

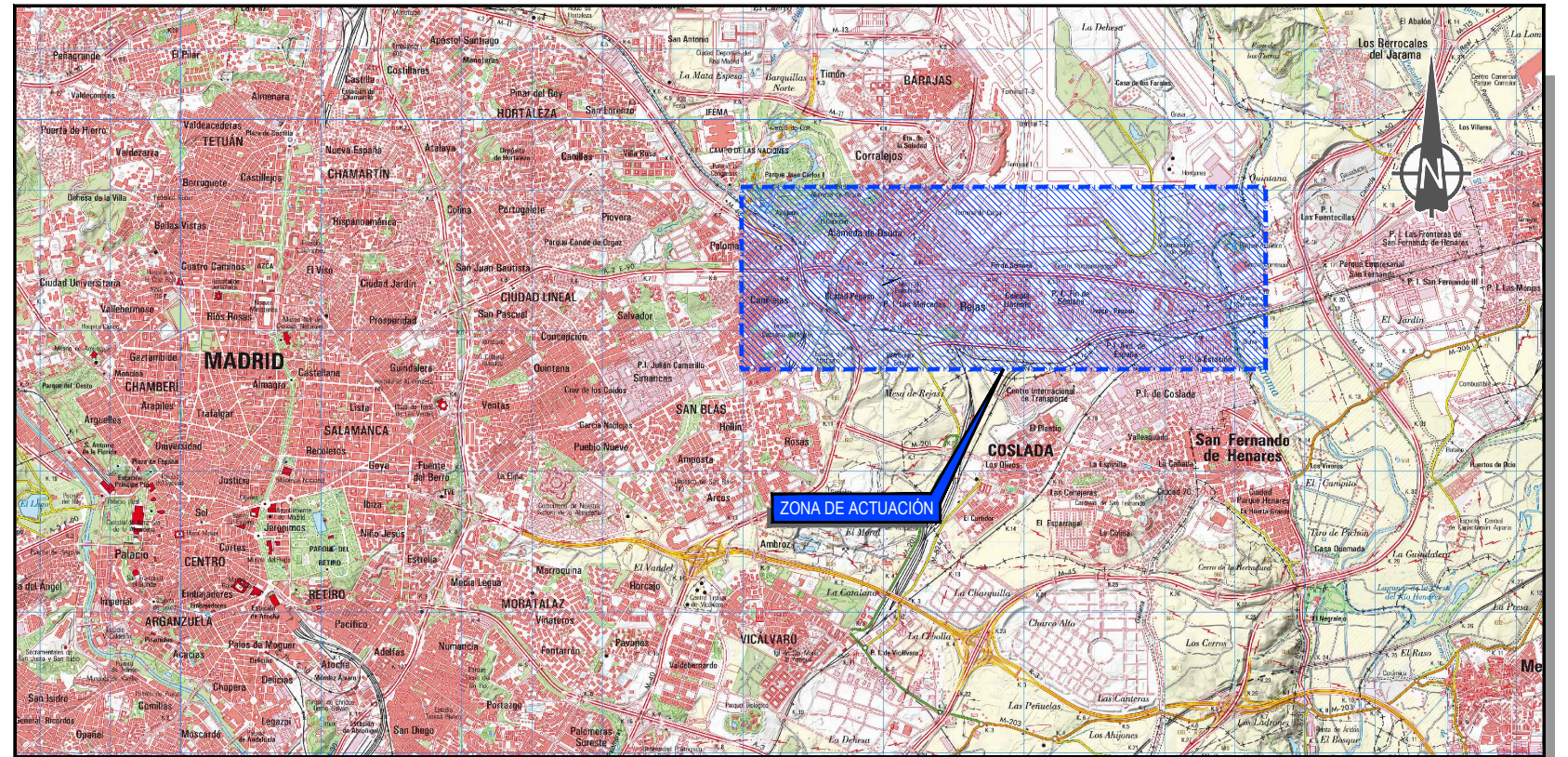
ÍNDICE DE PLANOS
PROYECTO DE TRAZADO. AUTOVÍA DEL NORESTE (A-2). REMODELACIÓN DEL NUDO EISENHOWER

PLANO Nº	TÍTULO	Nº DE HOJAS	PLANO Nº	TÍTULO	Nº DE HOJAS
1.- ÍNDICE Y SITUACIÓN					
1.1.-	ÍNDICE	1			
1.2.-	SITUACIÓN	1			
1.3.-	SITUACIÓN E. 1:10.000	1			
2.- PLANO DE CONJUNTO. DISTRIBUCIÓN DE MINUTAS					
3.- TITULARIDAD DE LOS VIALES. AFECCIONES A VIALES URBANOS Y LÍNEAS DE AUTOBÚS					
3.1.-	TITULARIDAD DE LOS VIALES	7			
3.2.- VIALES URBANOS Y LÍNEAS DE AUTOBÚS					
3.2.1.-	VIALES URBANOS. ESTADO ACTUAL	1			
3.2.2.-	VIALES URBANOS. MODIFICACIONES	1			
3.2.3.-	LÍNEAS DE AUTOBÚS. ESTADO ACTUAL	1			
3.2.4.-	LÍNEAS DE AUTOBÚS. MODIFICACIÓN DE RECORRIDO	1			
3.2.5.-	LÍNEAS DE AUTOBÚS. MODIFICACIÓN DE PARADAS	1			
4.- TRAZADO					
4.1.-	PLANTA GENERAL	7			
4.2.-	PLANTA GENERAL ORTOFOTO	7			
4.3.-	DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y BASES DE REPLANTEO	7			
4.4.-	PERFILES LONGITUDINALES	25			
4.5.-	PERFILES TRANSVERSALES	37			
5.- SECCIONES TIPO					
5.1.-	SECCIONES TIPO	9			
5.2.-	SECCIONES CARACTERÍSTICAS	5			
6.- DRENAJE					
6.1.-	DRENAJE EXISTENTE	7			
6.2.-	DRENAJE PROYECTADO	7			
6.3.-	DETALLES	8			
7.- ESTRUCTURAS					
7.1.-	SITUACIÓN DE ESTRUCTURAS	1			
7.2.-	ESTRUCTURA E-1	12			
7.3.-	ESTRUCTURA E-2	8			
7.4.-	ESTRUCTURA E-3	17			
7.5.-	PASARELA PEATONAL	7			
8.- SEÑALIZACIÓN, BALIZAMIENTO Y DEFENSAS					
8.1.-	DEFENSAS	7			
9.- SOLUCIONES PROPUESTAS AL TRAFICO DURANTE LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS					
9.1.-	FASE 0	7			
9.2.-	FASE 1	7			
9.3.-	FASE 2	7			
9.4.-	FASE 3	7			
9.5.-	FASE 4	7			
9.6.- FASE 4B. ITINERARIOS ALTERNATIVOS					
9.6.1.-	ITINERARIO ALTERNATIVO 1	9			
9.6.2.-	ITINERARIO ALTERNATIVO 2	4			
9.6.3.-	ITINERARIO ALTERNATIVO 3	13			
9.6.4.-	ITINERARIO ALTERNATIVO 4	6			
9.7.- DESVIOS PROVISIONALES					
9.7.1.-	DESVIO PROVISIONAL 1	3			
9.7.2.-	DESVIO PROVISIONAL 2	3			
9.7.3.-	DESVIO PROVISIONAL 3	3			
9.7.4.-	DESVIO PROVISIONAL 4	3			
9.7.5.-	DESVIO PROVISIONAL 5	3			
9.8.-	DETALLES DE CARTELERÍA	29			
9.7.-	SECCIONES TIPO DE OBRA	3			
10.- INTEGRACIÓN AMBIENTAL					
10.1.- ACTUACIONES PREVENTIVAS Y CORRECTORAS					
10.1.1.-	PLANTA	8			
10.1.2.-	DETALLES	8			
10.2.-	MEDIDAS CORRECTORAS. PROPUESTA DE PANTALLAS ACUSTICAS	6			
11.- OBRAS COMPLEMENTARIAS					
11.1.-	CERRAMIENTO. PLANTA	7			
11.2.-	CERRAMIENTO. DETALLES	1			
12.- REPOSICIÓN DE SERVICIOS AFECTADOS					
SE INCLUYEN EN EL ANEJO Nº24					
13.- DEMOLICIONES					
13.1.-	FRESADO Y DEMOLICIÓN DE FIRMES	7			
13.2.-	DEMOLICIONES Y LEVANTAMIENTOS	7			

0101H01.dwg



SITUACIÓN GEOGRÁFICA
SIN ESCALA



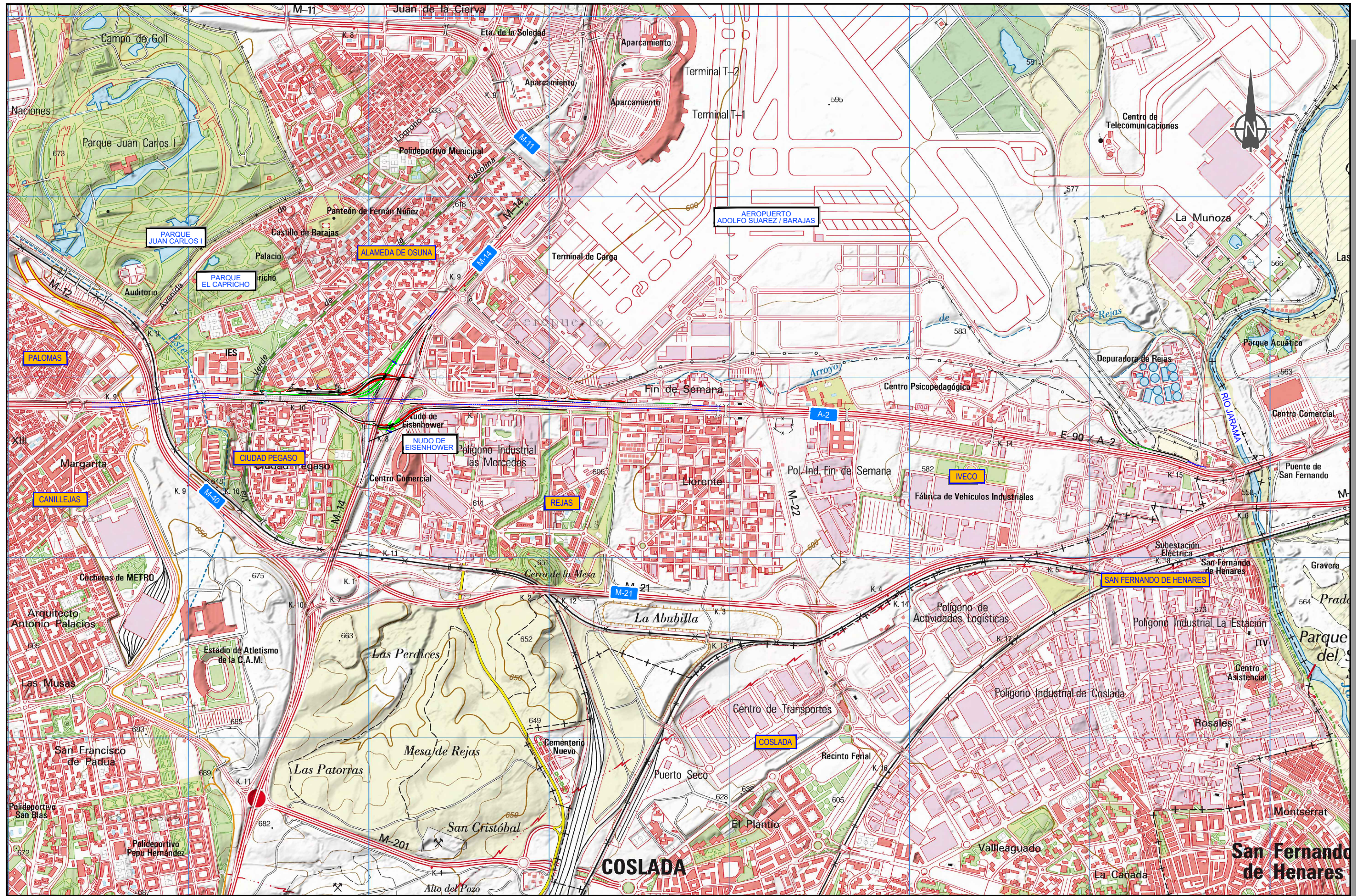
PLANO DE LOCALIZACIÓN
ESCALA 1/50.000



PLANO DE SITUACIÓN
ESCALA 1/10.000

0102H01.dwg

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN MADRID	CONSULTOR: ineco	EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO: BÁRBARA CANLE GARCÍA	EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO: ALFREDO LÓPEZ DE LA FUENTE	EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN: JUAN JOSÉ JORQUERA MOJA	ESCALA: 1:50.000 / 1:10.000 0 500 1000 1500m 0 100 200 300m ORIGINAL-A1	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE TRAZADO AUTOVÍA DEL NORDESTE (A-2). REMODELACIÓN DEL NUDO EISENHOWER	CLAVE: T5-M-14170	N° PLANO: 1.2	DESIGNACIÓN: PLANO DE SITUACIÓN	FECHA: JUNIO 2018 HOJA 1 DE 1
---	--	---------------------	--	---	---	---	---	----------------------	------------------	------------------------------------	-------------------------------------



PLANO DE SITUACIÓN
ESCALA 1/10.000

0103H01.dwg

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN MADRID	CONSULTOR: ineco	EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO: BÁRBARA CANÉ GARCÍA	EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO: ALFREDO LÓPEZ DE LA FUENTE	EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN: JUAN JOSÉ JORQUERA MOJA	ESCALA: 1:10.000 0 100 200 300m ORIGINAL-A1	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE TRAZADO AUTOVÍA DEL NORDESTE (A-2). REMODELACIÓN DEL NUDO EISENHOWER	CLAVE: T5-M-14170	Nº PLANO: 1.3	DESIGNACIÓN: PLANO DE SITUACIÓN ESCALA 1:10.000 IGN	FECHA: JUNIO 2018 HOJA 1 DE 1
---	--	----------------------------	---	---	---	--	---	----------------------	------------------	---	-------------------------------------