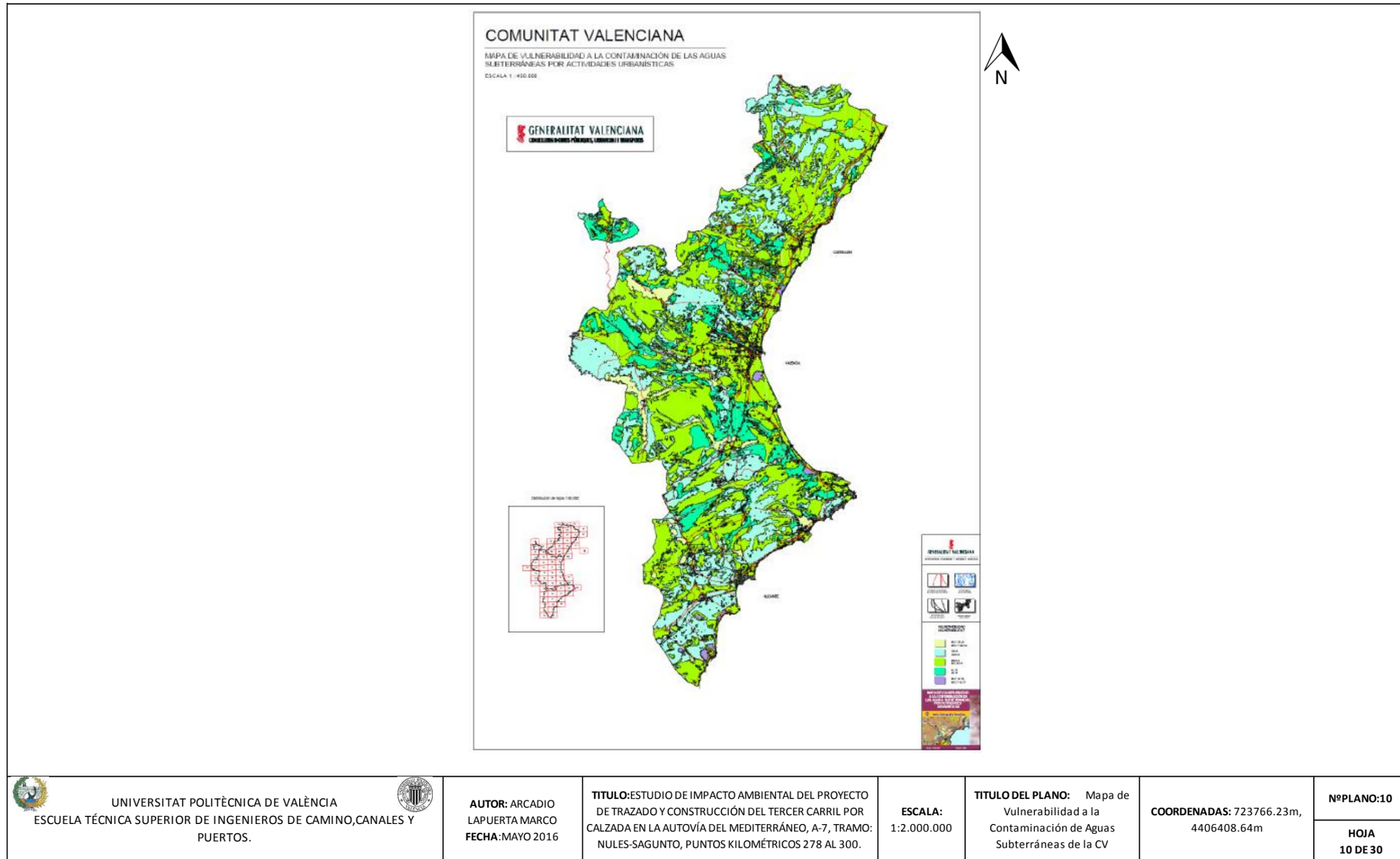


PLANO Nº9: INTENSIDAD SÍSMICA ESPERADA EN LA C.V.



 <p>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO,CANALES Y PUERTOS.</p>	<p>AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO FECHA: MAYO 2016</p>	<p>TITULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.</p>	<p>ESCALA: 1:2.000.000</p>	<p>TITULO DEL PLANO: Mapa de Intensidad Sísmica Esperada</p>	<p>COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m</p>	<p>NºPLANO: 9 HOJA 9 DE 30</p>
---	---	--	---------------------------------------	---	--	--

PLANO Nº10: VULNERABILIDAD A LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS CV.




UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO, CANALES Y PUERTOS.

AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO
FECHA: MAYO 2016

TÍTULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.

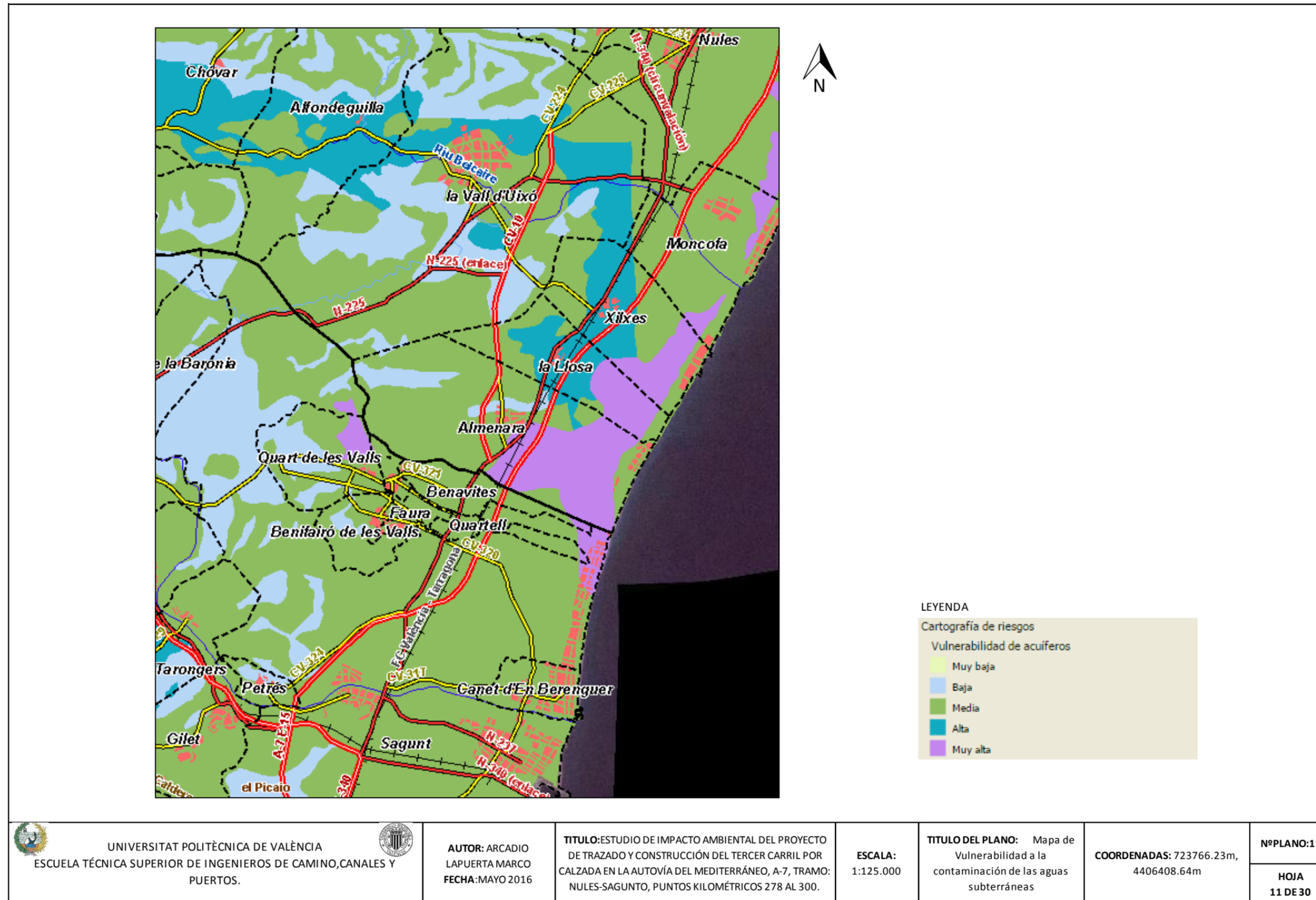
ESCALA: 1:2.000.000

TÍTULO DEL PLANO: Mapa de Vulnerabilidad a la Contaminación de Aguas Subterráneas de la CV

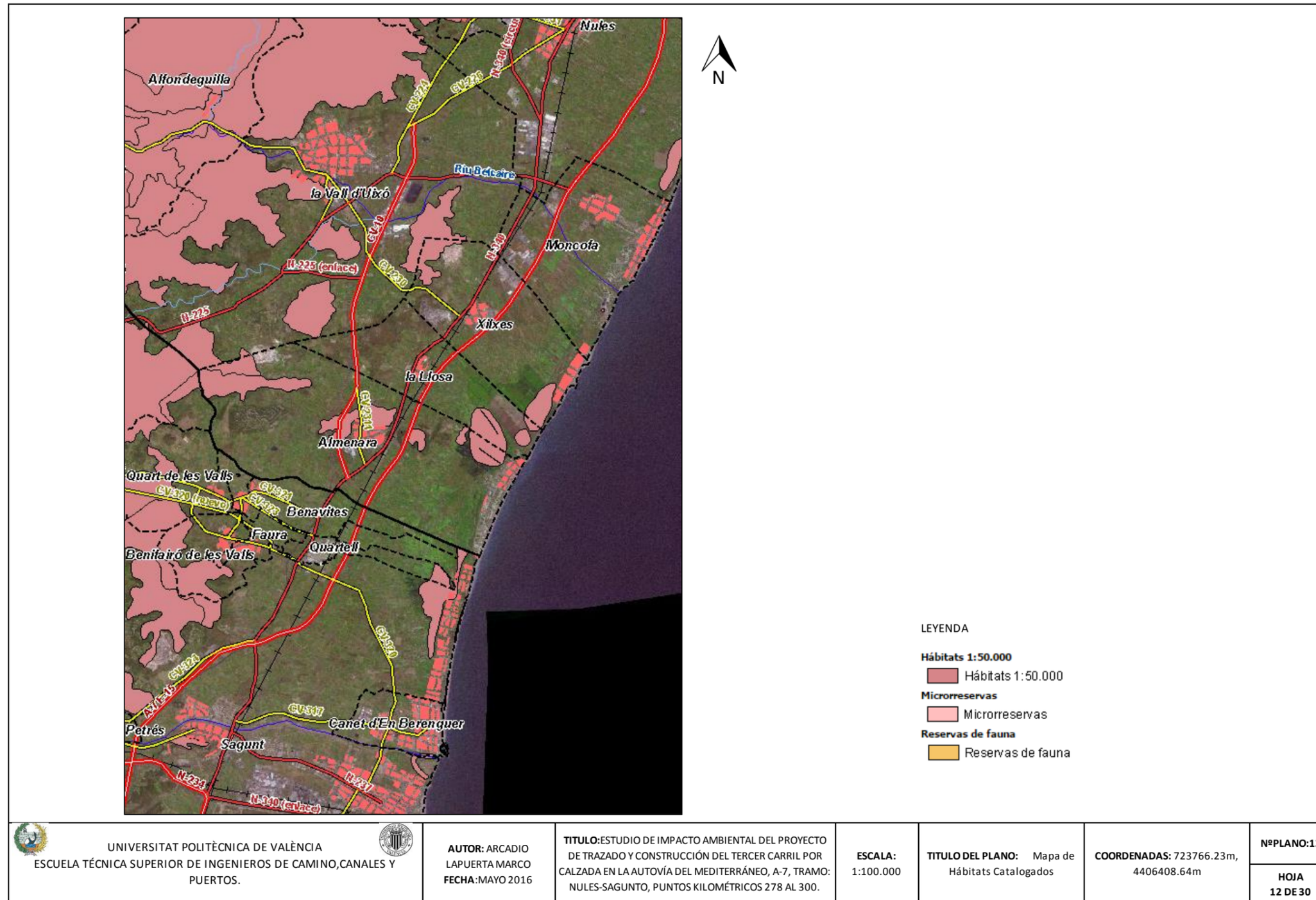
COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m

NºPLANO: 10
HOJA: 10 DE 30

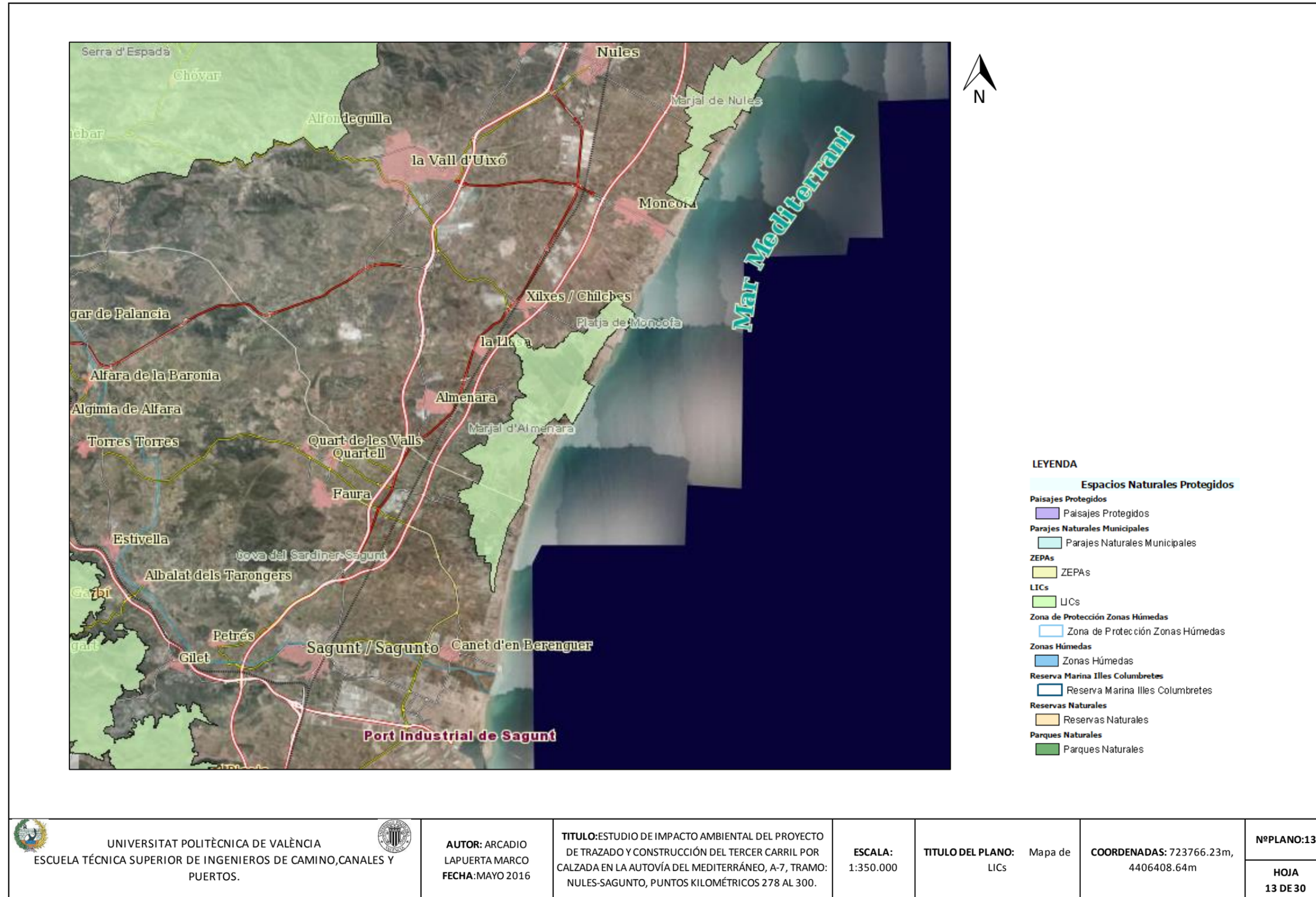
PLANO Nº11: VULNERABILIDAD A LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS.



PLANO Nº12: HÁBITATS CATALOGADOS

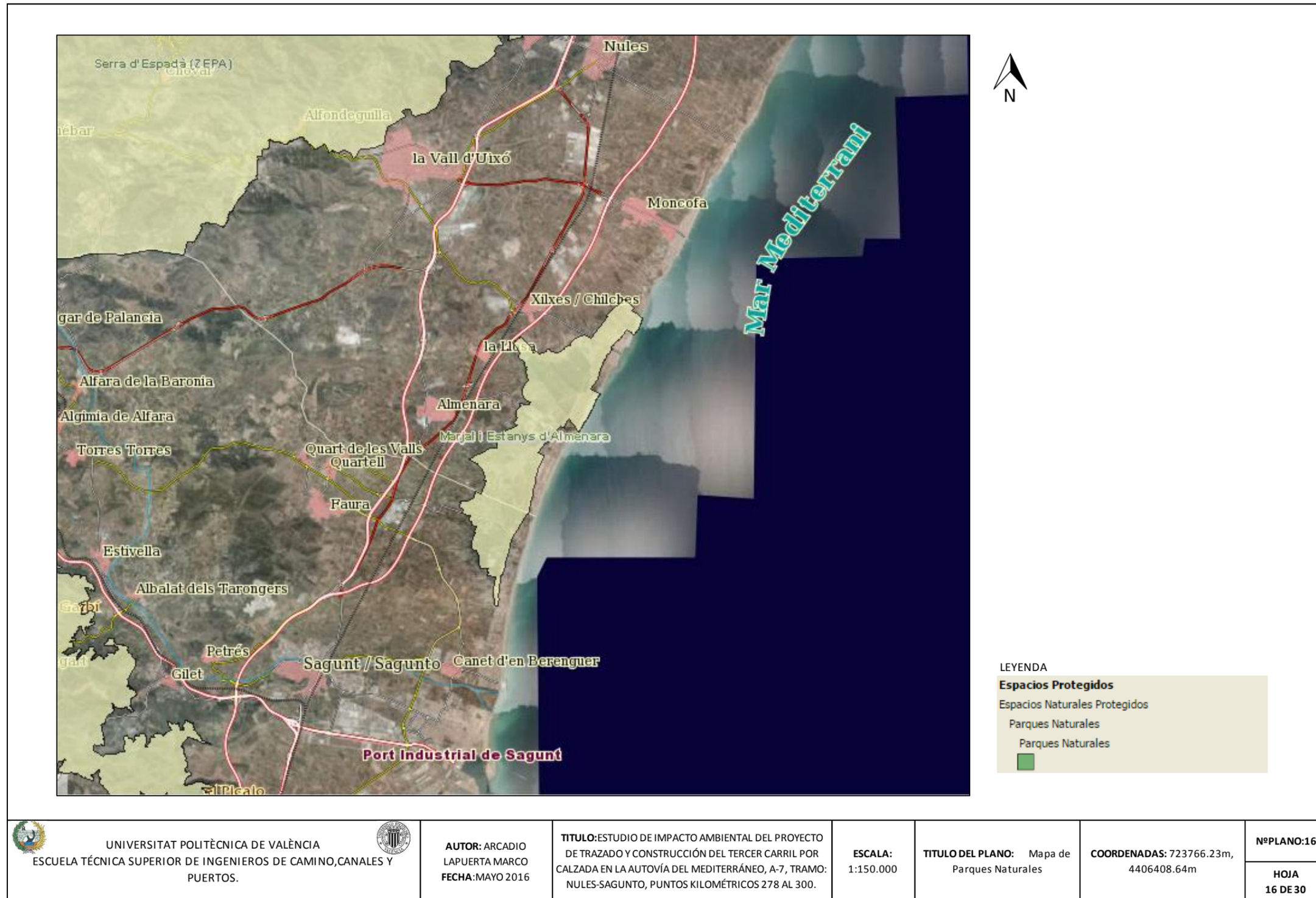


PLANO Nº13: LICs

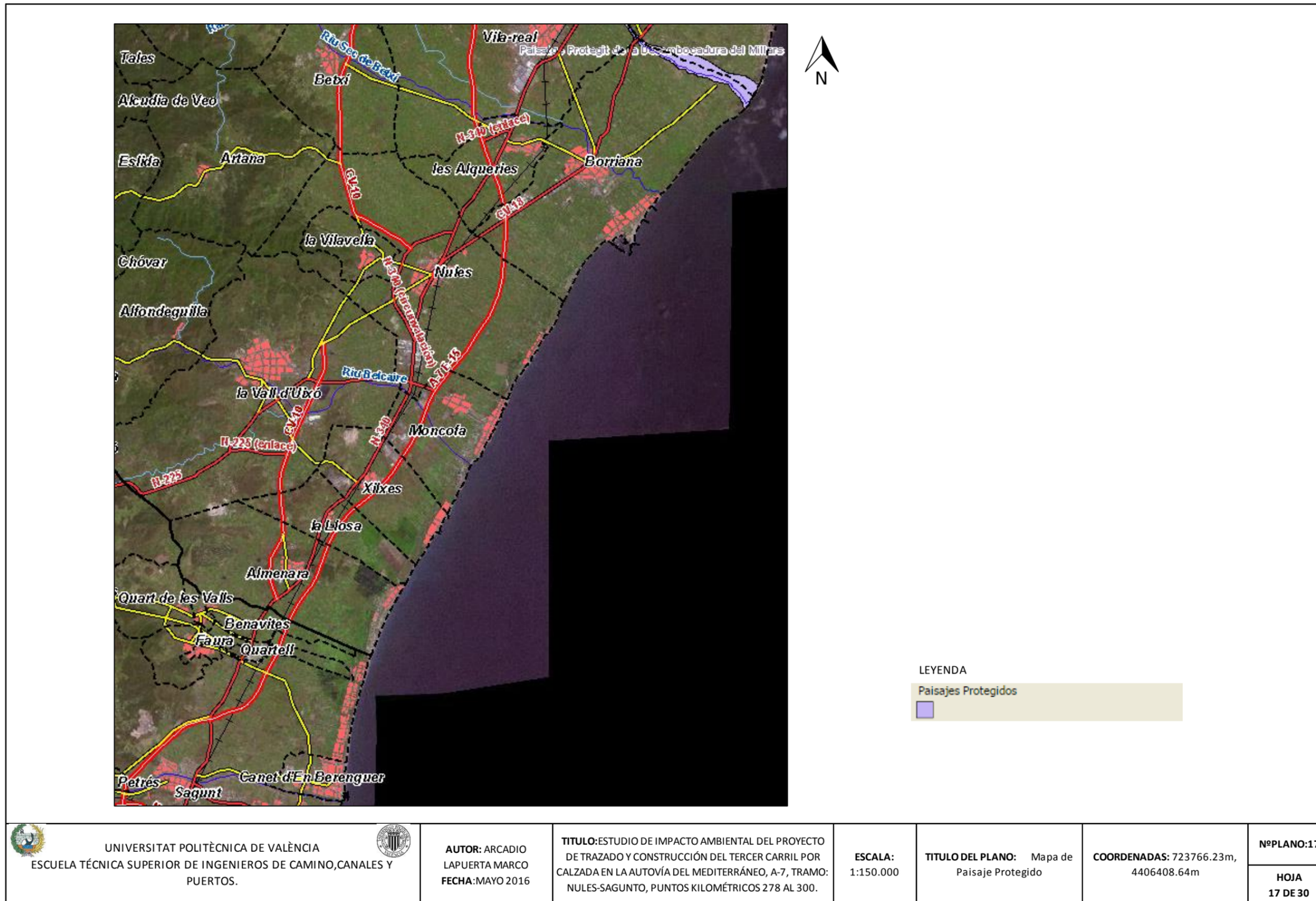


 UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO, CANALES Y PUERTOS.	 AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO FECHA: MAYO 2016	TÍTULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.	ESCALA: 1:350.000	TÍTULO DEL PLANO: Mapa de LICs	COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m	Nº PLANO: 13
						HOJA 13 DE 30

PLANO Nº16: PARQUES NATURALES



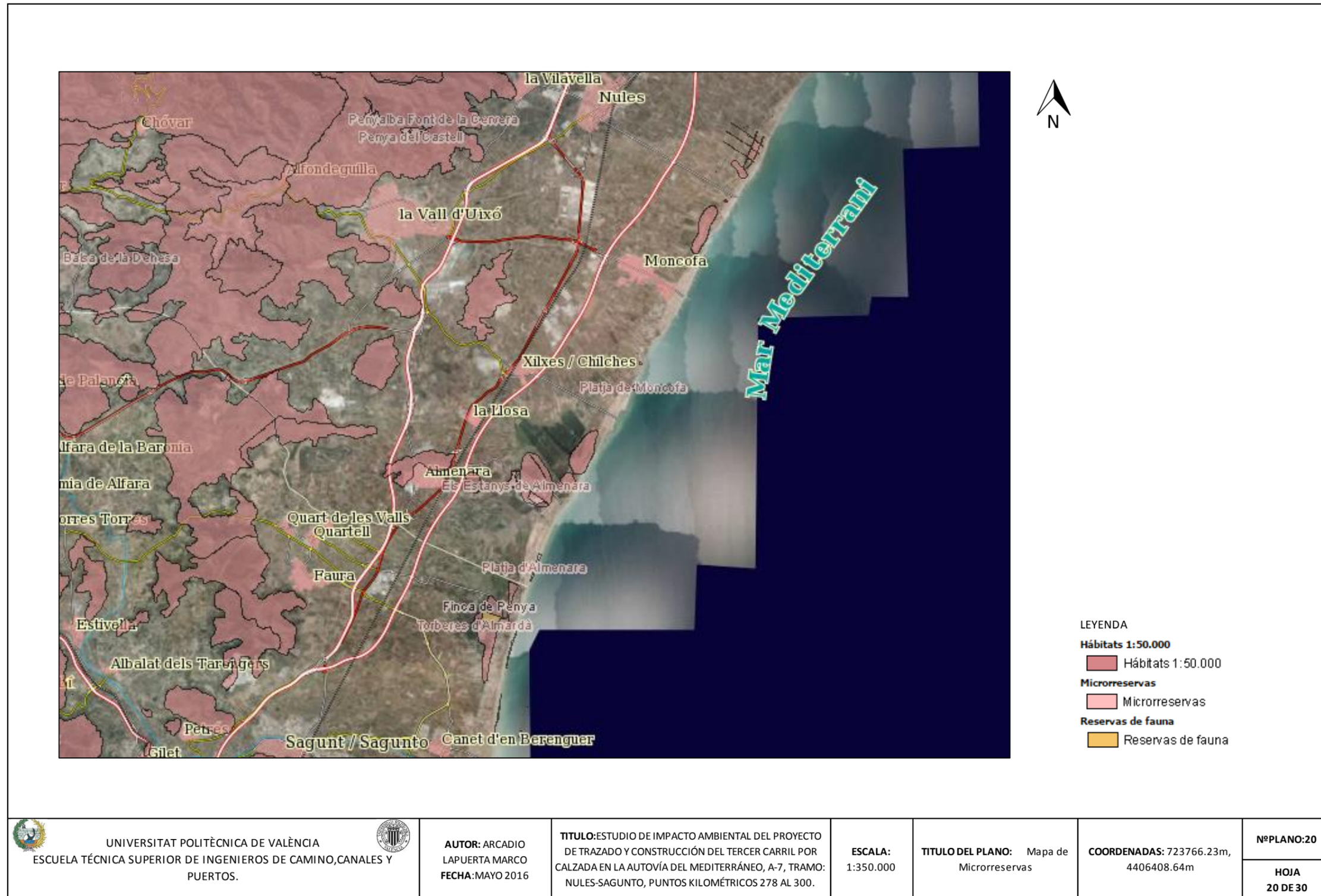
PLANO Nº17: PAISAJE PROTEGIDO



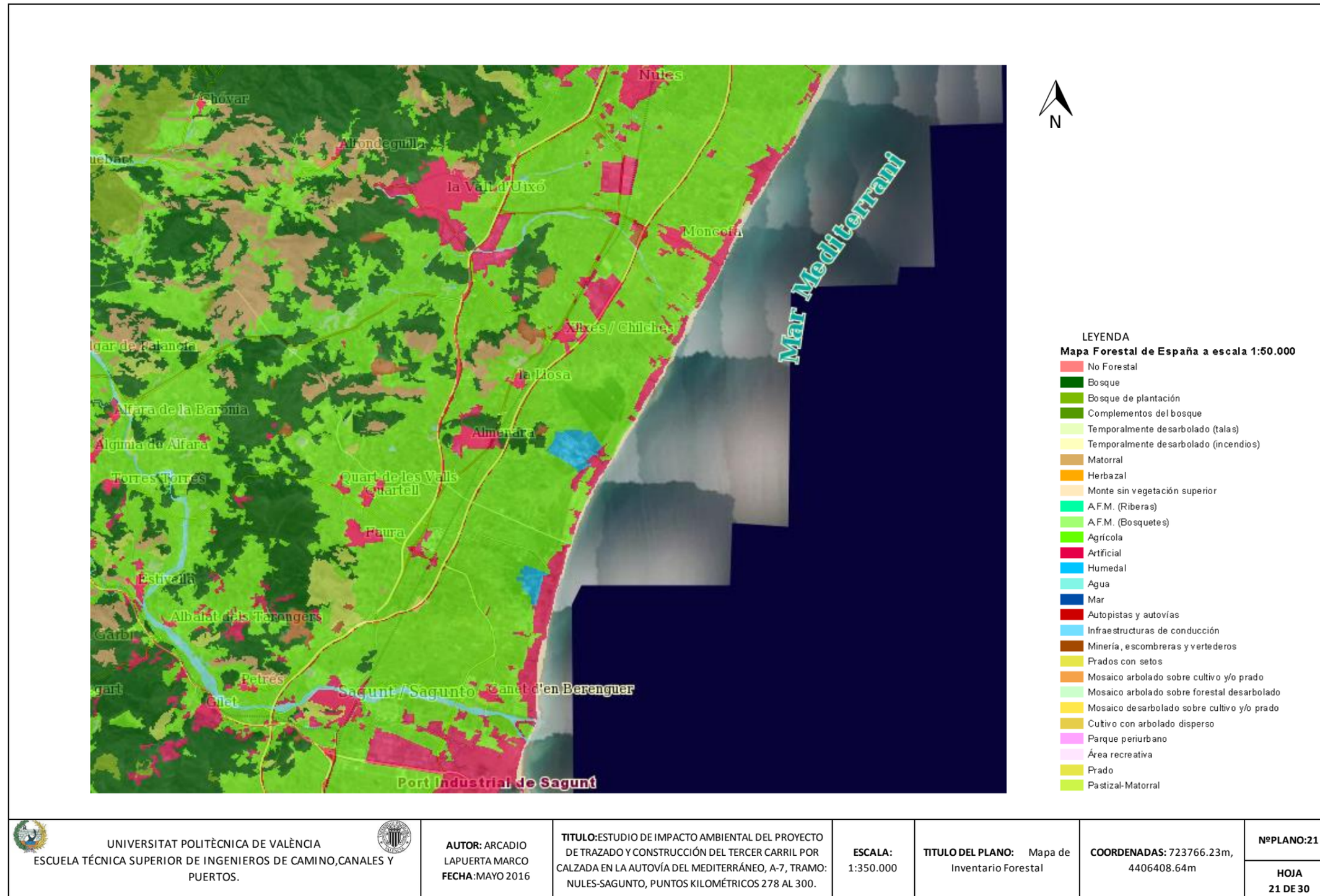
PLANO Nº19: CUEVAS CATALOGADAS



PLANO Nº20: MICRORRESERVAS

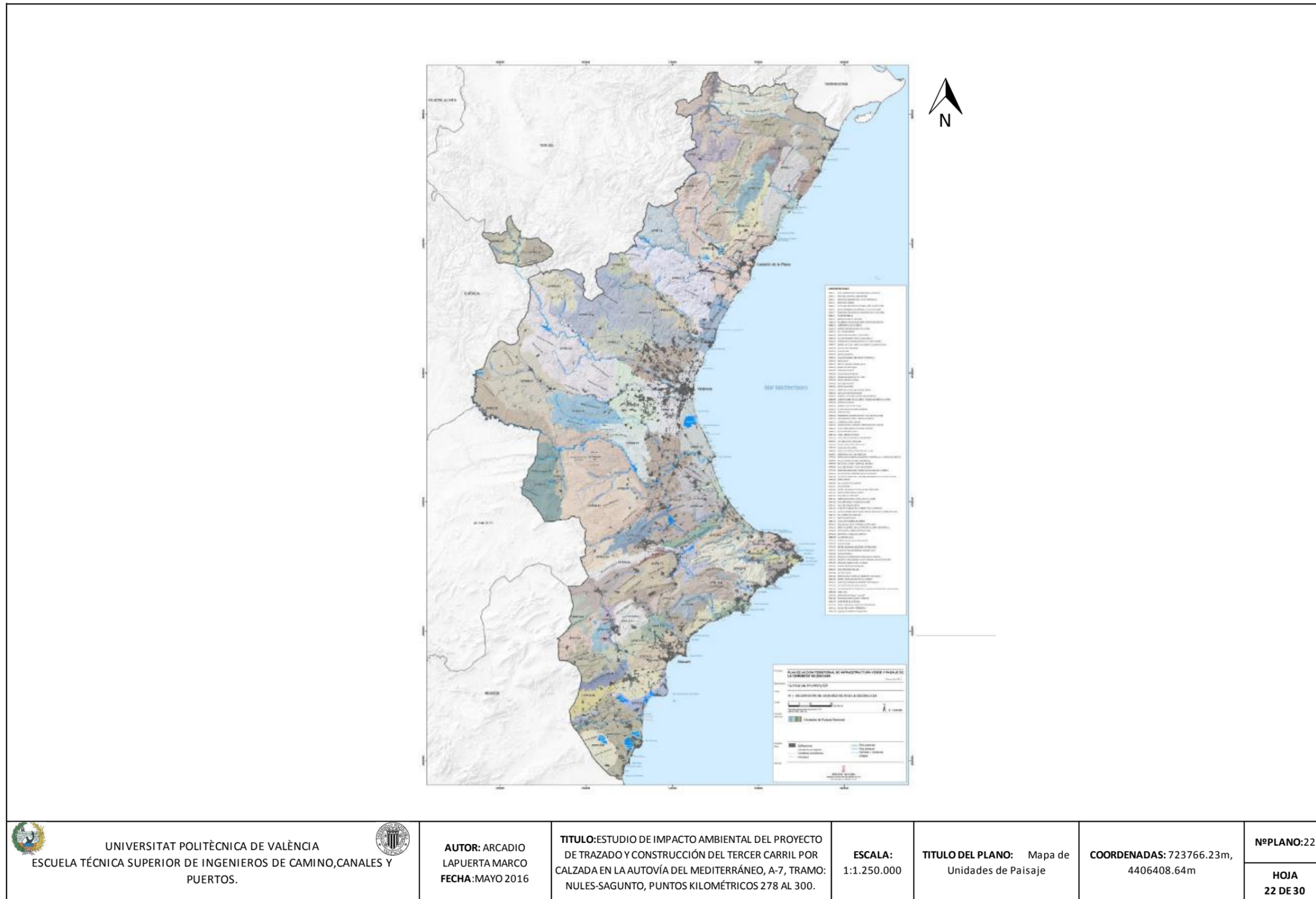


PLANO Nº21: INVENTARIO FORESTAL



 <p>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO, CANALES Y PUERTOS.</p>	 <p>AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO FECHA: MAYO 2016</p>	<p>TÍTULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.</p>	<p>ESCALA: 1:350.000</p>	<p>TÍTULO DEL PLANO: Mapa de Inventario Forestal</p>	<p>COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m</p>	Nº PLANO: 21
						HOJA 21 DE 30

PLANO Nº22: UNIDADES DE PAISAJE

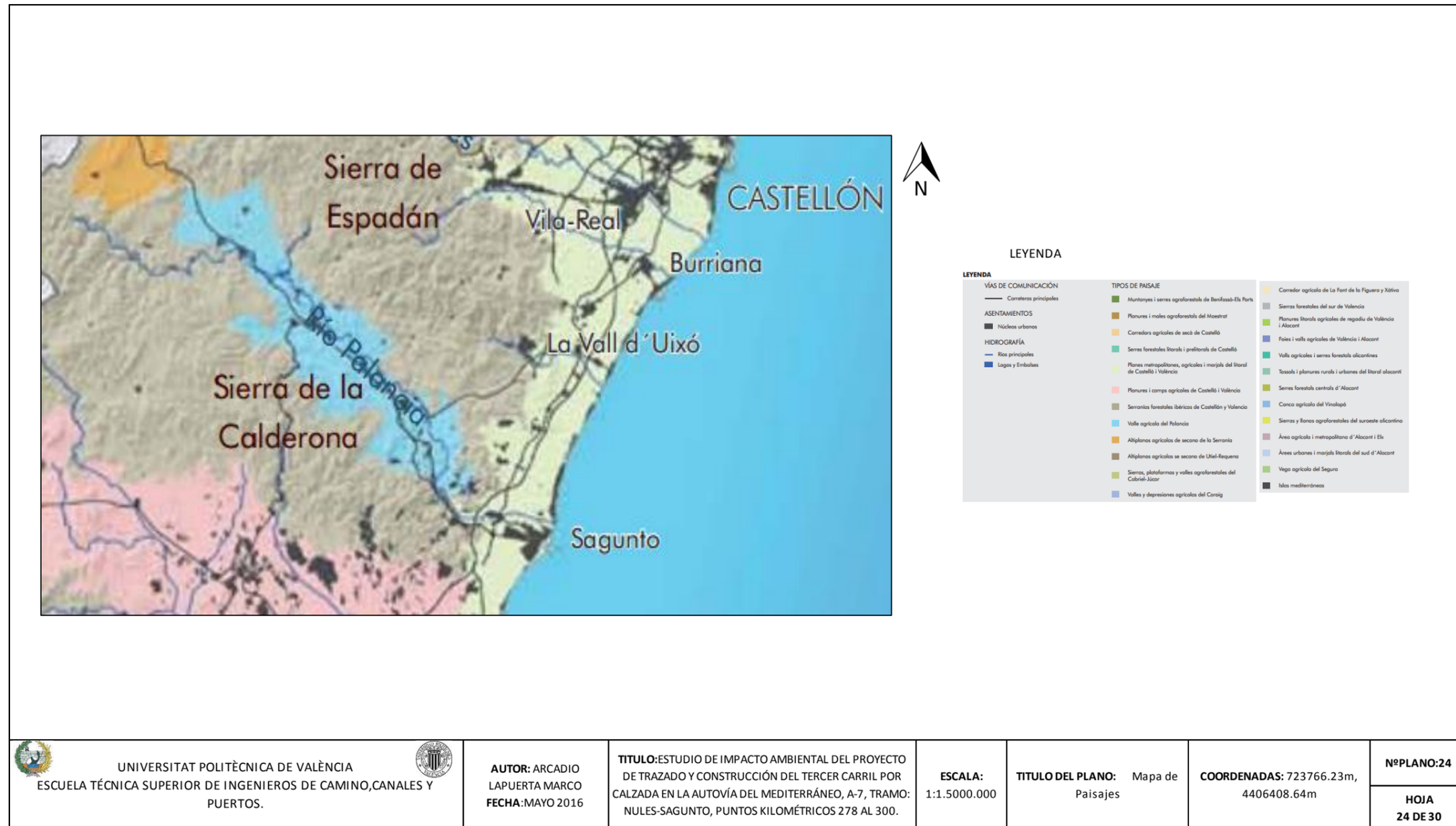


PLANO Nº23: AMBIENTE PAISAJÍSTICO

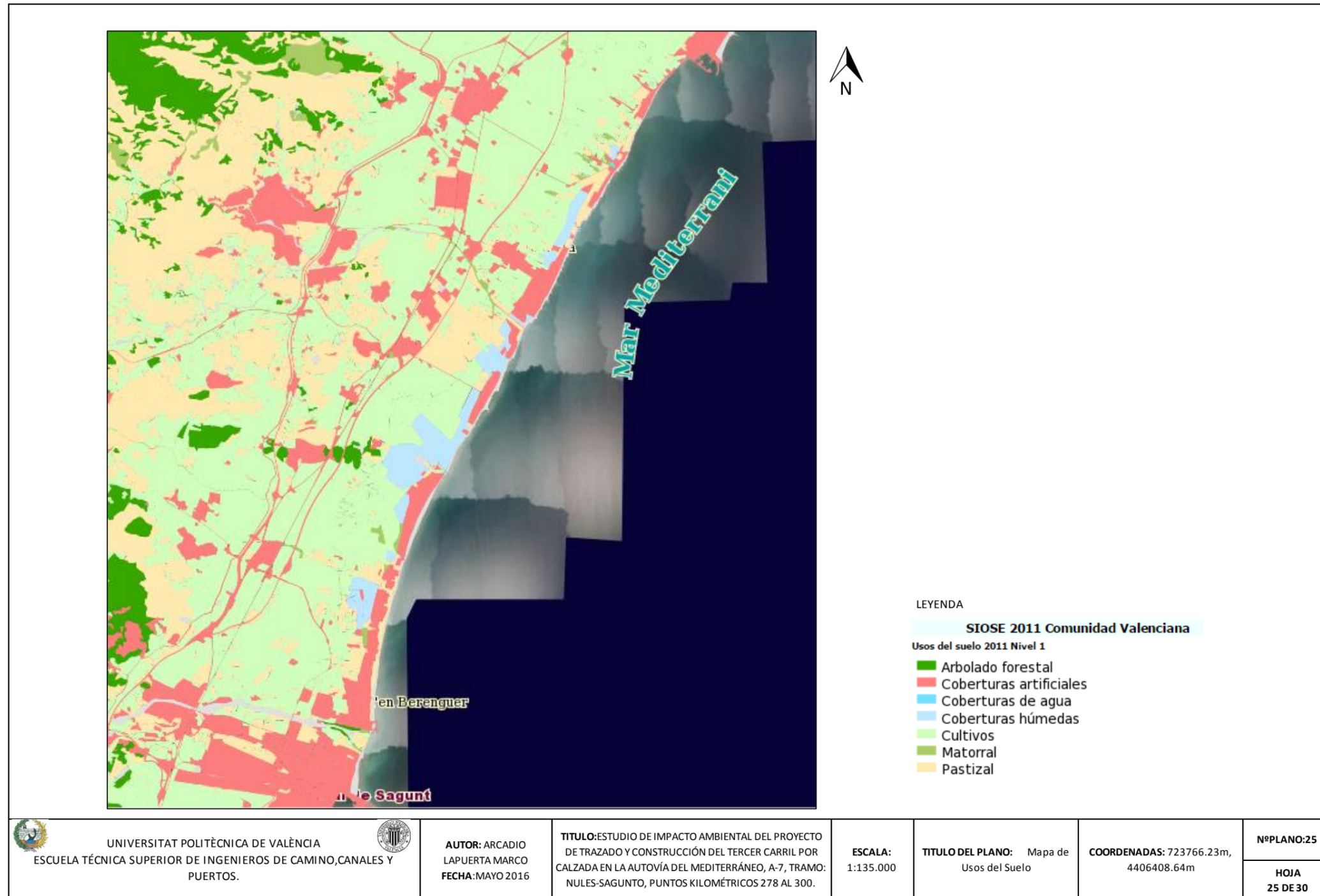


 UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO, CANALES Y PUERTOS.	 AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO FECHA: MAYO 2016	TÍTULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.	ESCALA: 1:1.5000.000	TÍTULO DEL PLANO: Mapa de Ambiente Paisajístico	COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m	Nº PLANO: 23
						HOJA 23 DE 30

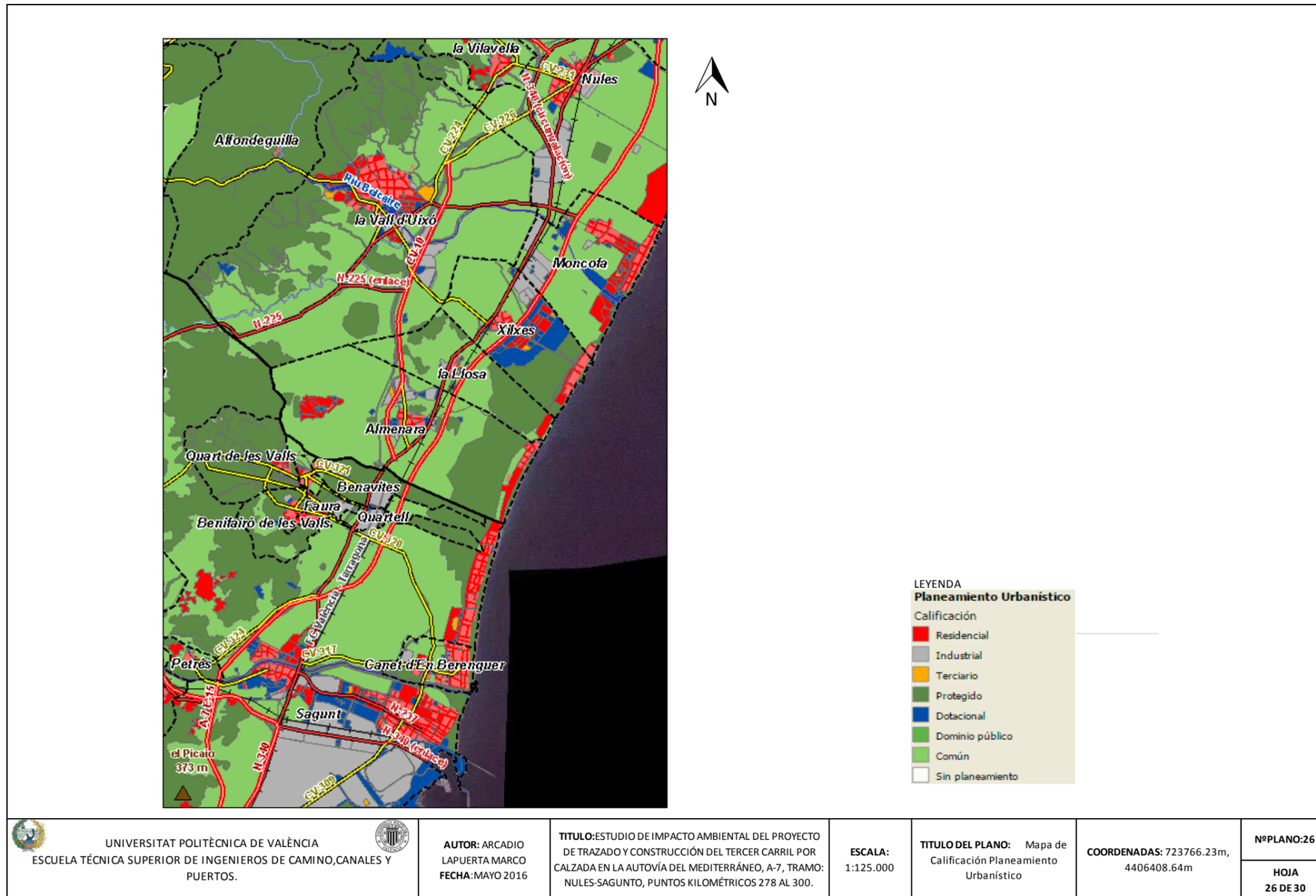
PLANO Nº24: PAISAJES



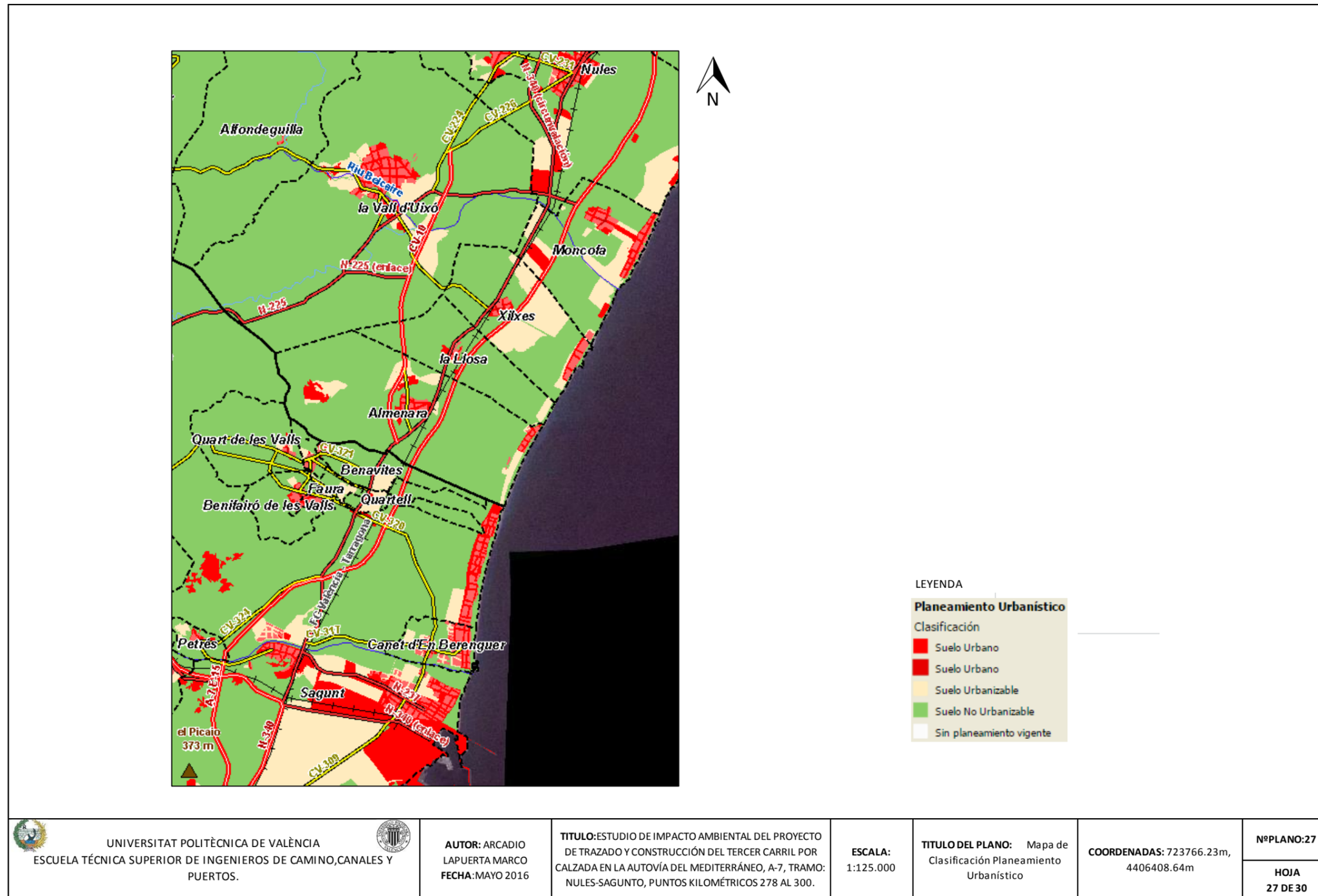
PLANO Nº25: USOS DEL SUELO



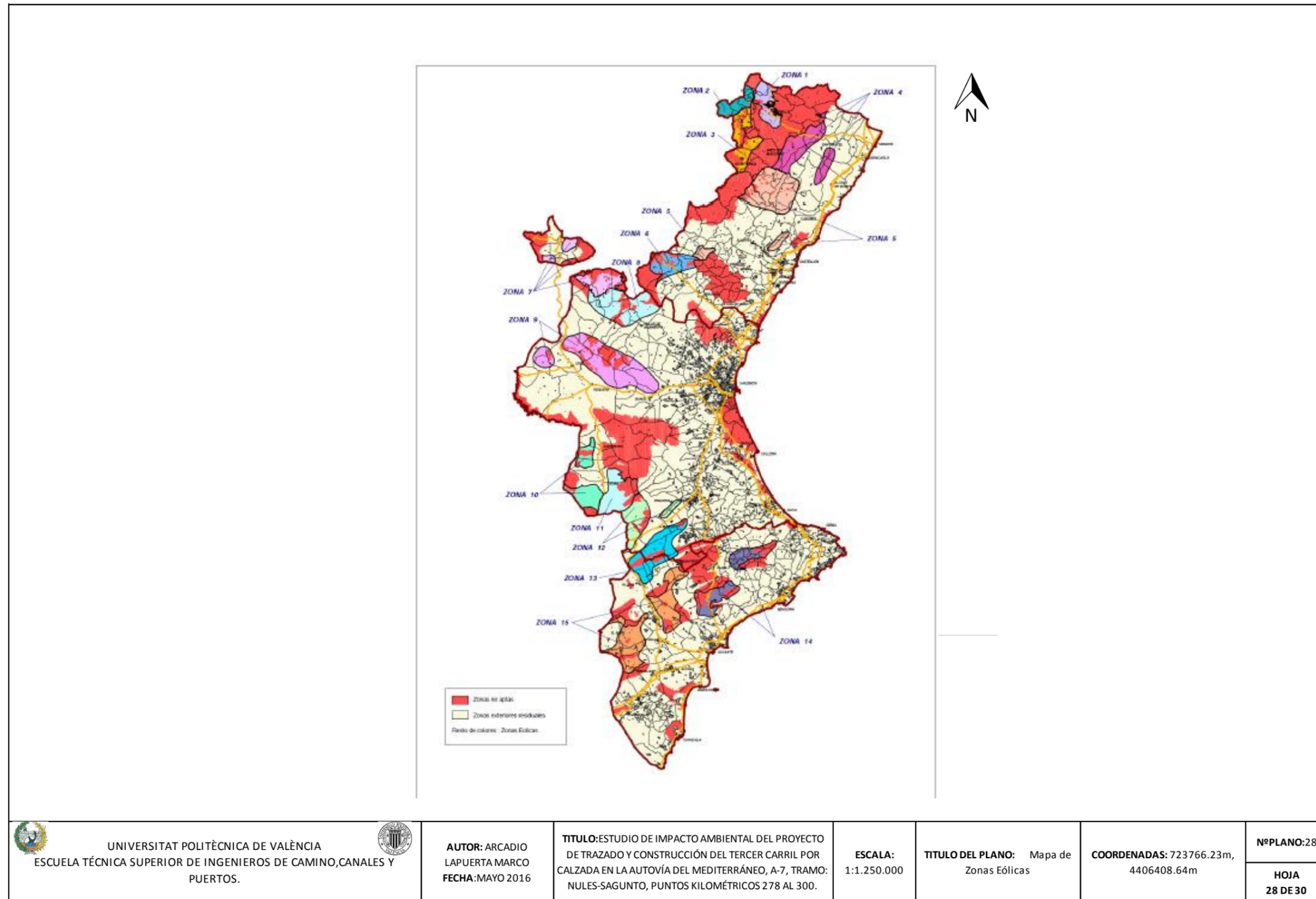
PLANO Nº26: CALIFICACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO



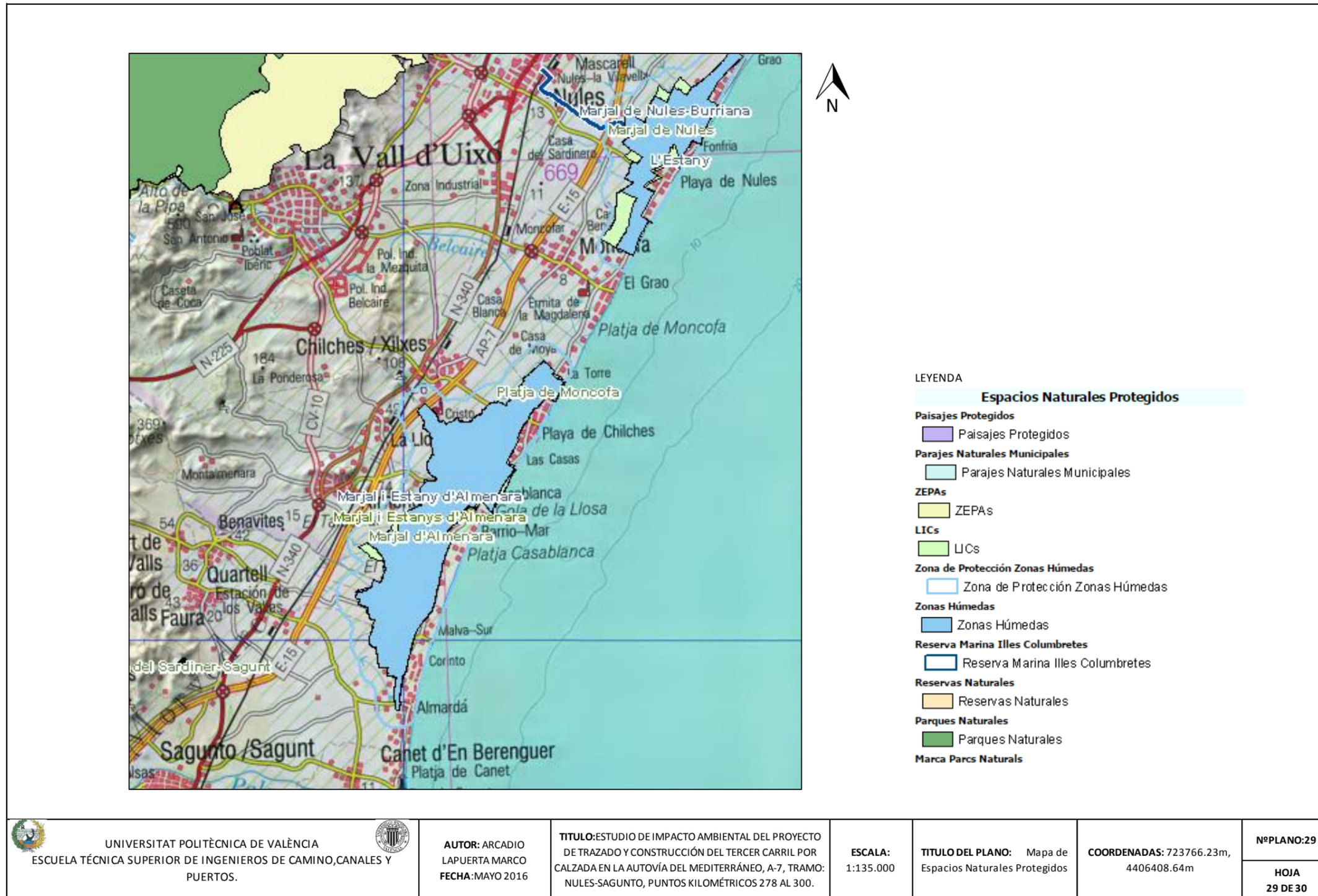
PLANO Nº27: CLASIFICACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO



PLANO Nº28: ZONAS EÓLICAS



PLANO Nº29: ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS



 <p>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINO, CANALES Y PUERTOS.</p>	 <p>AUTOR: ARCADIO LAPUERTA MARCO FECHA: MAYO 2016</p>	<p>TÍTULO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN DEL TERCER CARRIL POR CALZADA EN LA AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7, TRAMO: NULES-SAGUNTO, PUNTOS KILOMÉTRICOS 278 AL 300.</p>	<p>ESCALA: 1:135.000</p>	<p>TÍTULO DEL PLANO: Mapa de Espacios Naturales Protegidos</p>	<p>COORDENADAS: 723766.23m, 4406408.64m</p>	<p>Nº PLANO: 29</p>
						<p>HOJA 29 DE 30</p>

PLANO Nº30: PARQUE NATURAL SERRA ESPADÀ

