

**LEYENDA**

**Delimitaciones territoriales**

- Recintos municipales
- Nueva Infraestructura Eléctrica
- Línea Aérea
- SET Caiba
- Línea Subterránea (media tensión)
- PSFV Caiba
- Soterramientos líneas de media tensión
- Cruzamientos y soterramientos línea de alta tensión

**Cruzamientos Línea media tensión**

Cód.	Descripción	Cód.	Descripción
C-11	Carrilero del Tachuelo	C-30	Carrilero
C-18	Gasoducto	C-31	Carrilero sin nombre
C-19	Ayuntamiento de Villamarta	C-32	Vivero del Pinar
C-20	Carrilero de las Carreras	C-33	Tubos
C-21	Carrilero de la Boadilla	C-34	Gasoducto
C-22	Gasoducto	C-35	M-600
C-23	Carrilero de las Carreras	C-36	Tubos
C-24	Carrilero de la Boadilla	C-37	Tubos
C-25	Carrilero de la Boadilla	C-38	Carrilero de Sacedón
C-26	Carrilero de la Boadilla	C-39	Carrilero de la Boadilla
C-27	Gasoducto	C-40	Carrilero de la Boadilla
C-28	Carrilero de la Boadilla	C-41	Carrilero de la Boadilla
C-29	Carrilero de la Boadilla	C-42	Carrilero de la Boadilla

**LOCALIZACIÓN TERRITORIAL**

**PROYECTO PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS**  
**INFRAESTRUCTURAS DE EVACUACIÓN**  
**"CAIBA - BOADILLA"**

**TÍTULO DEL PLANO**  
Cruces, soterramientos y paralelismos

**ESCALA**  
1: 15.000 en A3

**PROYECTO**  
2510

**ESCALA GRÁFICA**  
0 100 200 m

**FECHA**  
junio 2025

**EQUIPO REDACTOR**  
**GRUPO** Natalia Chinchilla  
Arq. Col. 12282 COAM  
David Rojo  
Arq. Col. 2956 COACYLE

**PROMOTOR**  
**Statkraft**

**Desarrollos Renovables**  
Iberia Dzeta, S.L.U.

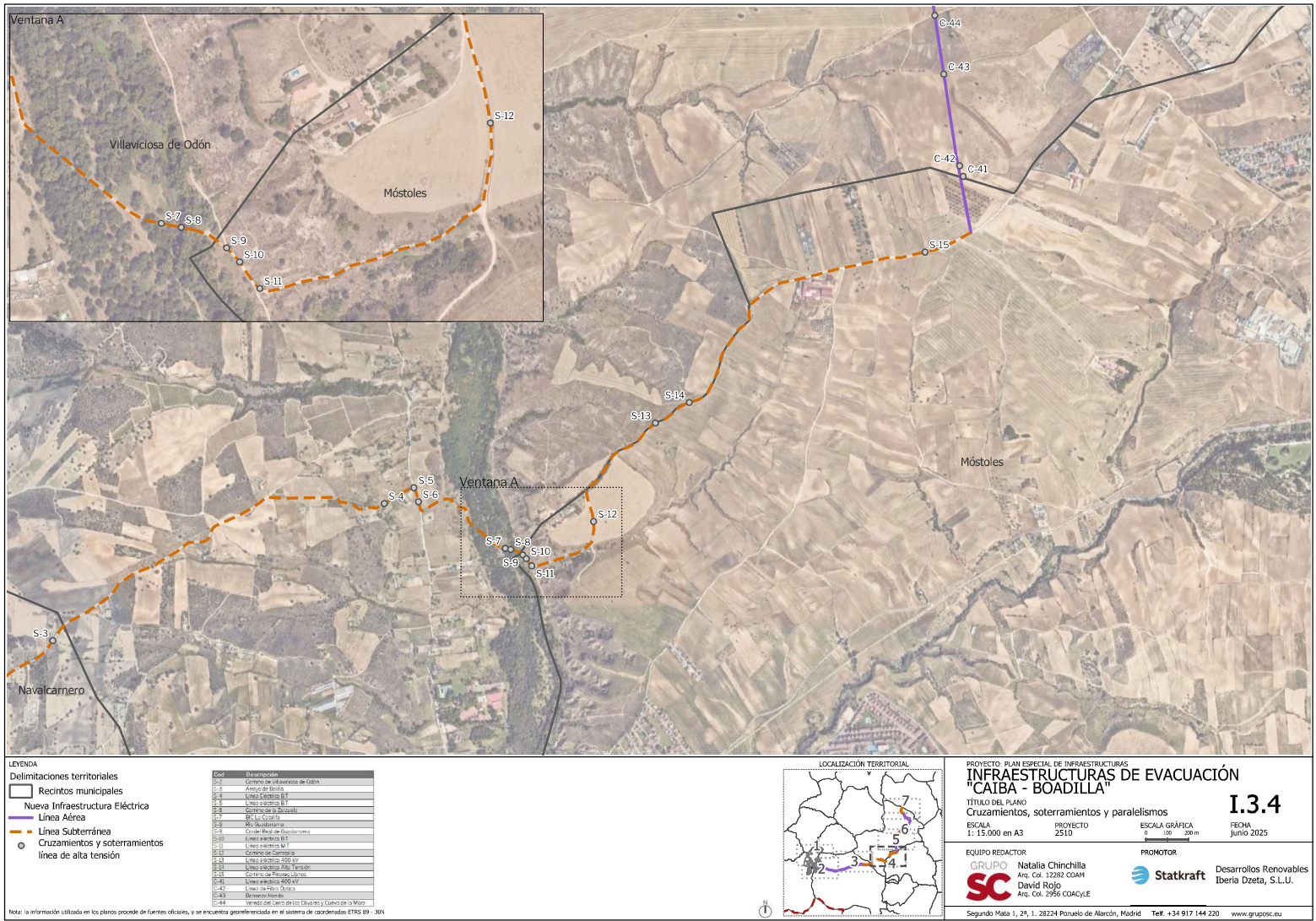
Segundo Mapa 1, 24, 1. 28224 Pozuelo de Alarcón, Madrid Telf. +34 917 144 220 www.gruposc.eu

Nota: la información utilizada en los planos procede de fuentes oficiales, y se encuentra georeferenciada en el sistema de coordenadas ETRS 89 - 30N

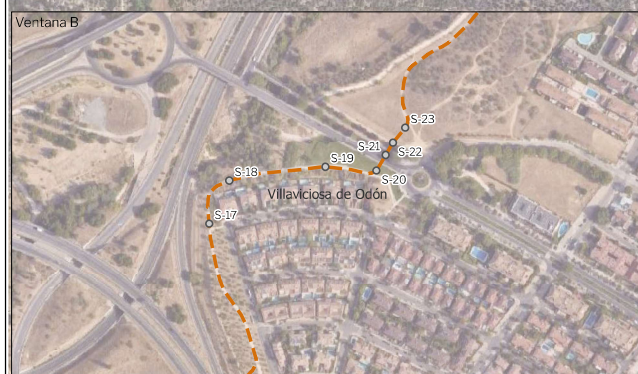
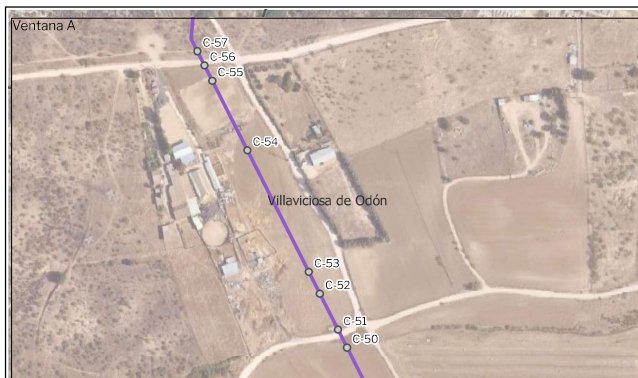




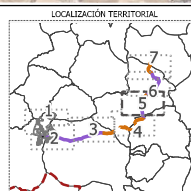








LEYENDA		LEYENDA	
Delimitaciones territoriales		Delimitaciones territoriales	
<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Recintos municipales		<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Recintos municipales	
Nueva Infraestructura Eléctrica		Nueva Infraestructura Eléctrica	
<div style="border-bottom: 2px solid black; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Línea Aérea		<div style="border-bottom: 2px solid black; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Línea Aérea	
<div style="border-bottom: 2px solid orange; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Línea Subterránea		<div style="border-bottom: 2px solid orange; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Línea Subterránea	
<div style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 8px solid black; margin-right: 5px;"></div> Cruzamientos y soterramientos		<div style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 8px solid black; margin-right: 5px;"></div> Cruzamientos y soterramientos	
<div style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 8px solid black; margin-right: 5px;"></div> Línea de alta tensión		<div style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 8px solid black; margin-right: 5px;"></div> Línea de alta tensión	



**PROYECTO PLAN ESTRUCTURAL DE INFRAESTRUCTURAS  
INFRAESTRUCTURAS DE EVACUACIÓN**



# "CAIBA - BOADILLA"

## TÍTULO DEL PLANO

Cruzamientos, soterramientos y paralelismos

# I.3.5

ESCALA 1 : 15.000 en A3	PROYECTO 2510	ESCALA GRÁFICA 0 100 200 m	FECHA junio 2025
----------------------------	------------------	-------------------------------	---------------------

EQUIPO REDACTOR	PROMOTOR	
 <b>Grupo SC</b> Natalia Chinchilla Arg. Cx. 12382 CODAM David Rojas Arg. Cx. 2956 CODACE	 <b>Statkraft</b>	Desarrollos Renovables Iberia Dzeta, S.L.U.

Fuente: Mapa 1 : 25.000 "Red de Alta Tensión". Año 2014. T.O.R. 1.0.0.0.1.44.700



