



PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURAS

VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL



**PROYECTO FOTOVOLTAICO
NUDO FUENCARRAL (PFot-549 AC)**

**BLOQUE III.
DOCUMENTACIÓN NORMATIVA
VOLUMEN 2. PLANOS DE ORDENACIÓN**

EQUIPO REDACTOR



2025

ÍNDICE DE PLANOS

CAPÍTULO 01 – PLANTA GENERAL DE INSTALACIONES

CAPÍTULO 02 – PLANTA POR TRAMOS DE INSTALACIONES

O2.1 LASAT PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO B-C AÉREO SUBTERRÁNEO 1 Y 2

O2.2 INSTALACIONES PFV LOS PRADILLOS, PFV ENVATIOS XXII FASE II Y SE COLMENAR FUENCARRAL

O2.3 LASAT PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO B-C AÉREO SUBTERRÁNEO 3

O2.4 INSTALACIONES ENVATIOS XXIV

O2.5 LASAT PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO C-D

O2.6 LASAT PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO C-D Y SE LOS PRADILLOS 400

CAPÍTULO 03 – ESQUEMA GENERAL DE INSTALACIONES

CAPÍTULO 04 – INSTALACIONES TRAMO B-C

O4.1 PFV ENVATIOS XXII FASE II. ZONA COLMENAR DE OREJA

O4.2 PFV LOS PRADILLOS. ZONA COLMENAR DE OREJA

O4.3 SE COLMENAR FUENCARRAL

O4.4 LÍNEA PROMOTORES NUDO FUENCARRAL SE BOROX FUENCARRAL – SE COLMENAR FUENCARRAL – SE ENVATIOS XXIV

CAPÍTULO 05 – INSTALACIONES ENVATIOS XXIV

O5.1 PFV ENVATIOS XXIV FASE I. ZONA VALDILECHA

O5.2 PFV ENVATIOS XXIV FASE II. ZONA VALDILECHA

O5.3 PFV ENVATIOS XXIV FASE I. ZONA MEJORADA DEL CAMPO

O5.4 PFV ENVATIOS XXIV FASE II. ZONA MEJORADA DEL CAMPO

O5.5 PFV ENVATIOS XXIV FASE III

O5.6 SE ENVATIOS XXIV

05.7 LÍNEA PRIVATIVA 30KV ENVATIOS XXIV FASE I

05.8 LÍNEA PRIVATIVA 30KV ENVATIOS XXIV FASE II

05.9 LÍNEA PRIVATIVA 30KV ENVATIOS XXIV FASE III

CAPÍTULO 06 – INSTALACIONES TRAMO C-D

06.1 SE LOS PRADILLOS 400 KV

06.2 LÍNEA PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO C-D

CAPÍTULO 07 – DETERMINACIONES DE LAS SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS

07.1 SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO

07.2 SERVIDUMBRES DE OPERACIÓN

LISTADO DE ACRÓNIMOS

AAC - Autorización Administrativa de Construcción

AAP - Autorización Administrativa Previa

AP - Apoyo

BOCM - Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid

BT - Baja Tensión

CAM - Comunidad de Madrid

CC - Cuádruple Circuito

CE – Cámara de Empalme

CSub – Cruce Subterráneo

DAE - Declaración Ambiental Estratégica

DC - Doble Circuito

DIA - Declaración de Impacto Ambiental

EAE - Estudio Ambiental Estratégico

EsIA - Estudio de Impacto Ambiental

ICU - Informe de Compatibilidad Urbanística

kV - Kilovoltio

LAAT - Línea Aérea de Alta Tensión

LASAT - Línea Aéreo - Subterránea de Alta Tensión

LSAT - Línea Subterránea de Alta Tensión

LSMT - Línea Subterránea de Media Tensión

MT - Media Tensión

NNSS - Normas Subsidiarias

NNUU - Normas Urbanísticas

PE - Plan Especial

PEI - Plan Especial de Infraestructuras

PGOU - Plan General de Ordenación Urbana

PSFV - Planta Solar Fotovoltaica

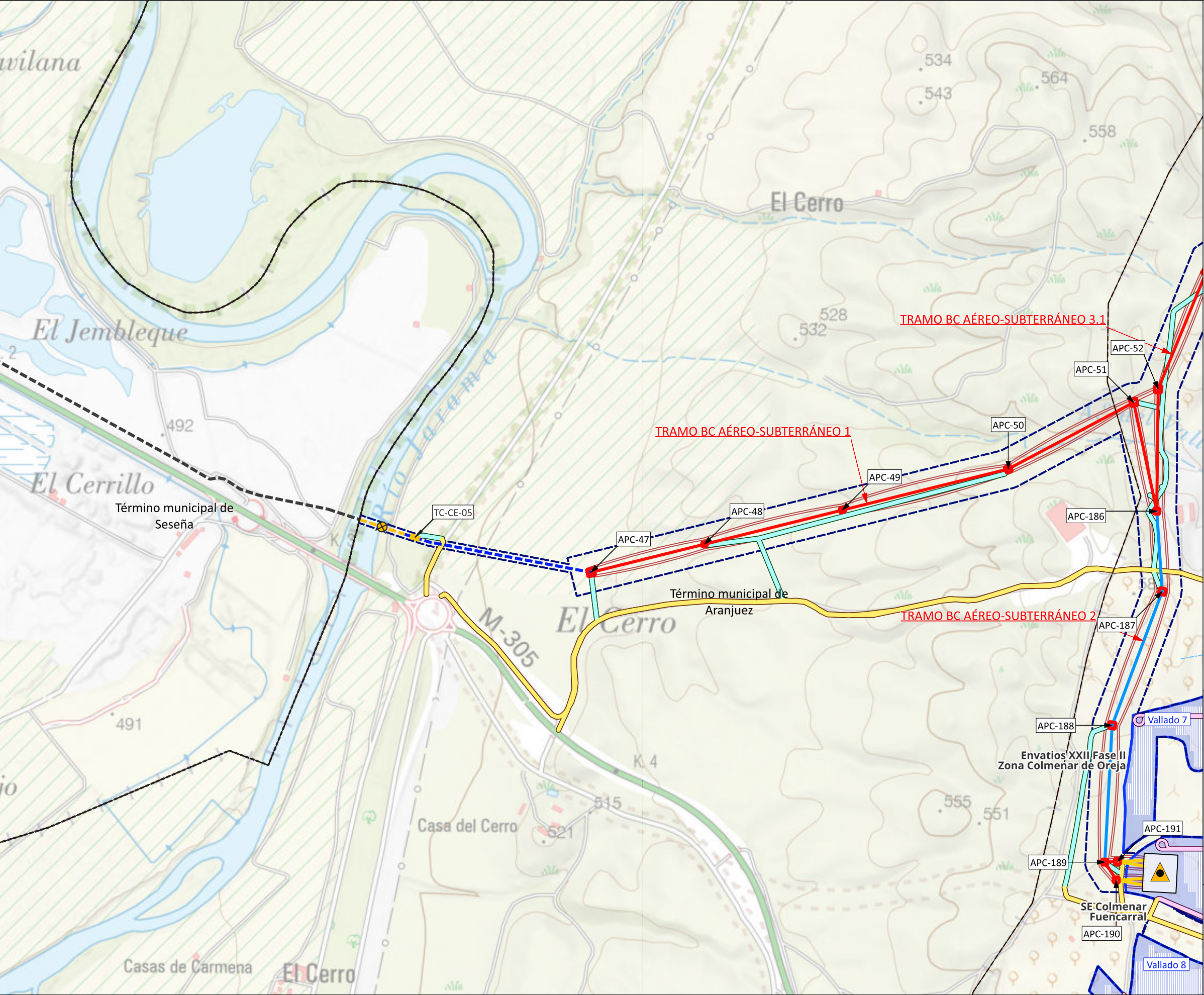
Psub – Paralelismo Subterráneo

PTA - Proyecto Técnico Administrativo

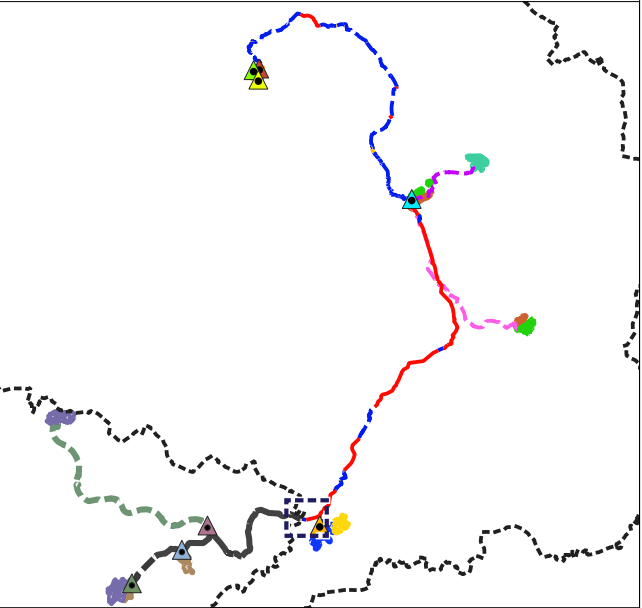
REE - Red Eléctrica de España

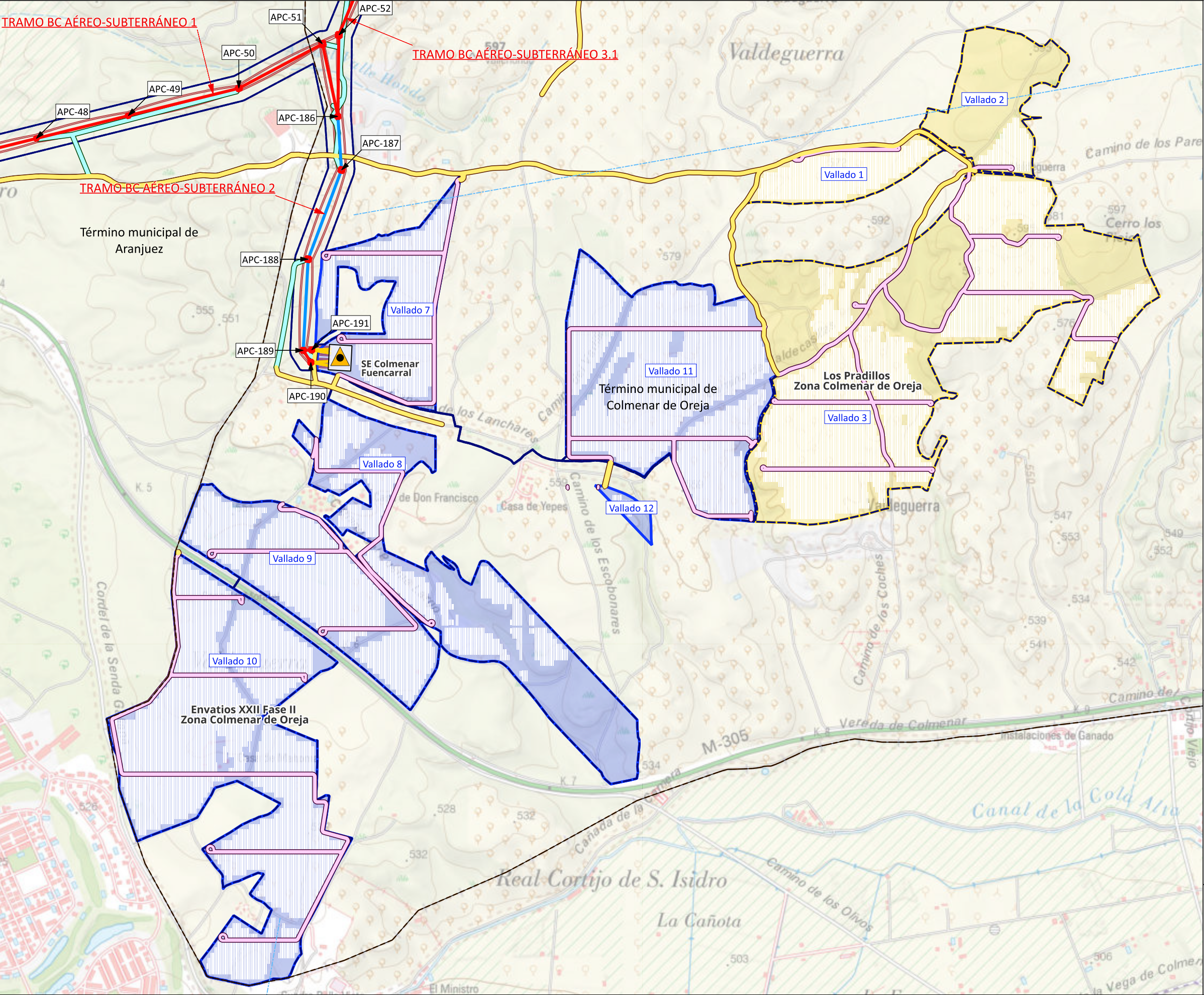
SC - Simple circuito

SE/SET - Subestación Eléctrica / Transformadora



- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envatios XXII Fase II
- SUBESTACIONES ELEVADORAS**
- SE Colmenar Fuencarral
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Cuádruple Circuito 220 kV
 - Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Aérea de Alta Tensión Simple Circuito 220 kV
 - Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- INSTALACIONES NO INCLUIDAS EN EL PLAN ESPECIAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión 220 kV**
- LSAT DC 220kV
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO A-B** TRAMO SE COBEJA - SE BOROX FUENCARRAL
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS

- Envatios XXII Fase II
- Los Pradillos

SUBESTACIONES ELEVADORAS

- SE Colmenar Fuencarral

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

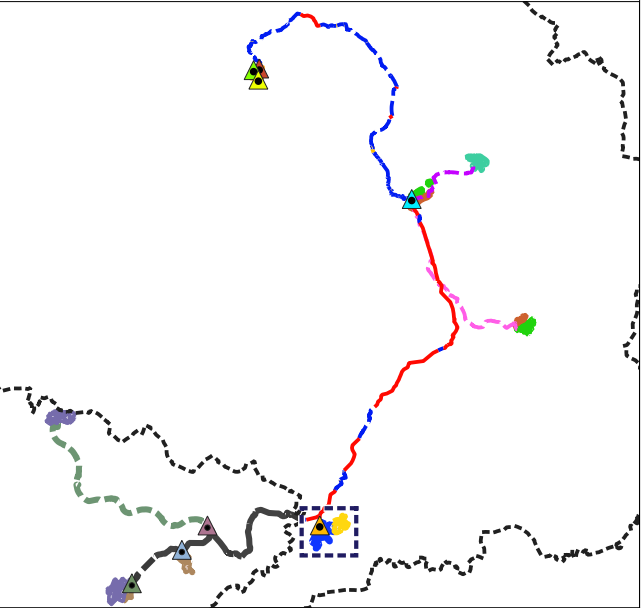
- Línea Aérea de Alta Tensión Cuádruple Circuito 220 kV
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Aérea de Alta Tensión Simple Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura
- Caminos Internos de vallado

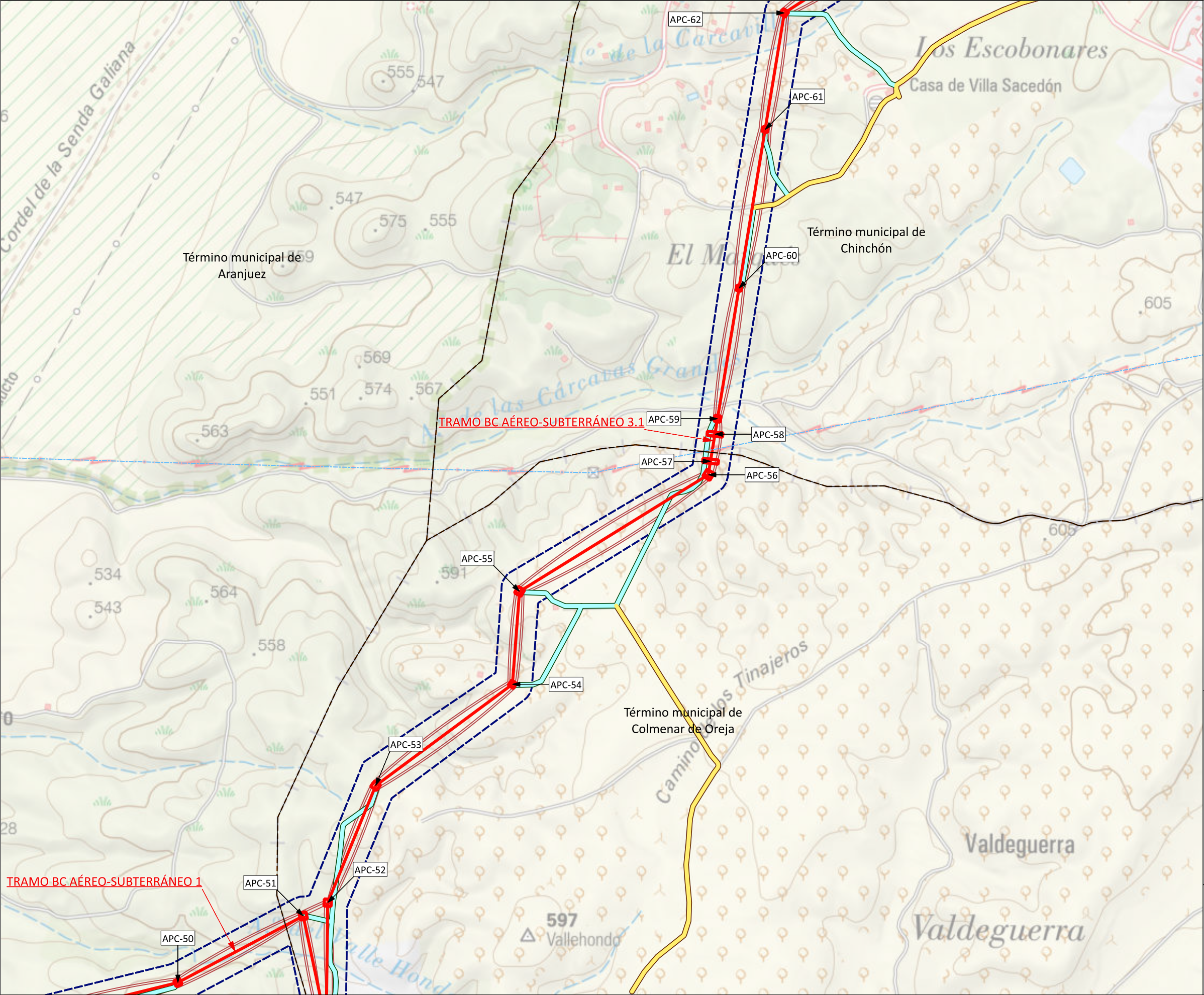
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

LAT TRAMO B-C

LAT TRAMO C-D





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

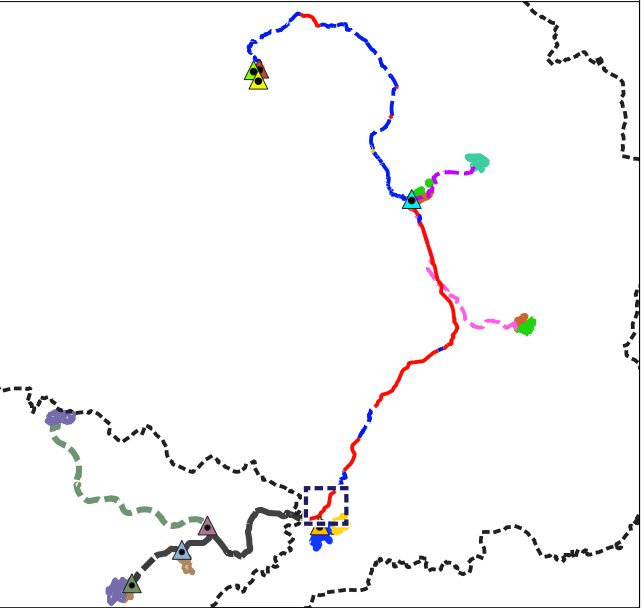
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

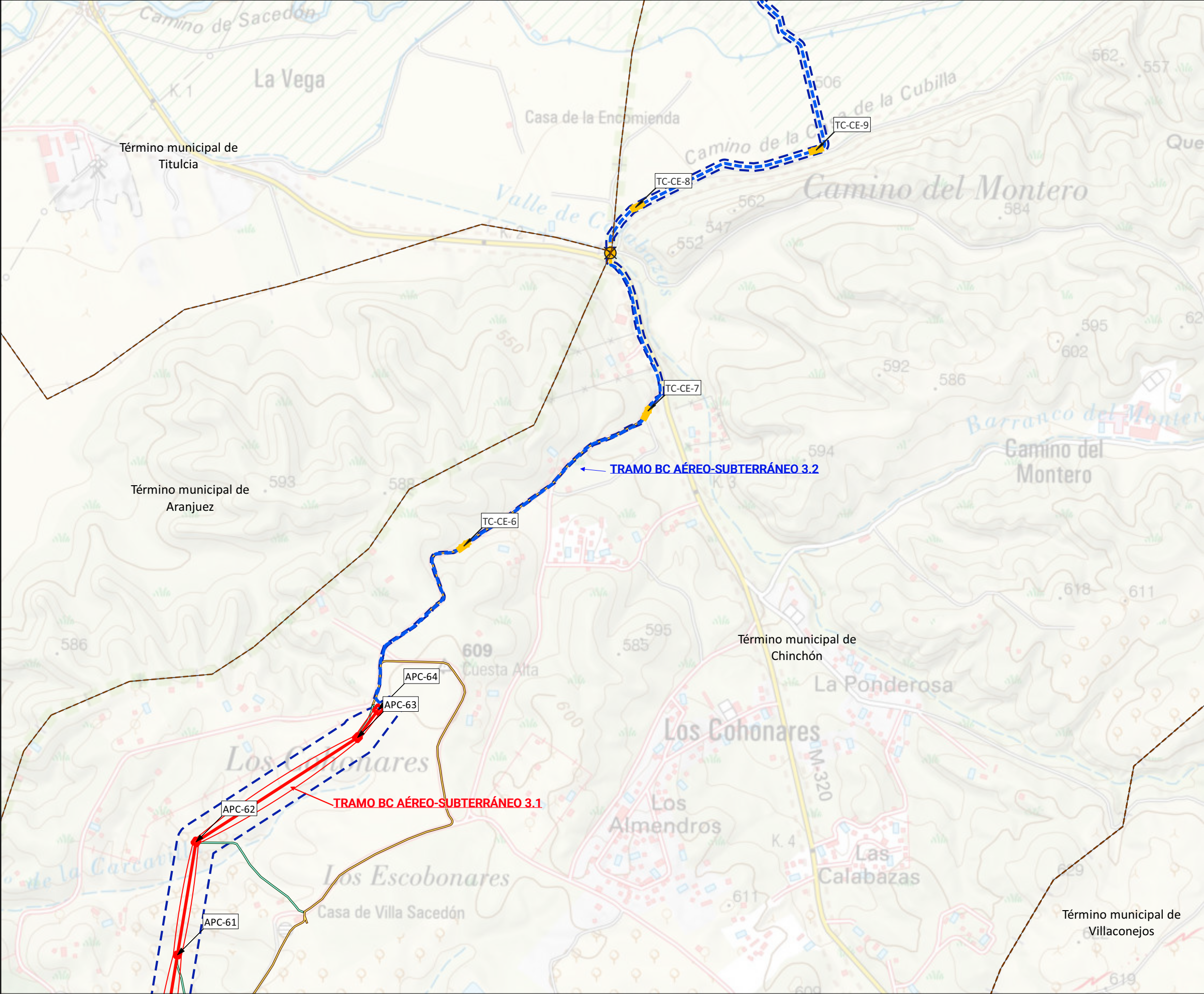
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonomico
- Término Municipal
- Municipios afectados

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, además de lo grafiado en los planos)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV

APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo

TN-CE-05 Cámara de empalme / N° de cámara

Camino de acceso rodadura

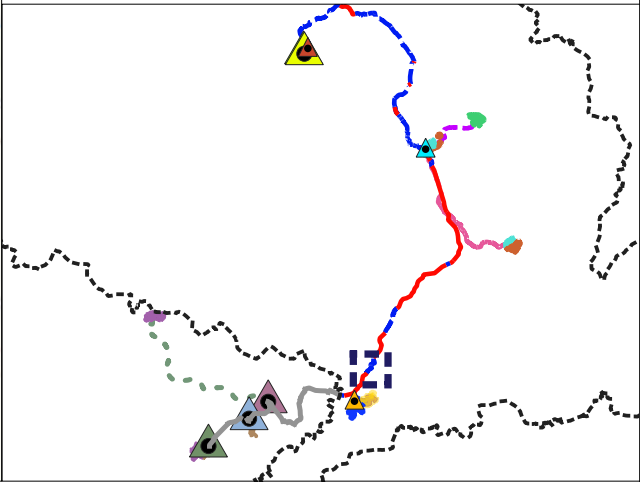
Caminos de acceso publico

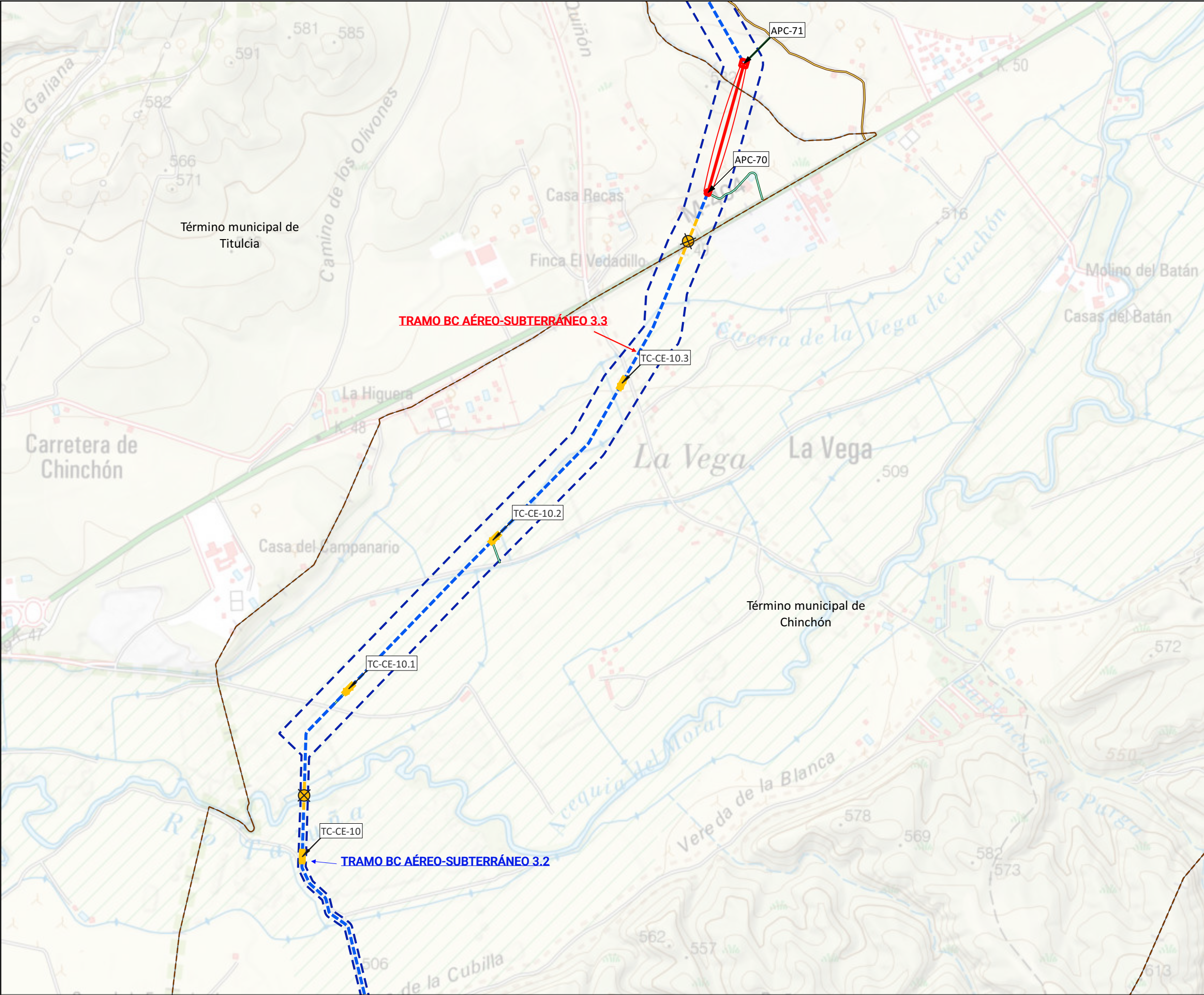
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- TRAMO SE ENVATIO XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

LAT TRAMO B-C

LAT TRAMO C-D





LÍMITES

- Autonomico
- Término Municipal
- Municipios afectados

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, además de lo grafiado en los planos)

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV

APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo

TN-CE-05 Cámara de empalme / N° de cámara

----- Camino de acceso rodadura

----- Caminos de acceso publico

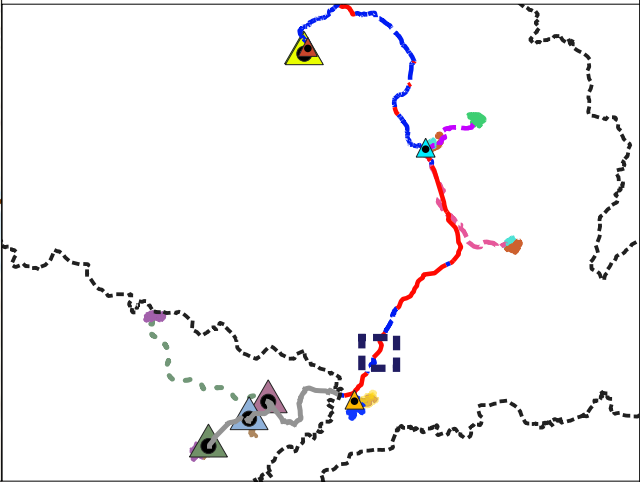
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

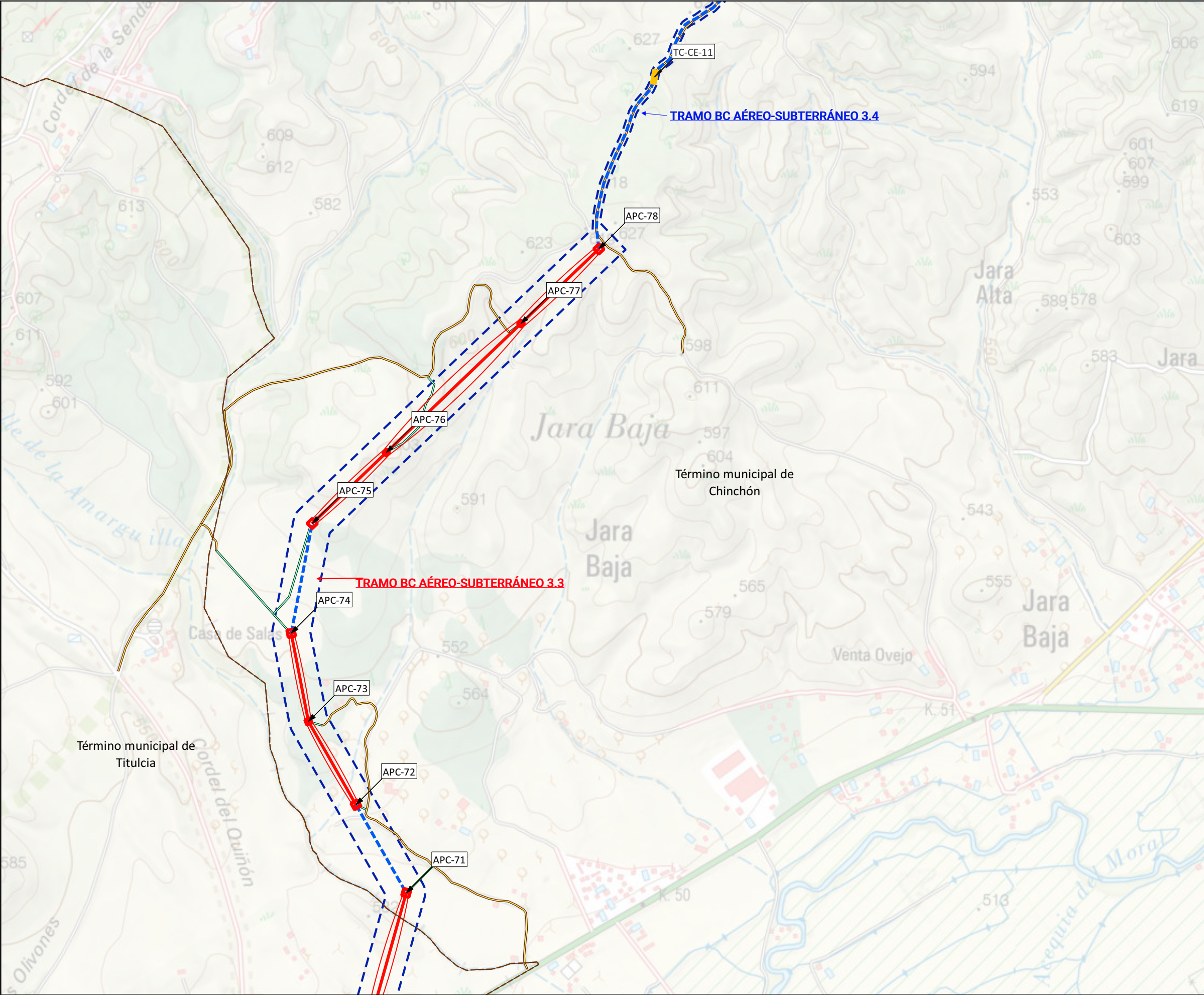
TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO B-C

TRAMO SE ENVATIO XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

LAT TRAMO C-D





LÍMITES

- Autonomico
- Término Municipal
- Municipios afectados

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, además de lo grafiado en los planos)

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV

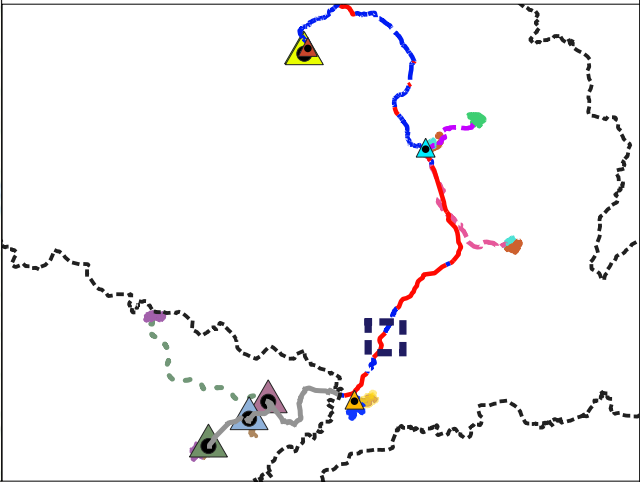
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

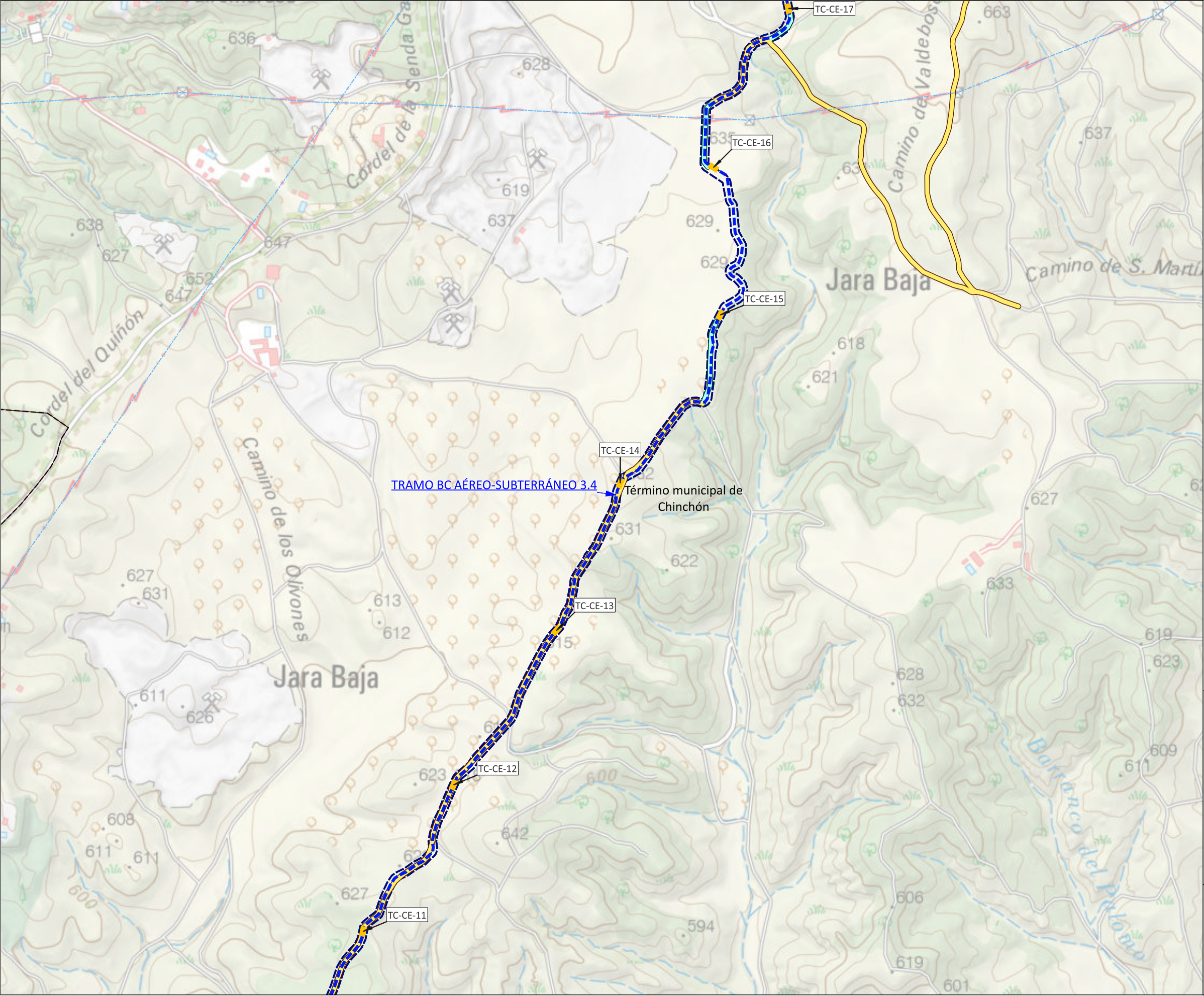
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- TN-CE-05 Cámara de empalme / N° de cámara
- Camino de acceso rodadura
- Caminos de acceso publico

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIO XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

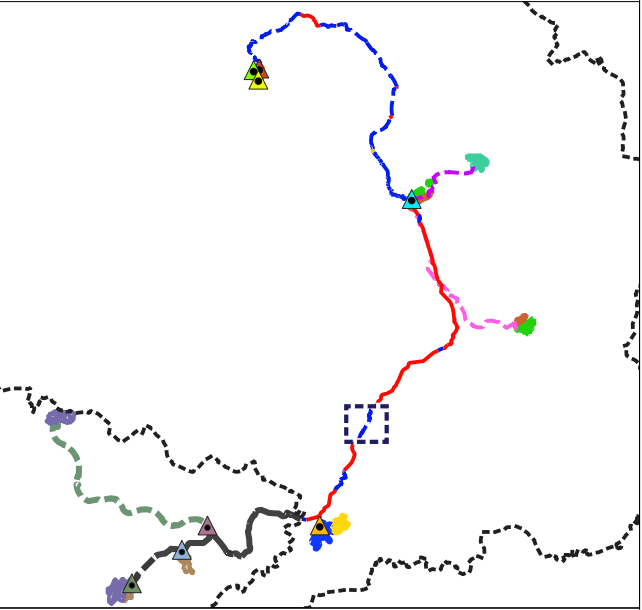
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

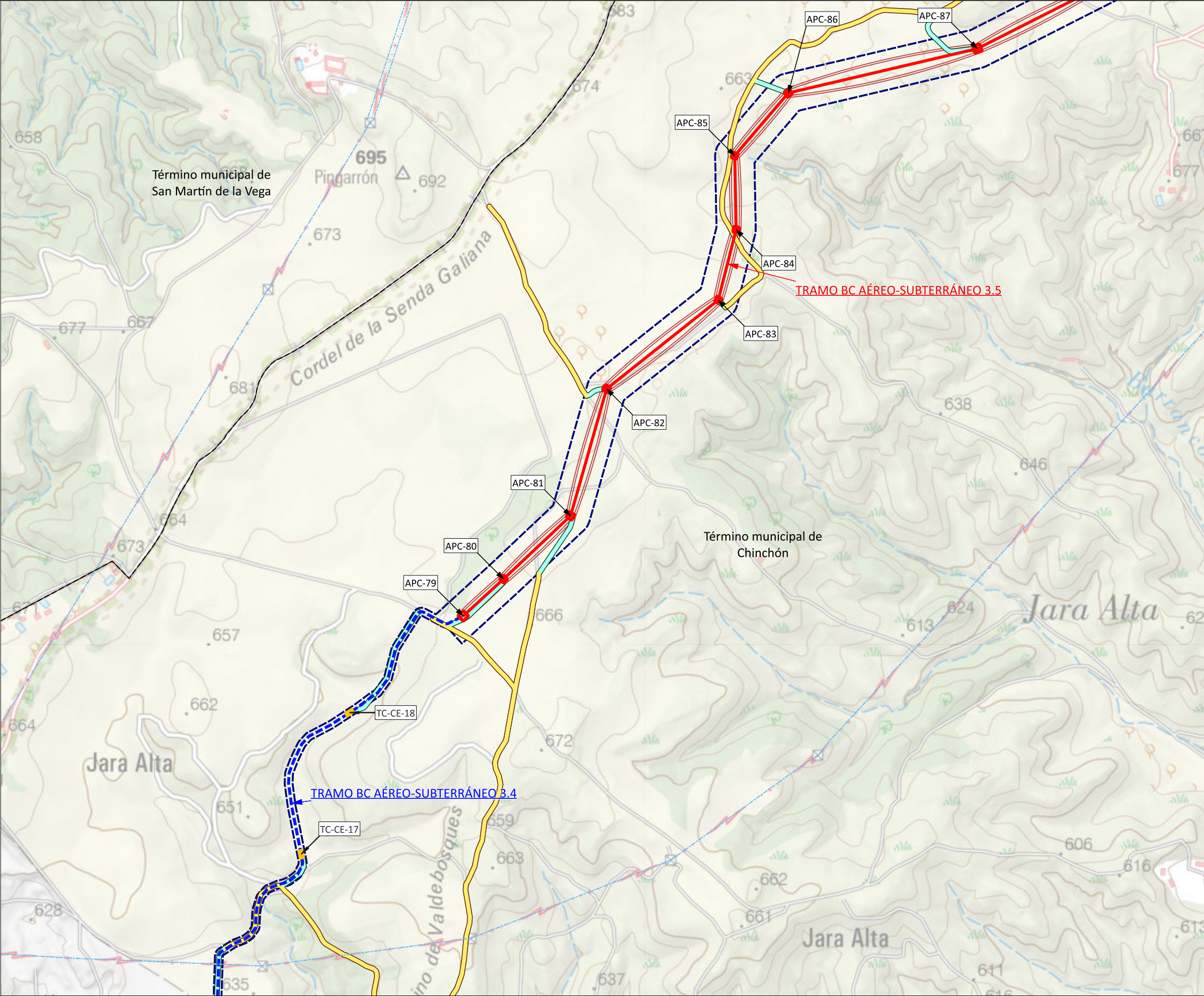
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

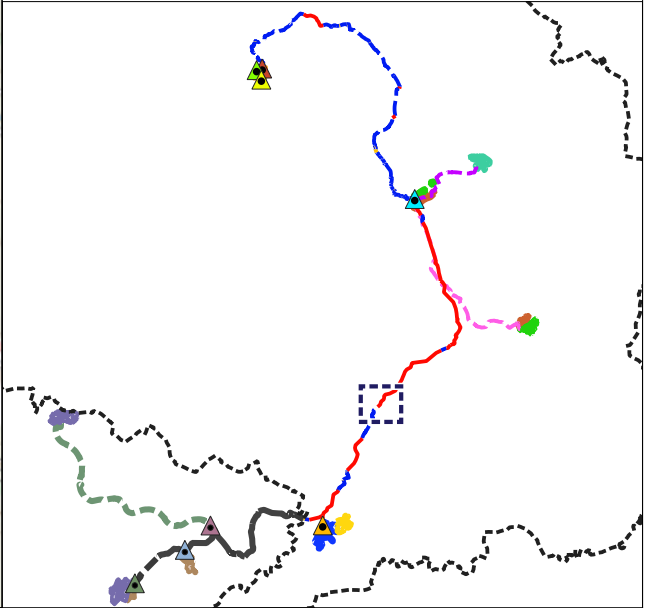
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

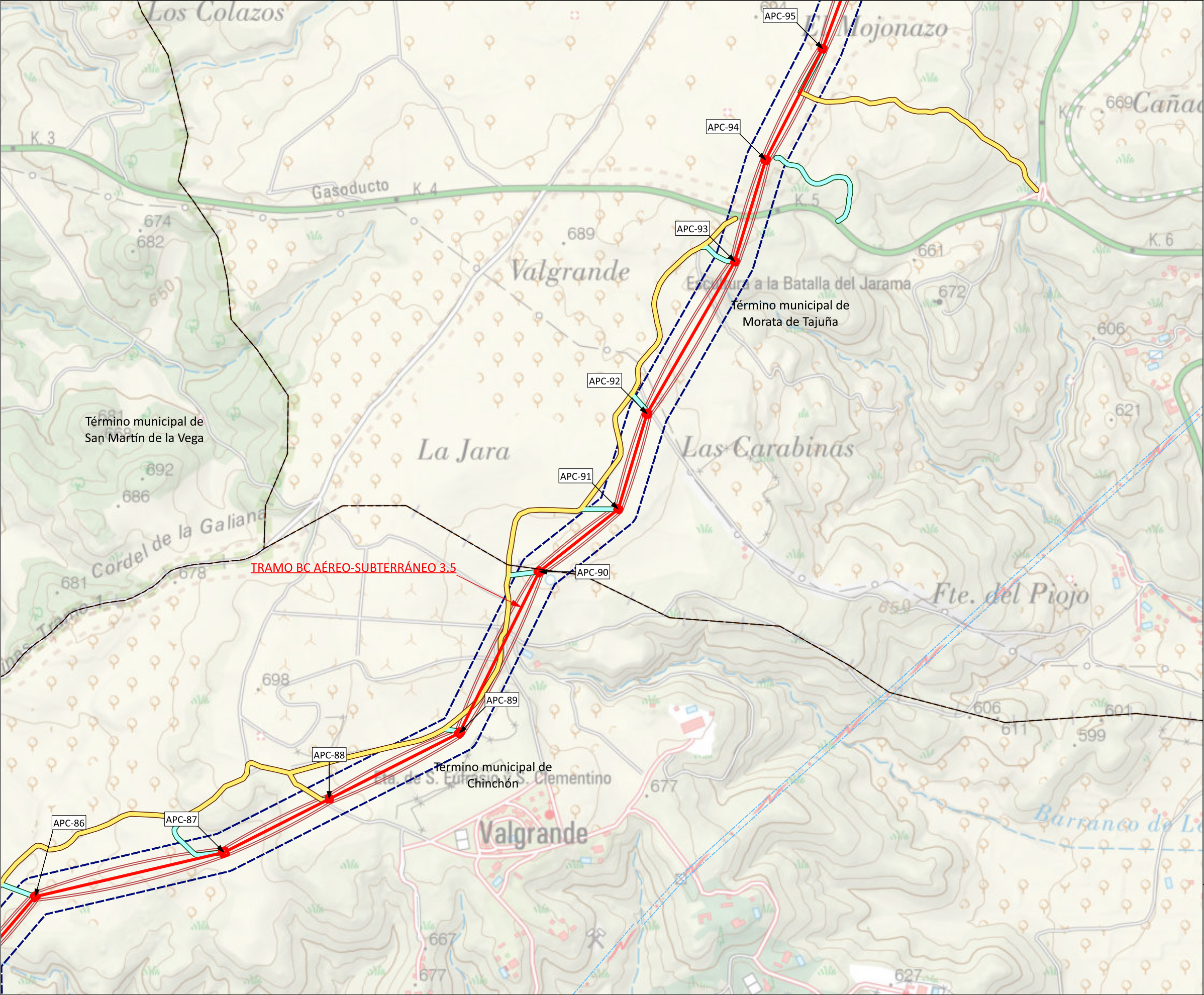
LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

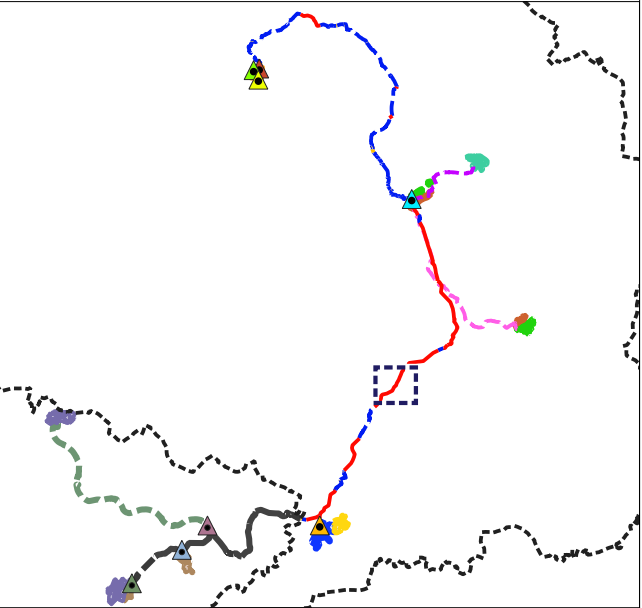
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

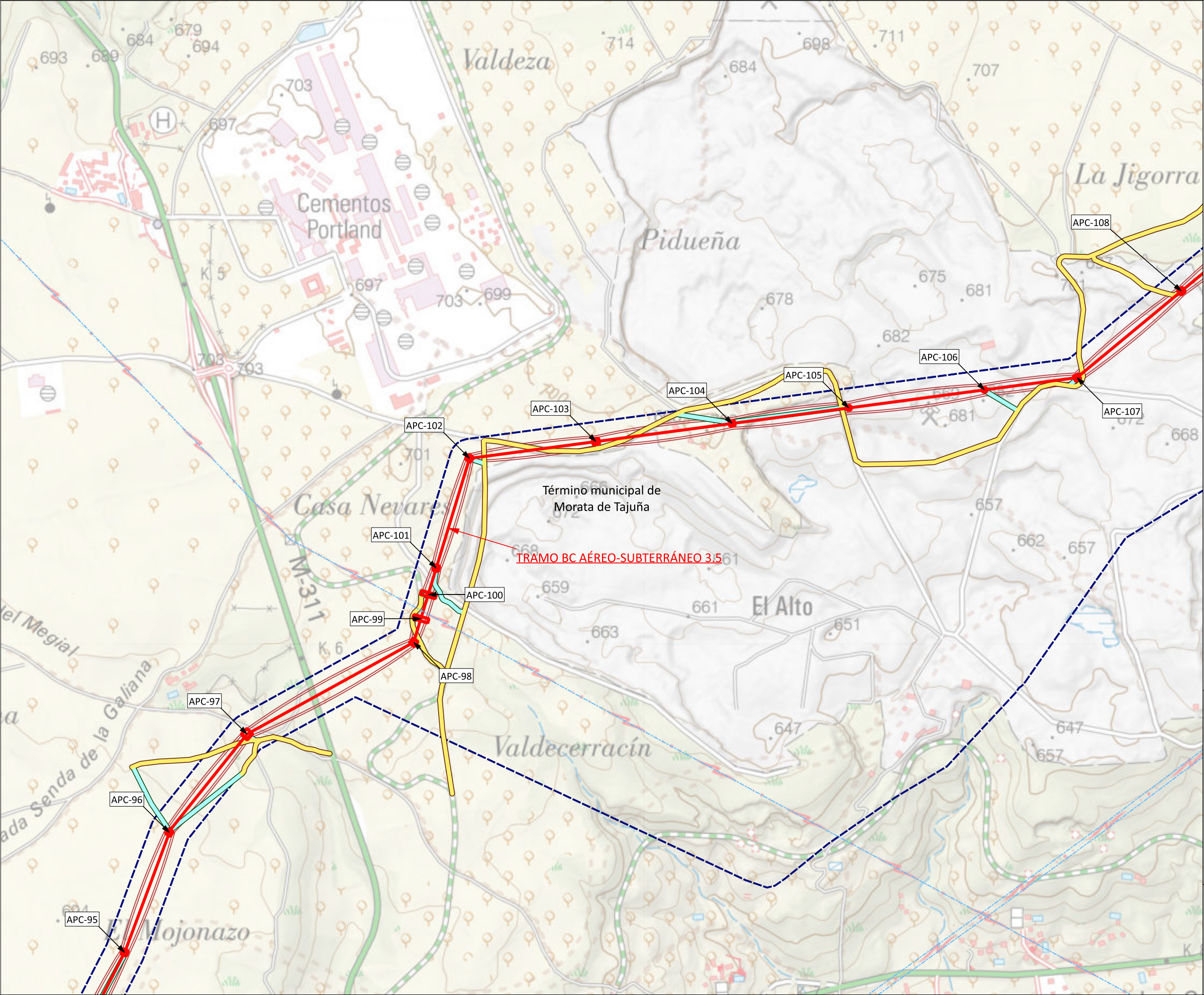
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

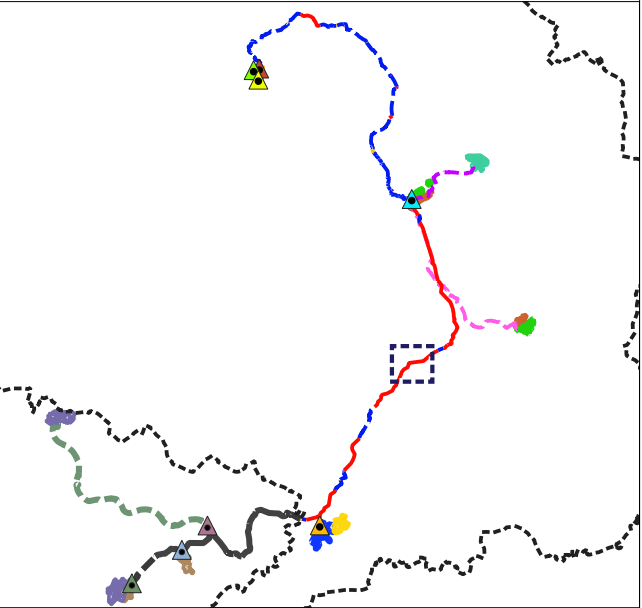
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

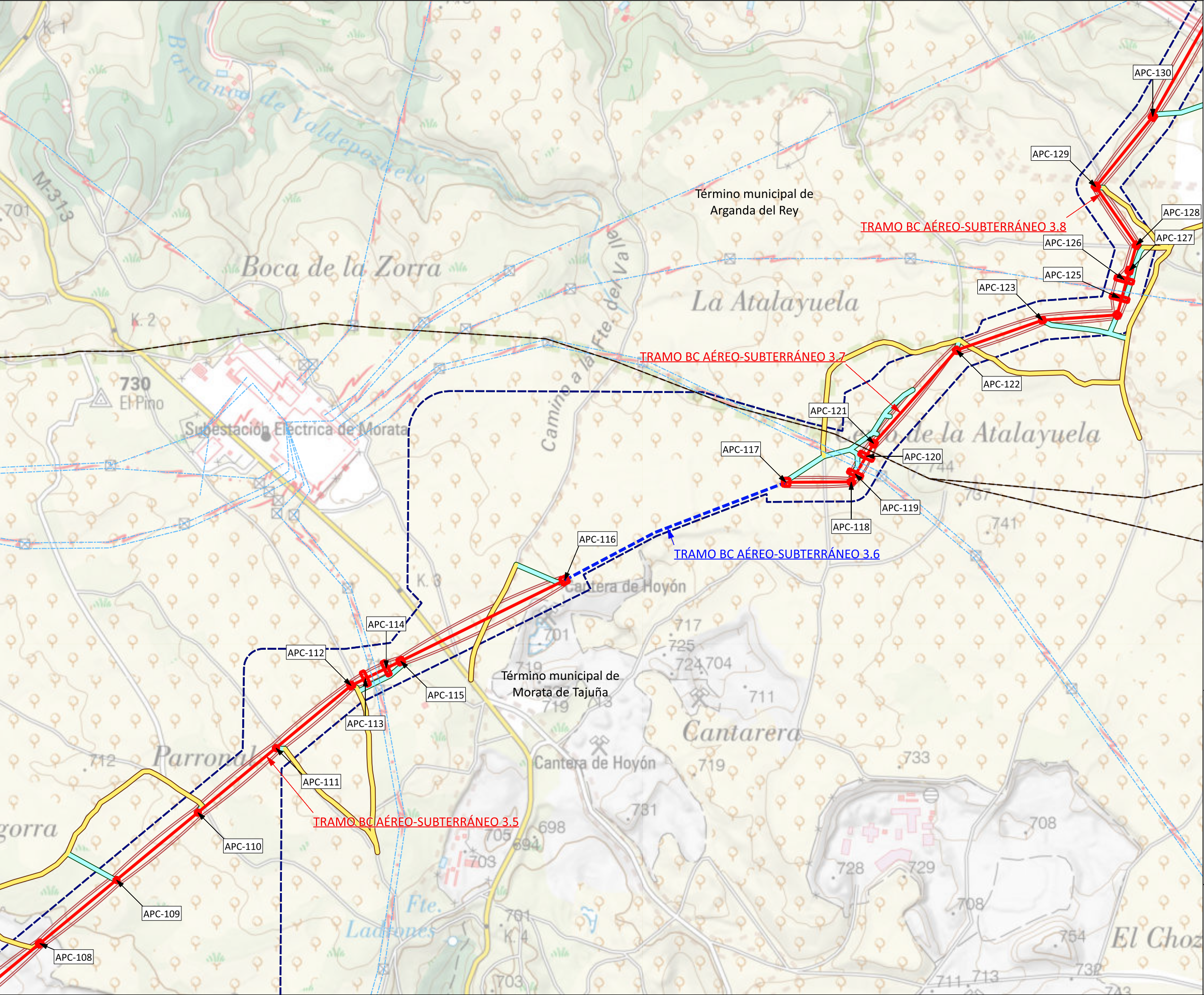
LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

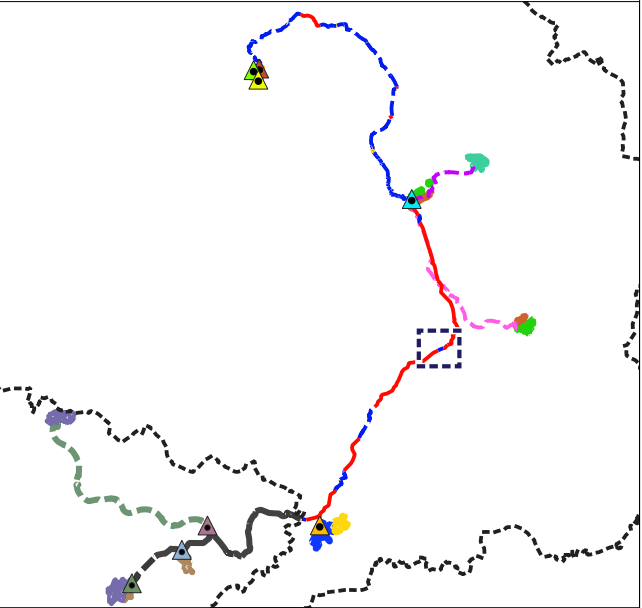
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

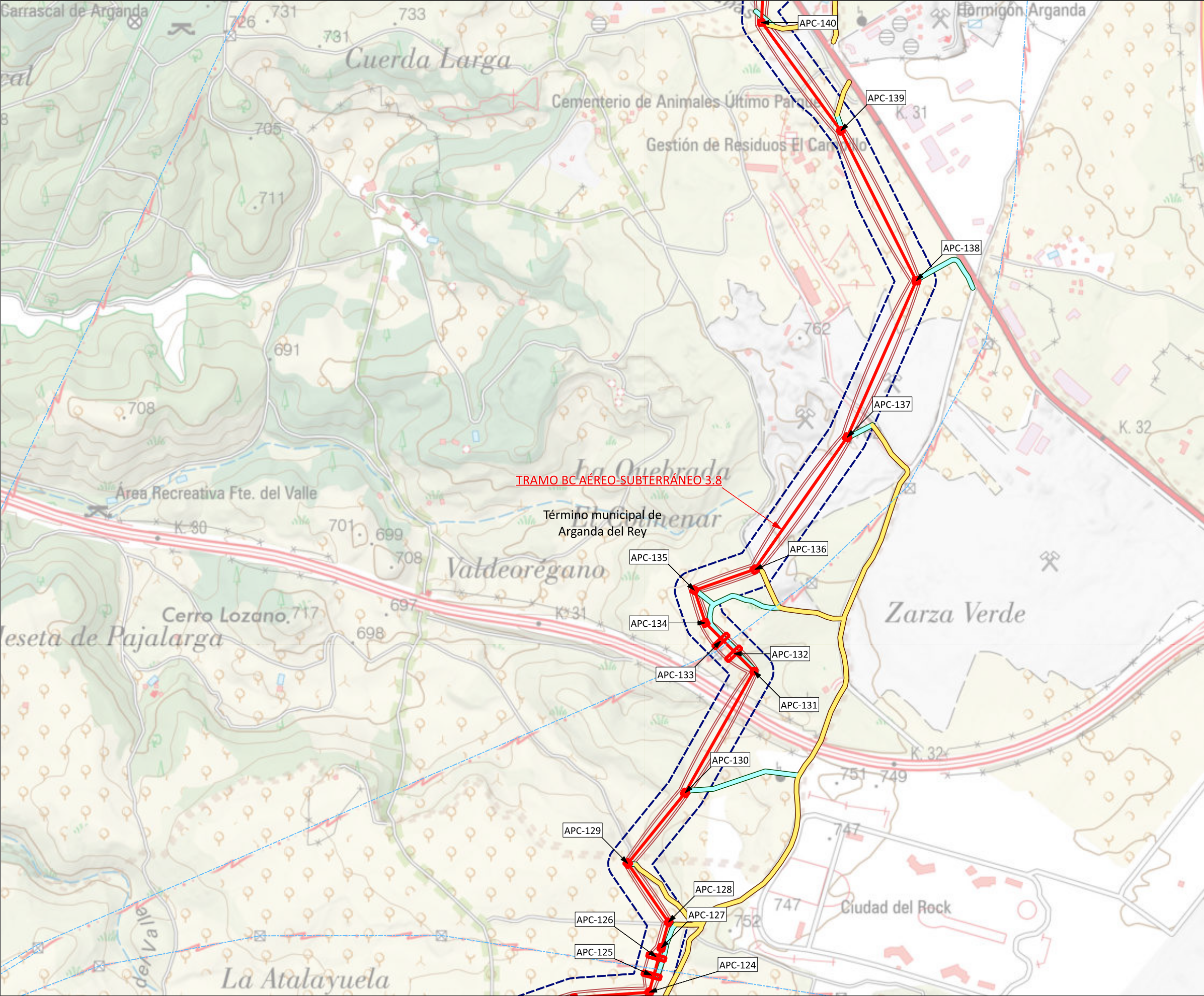
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

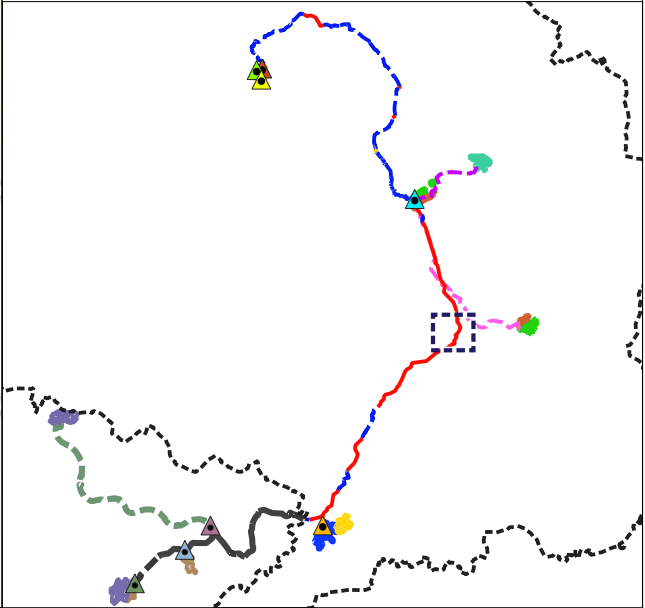
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

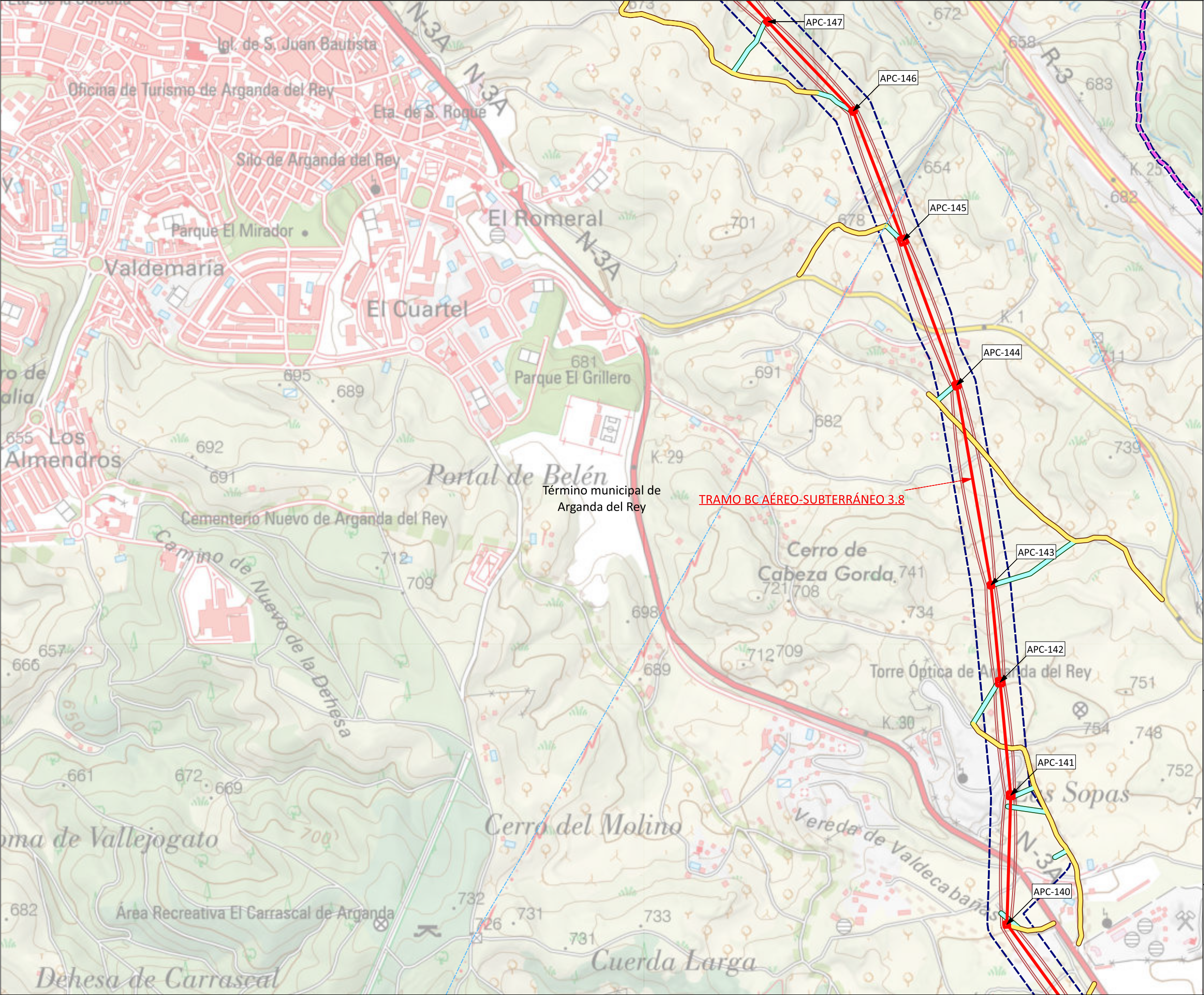
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

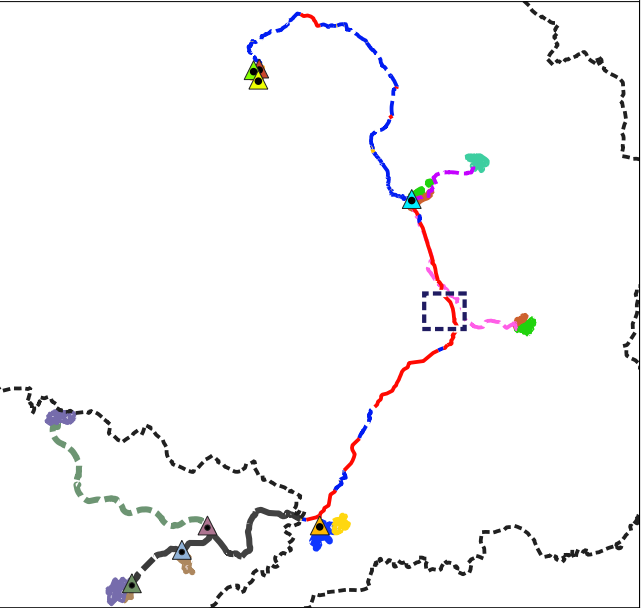
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

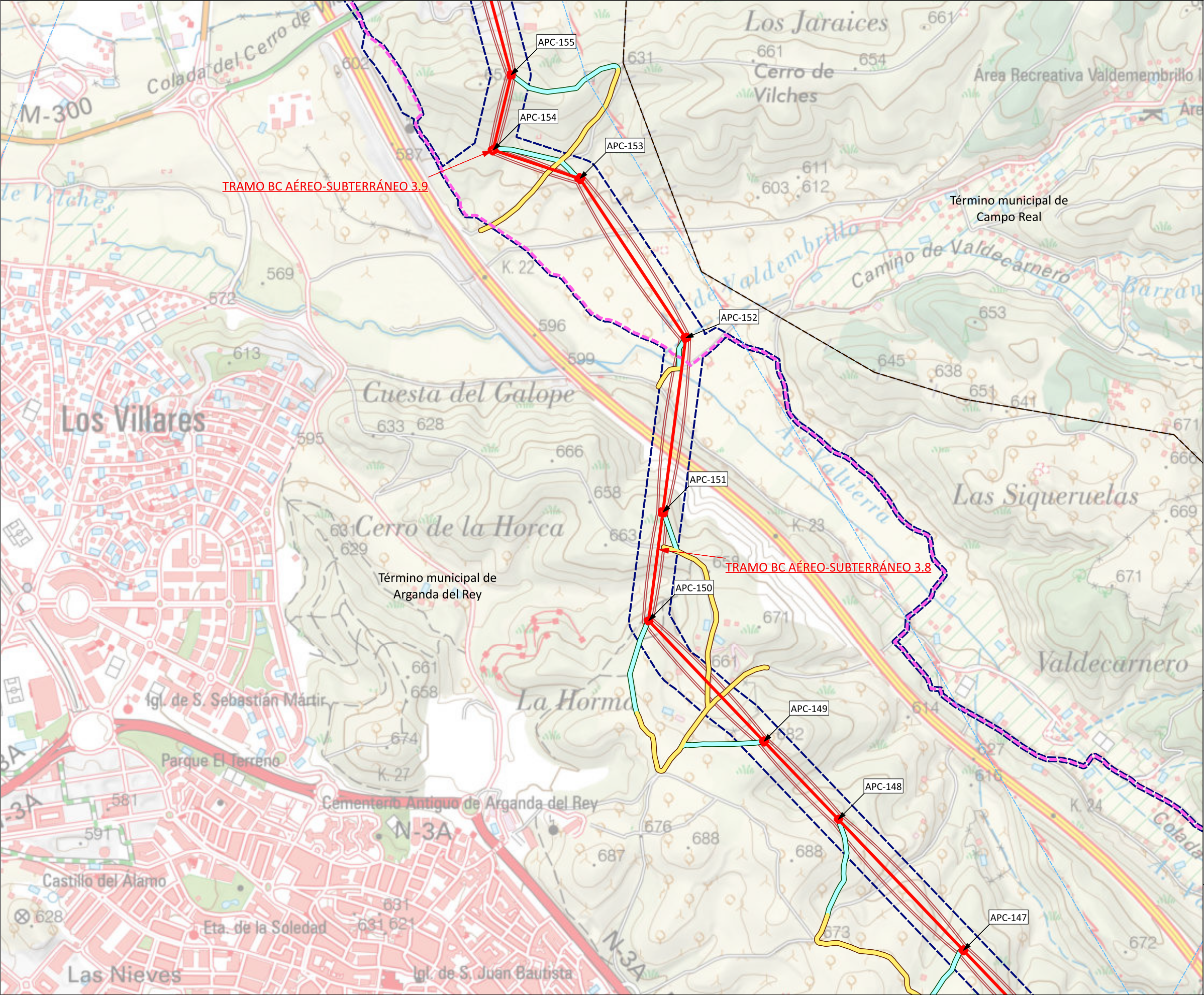
- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
 - Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

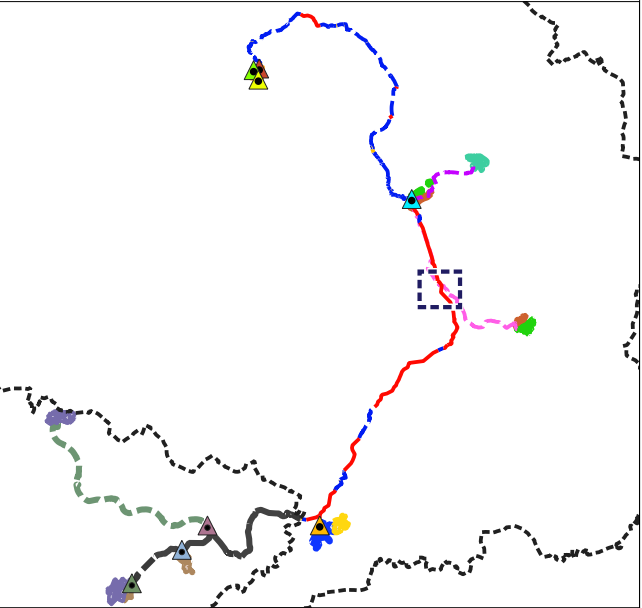
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

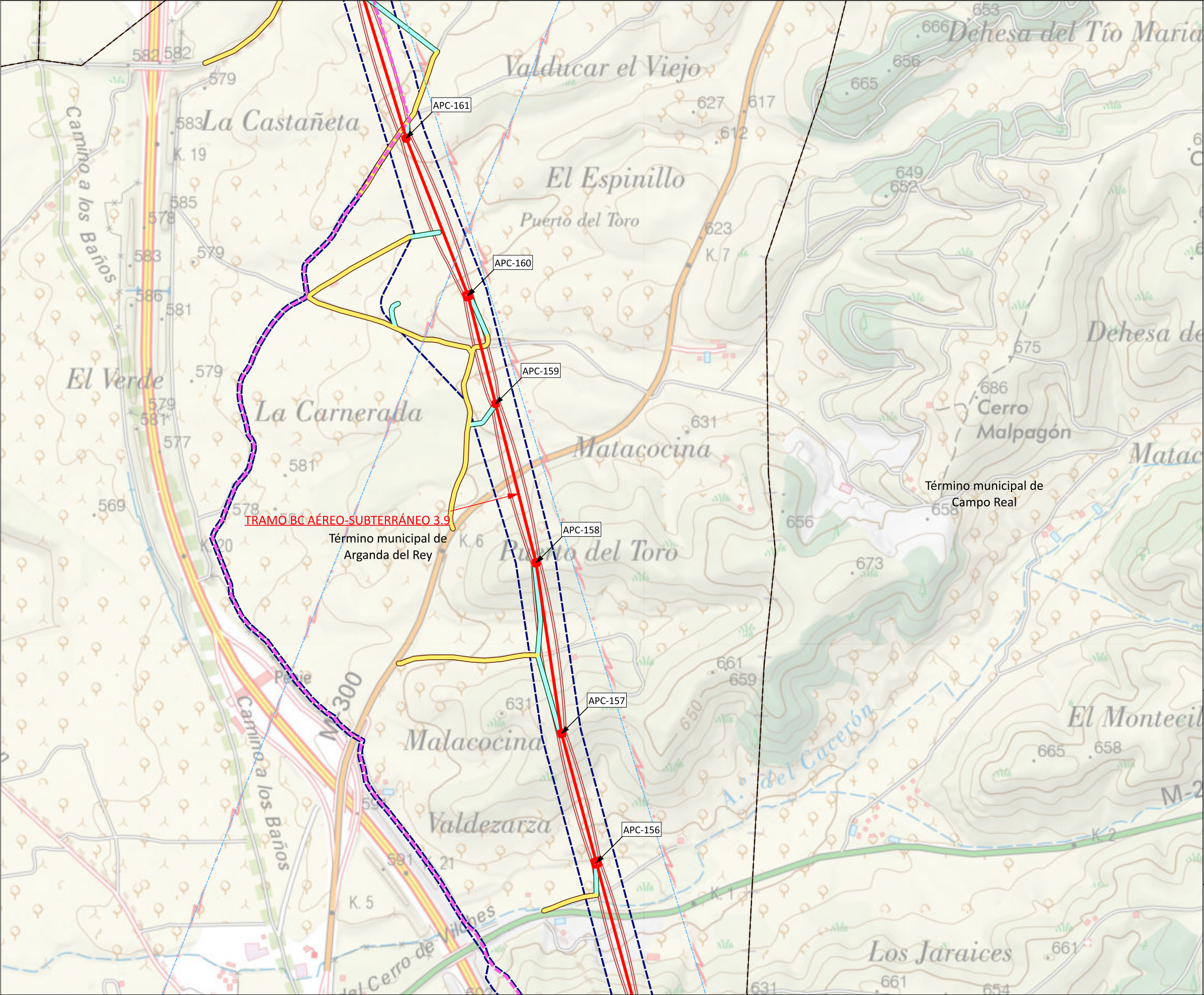
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

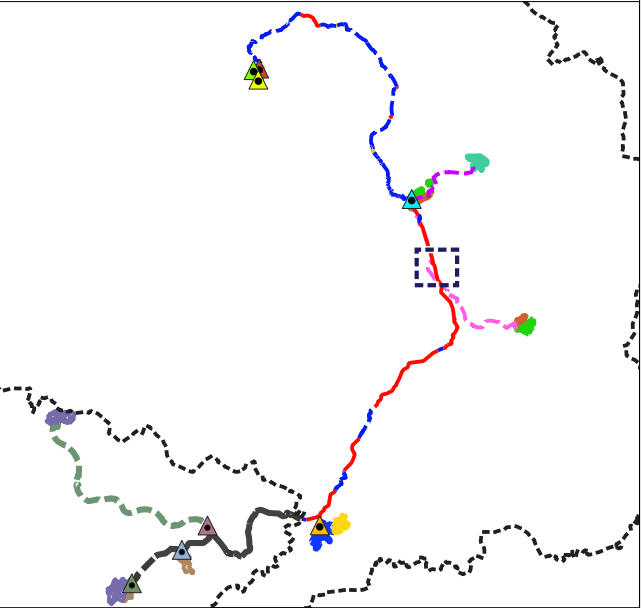
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

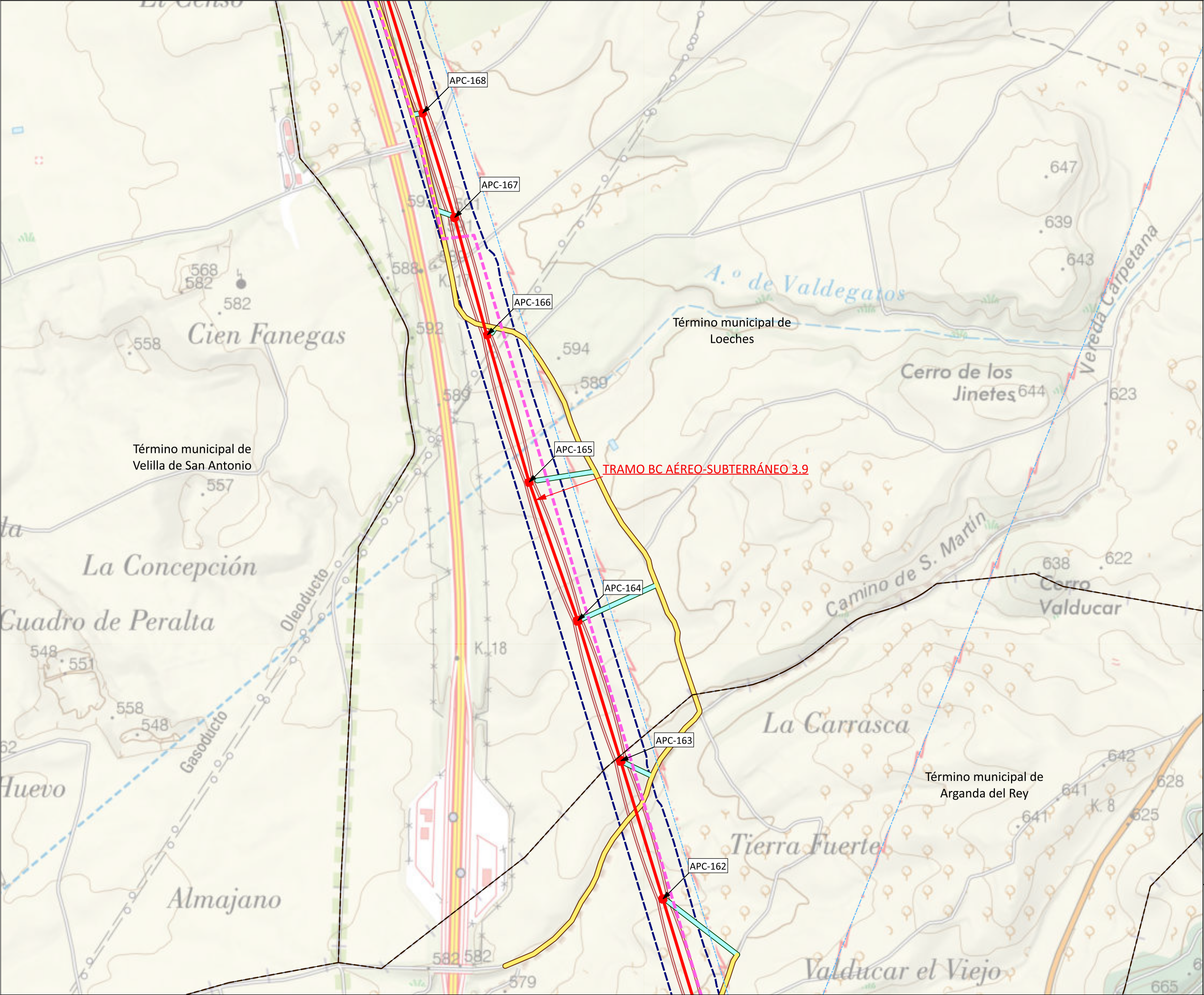
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

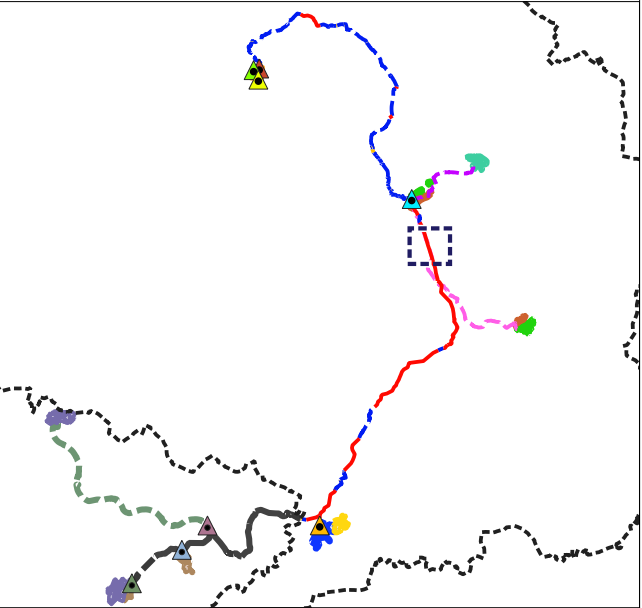
LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

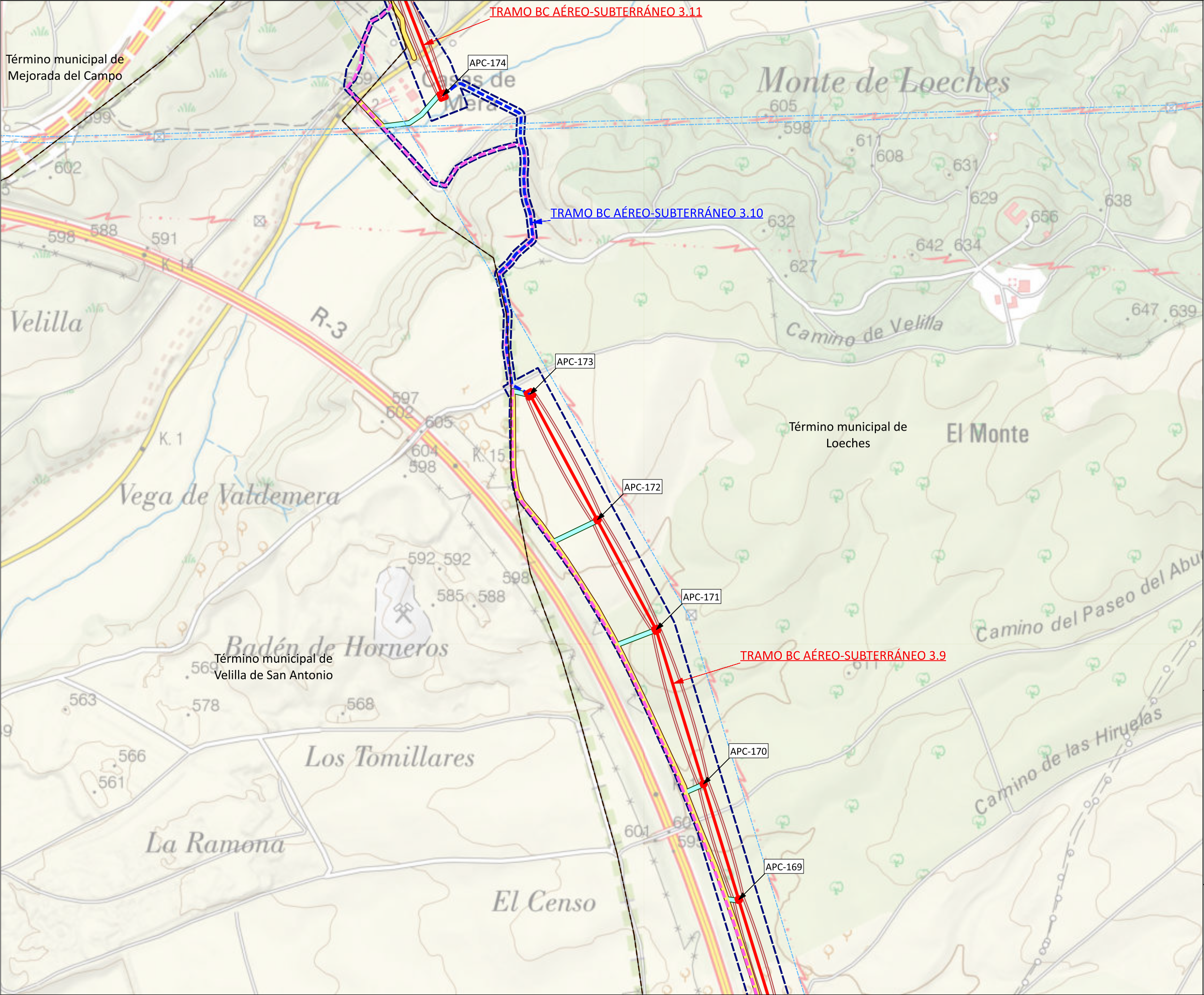
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

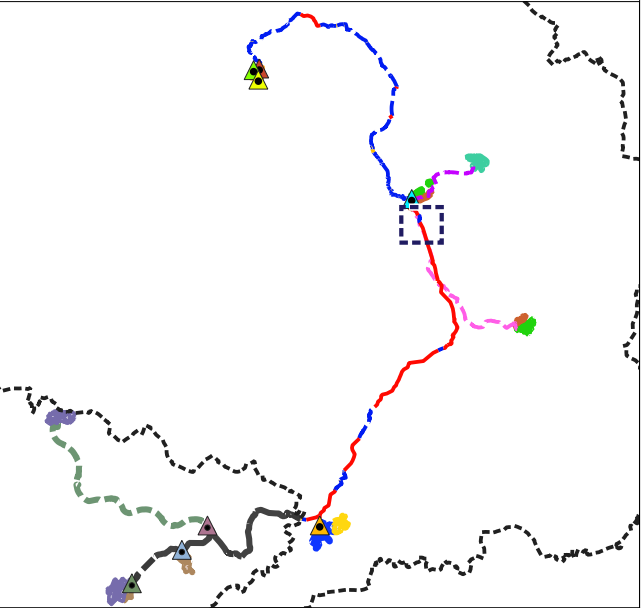
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

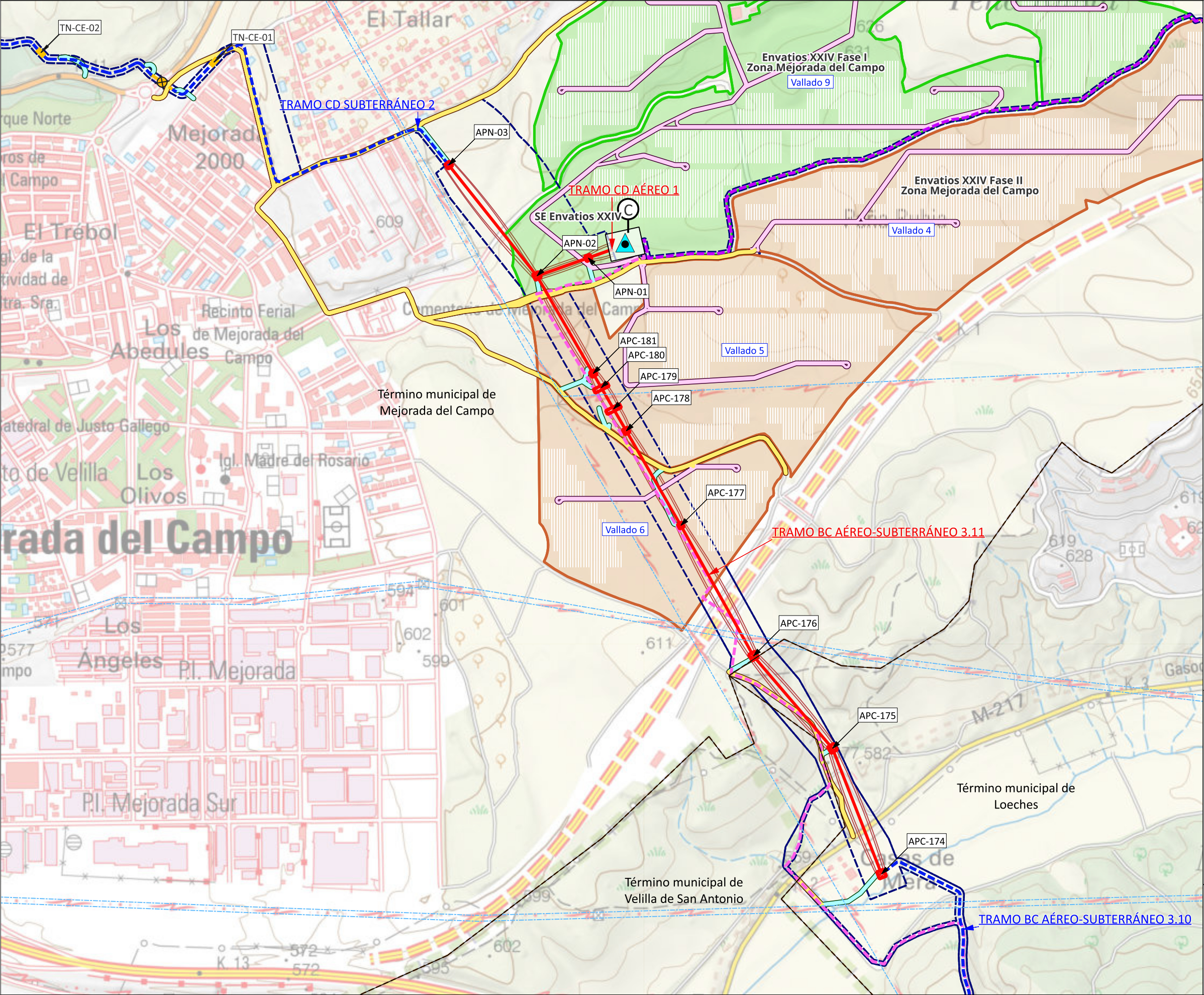
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

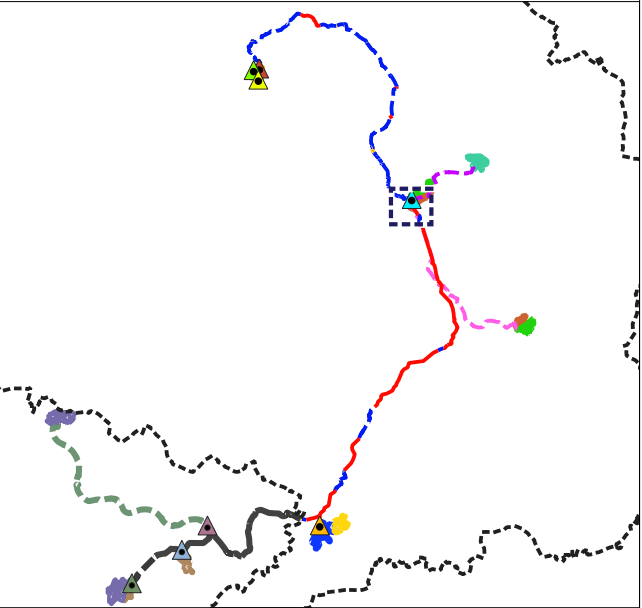
LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

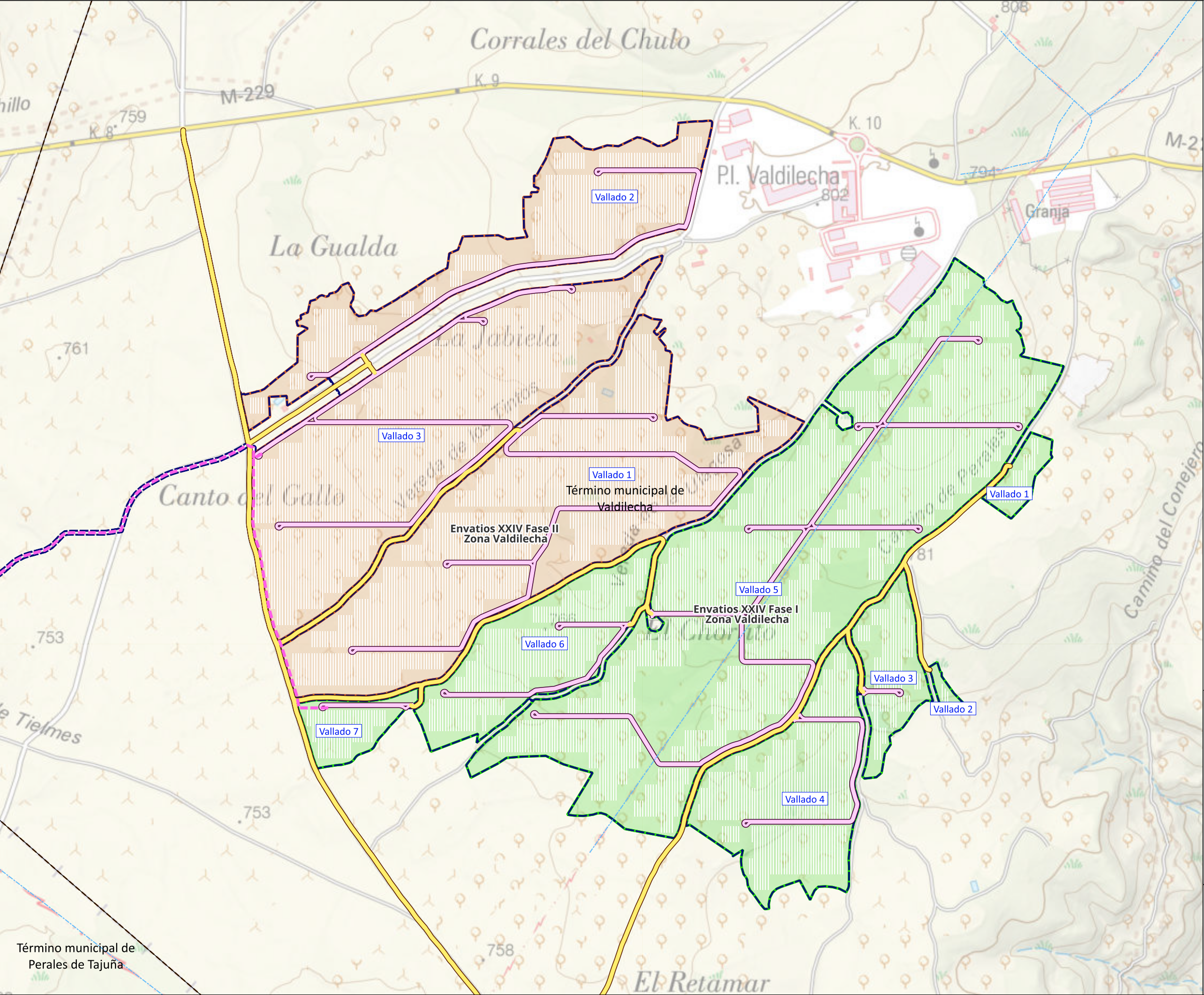
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV



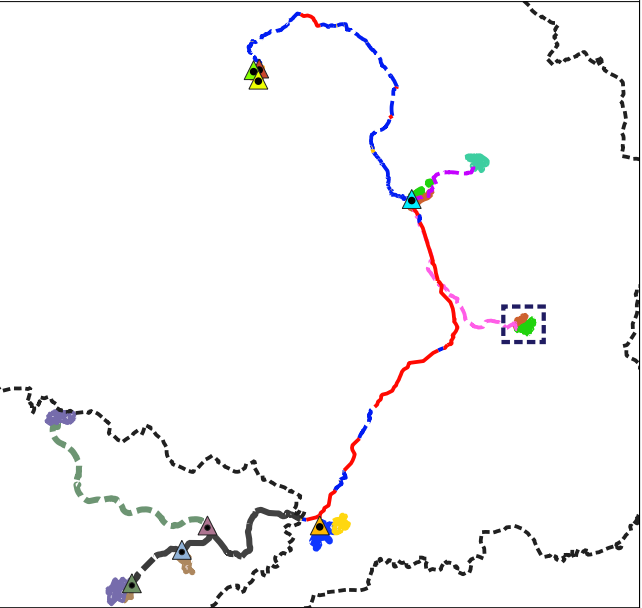


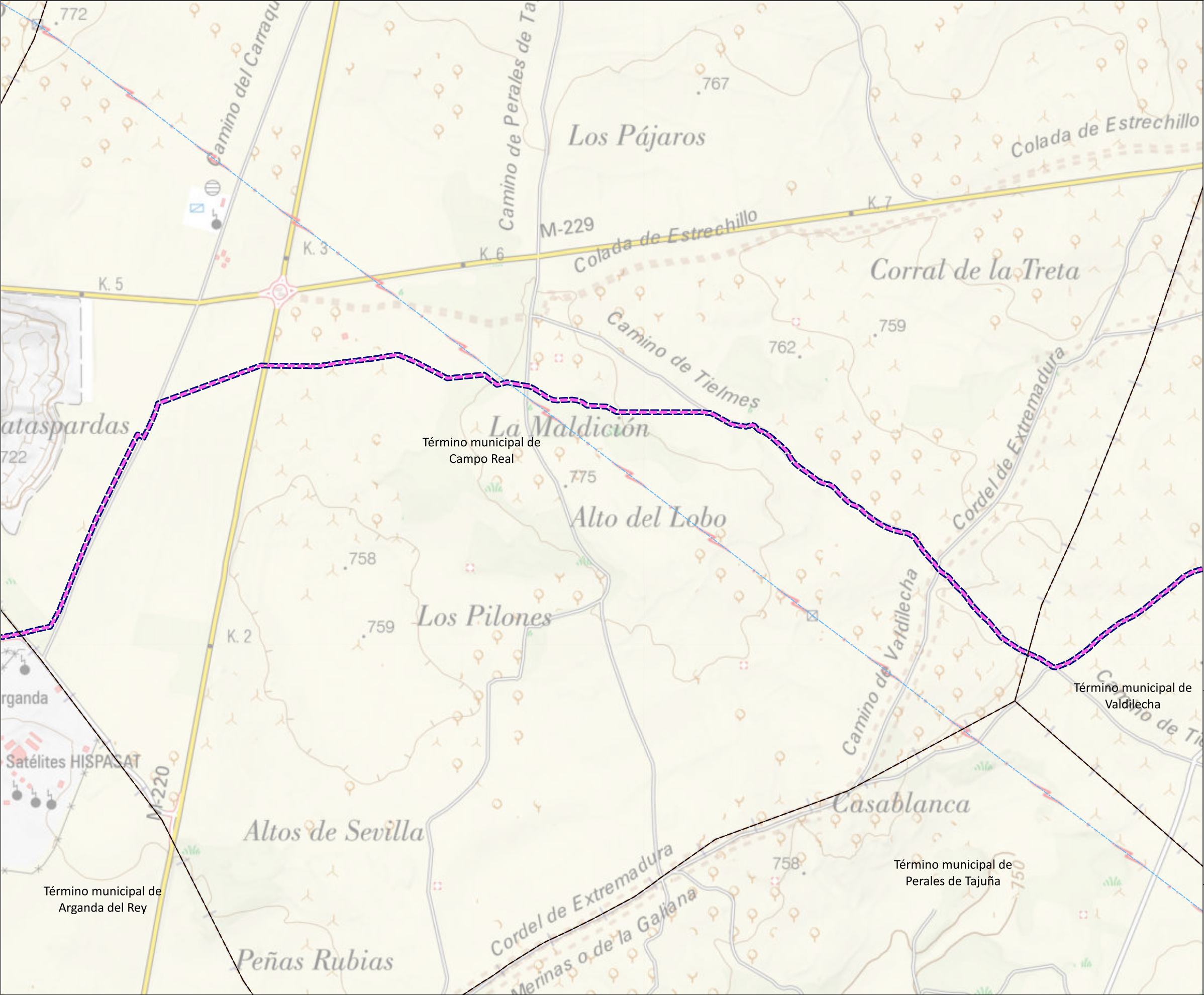
- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envatios XXIV Fase I
 - Envatios XXIV Fase II
- SUBESTACIONES ELEVADORAS**
- SE Envatios XXIV
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
 - Caminos Internos de vallado
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV
 - Línea Subterránea de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase III - SE ENVATIOS XXIV





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envatios XXIV Fase I
 - Envatios XXIV Fase II
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
 - Camino de acceso público
 - Caminos Internos de vallado
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

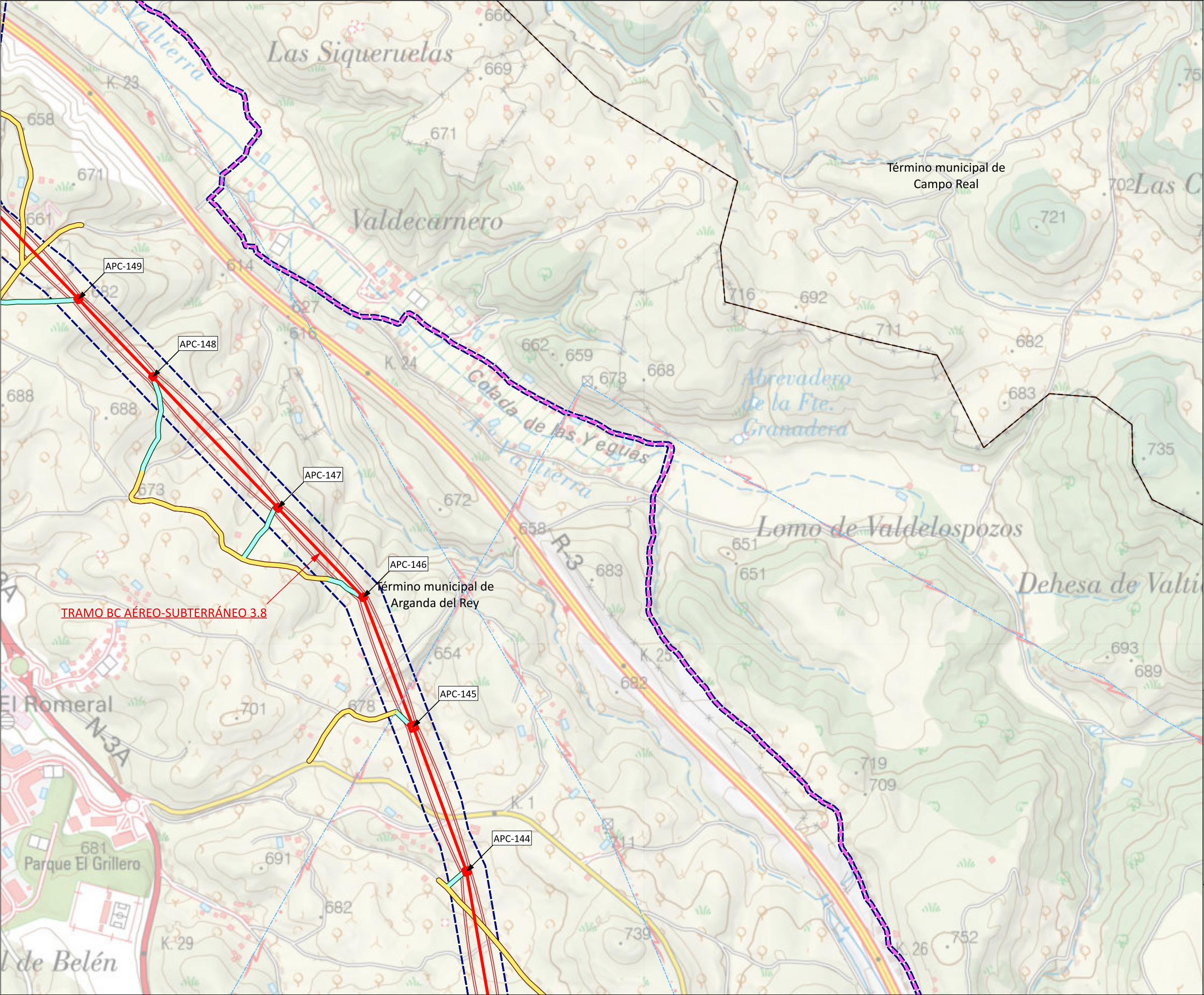
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

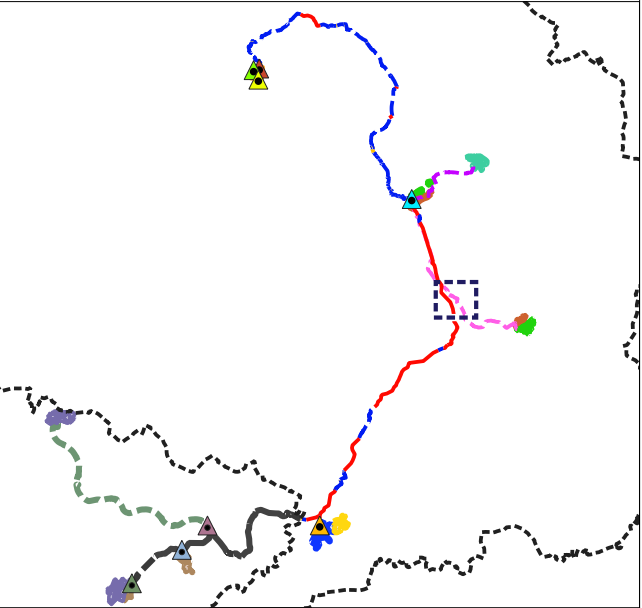
LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

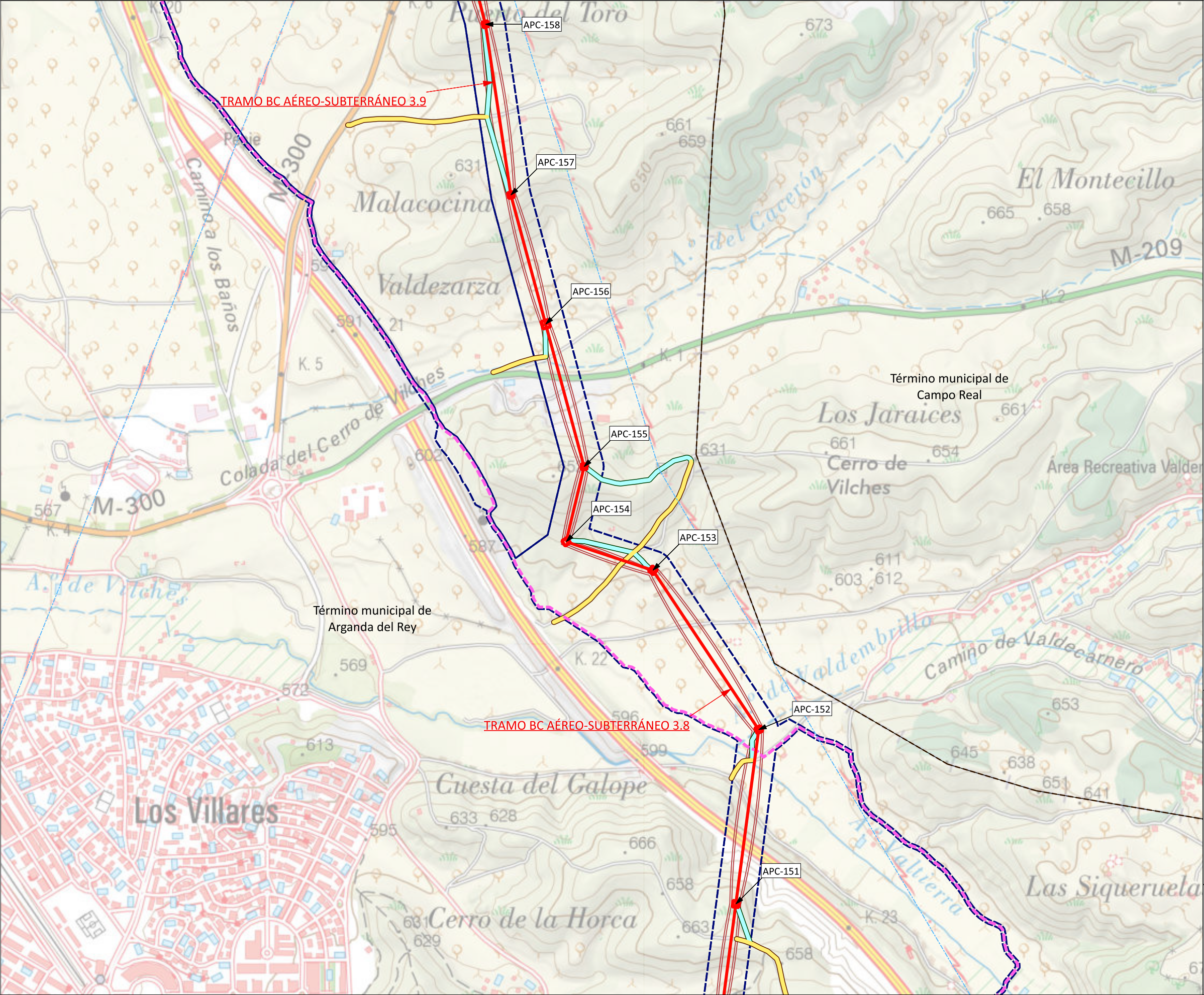
LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV

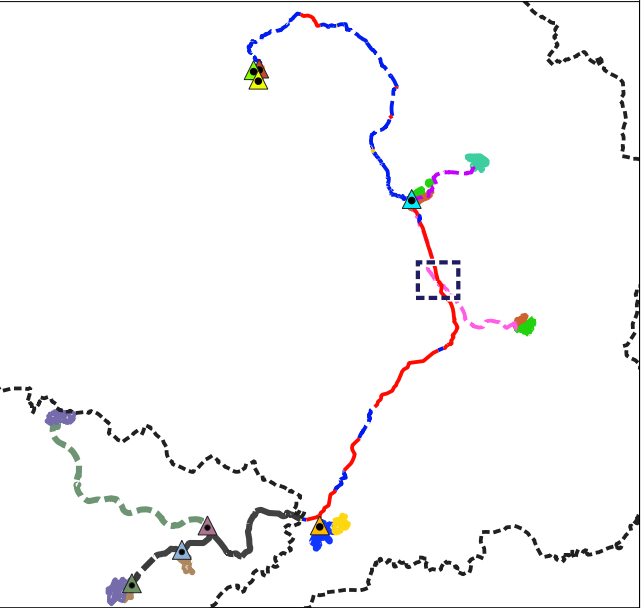


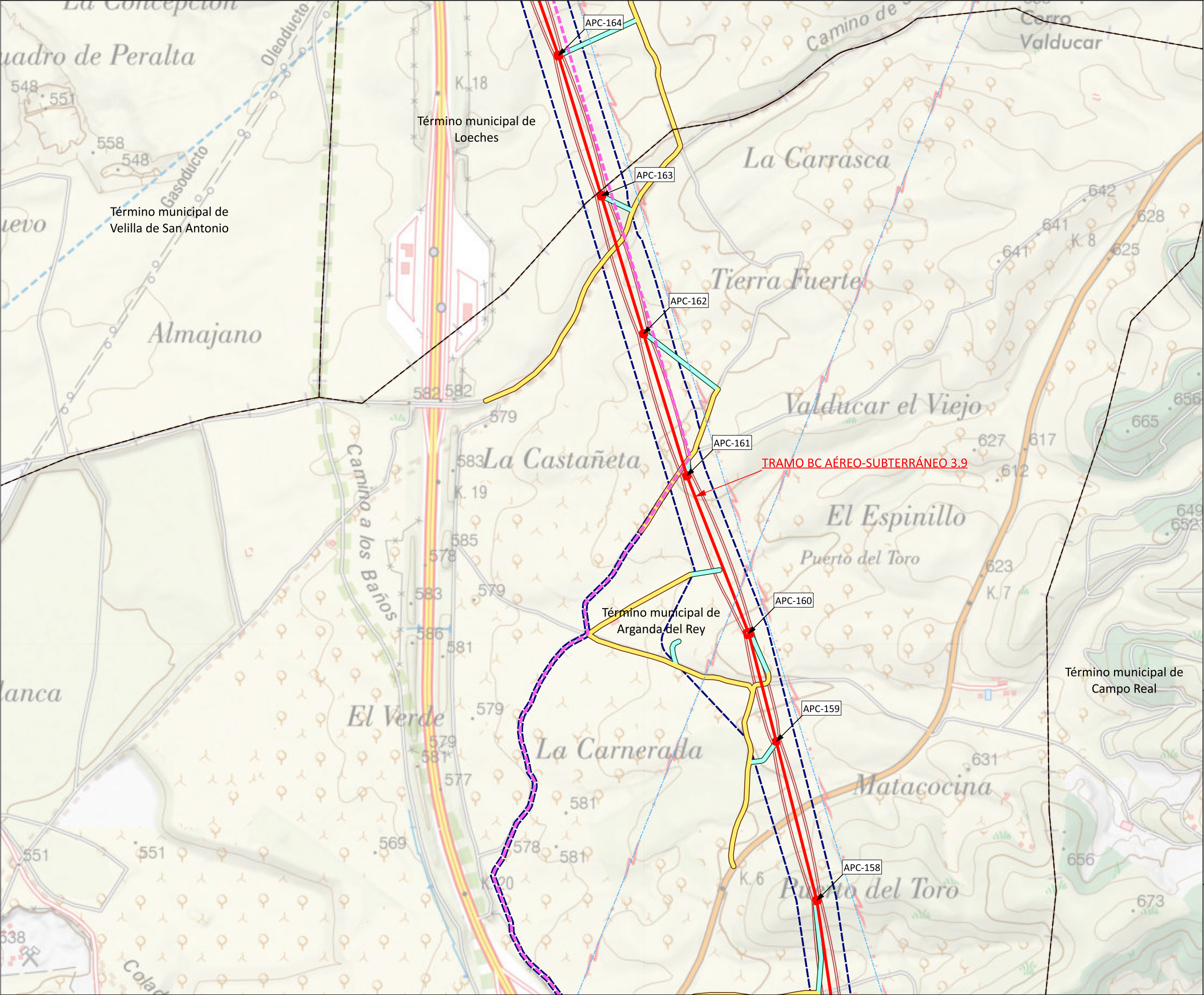
- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV Excepto el tramo 3.8 desde el APC-122 al APC-153, es Triple Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C**
- TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D**
- TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

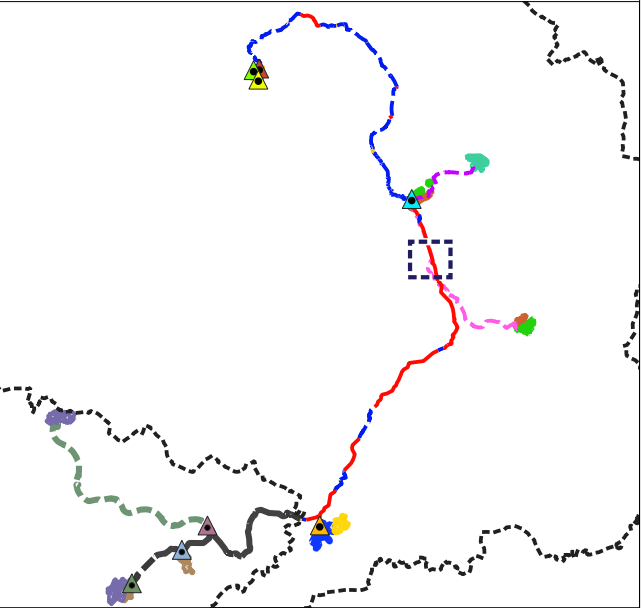
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

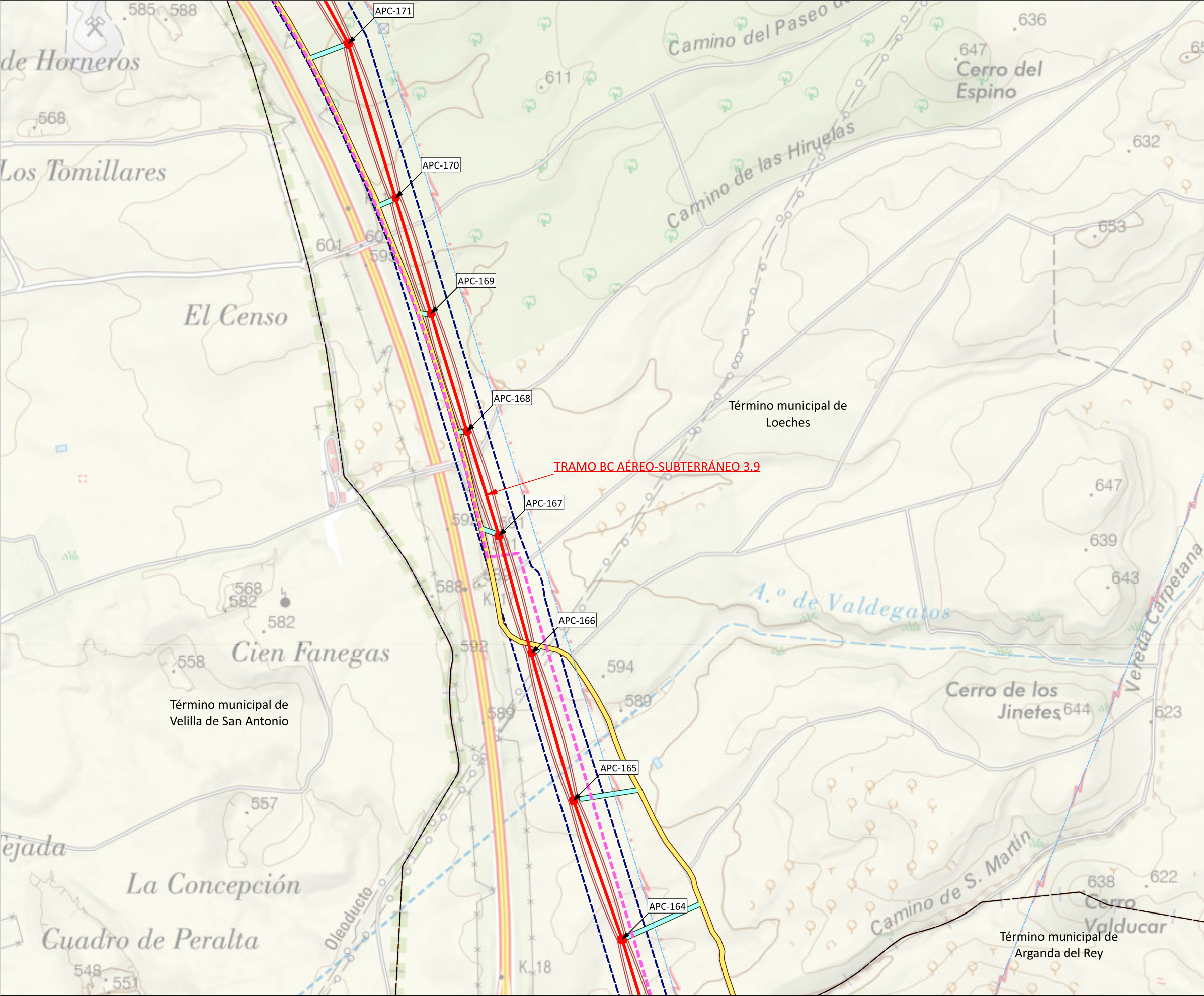
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

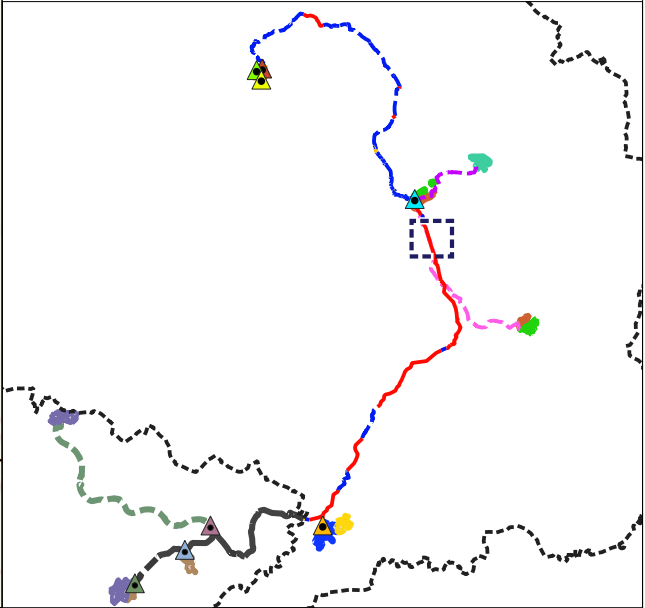
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

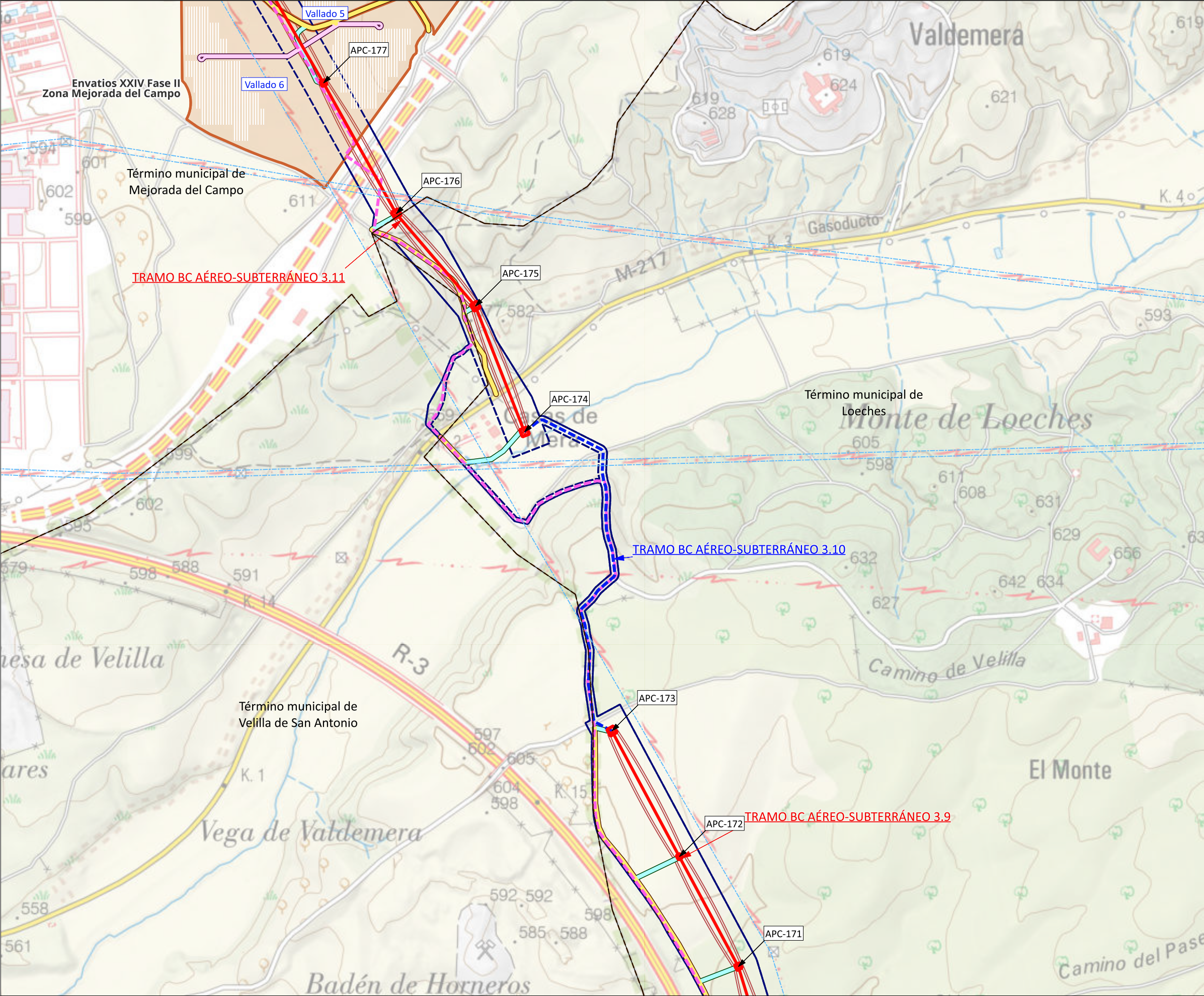
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

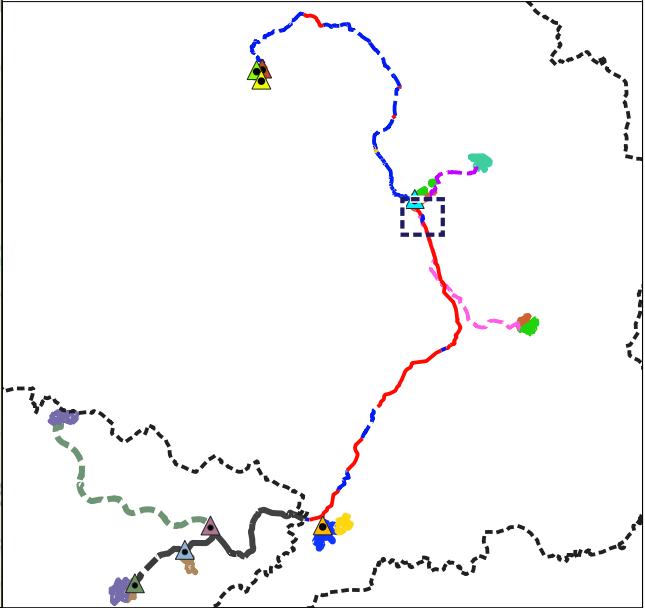
LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN

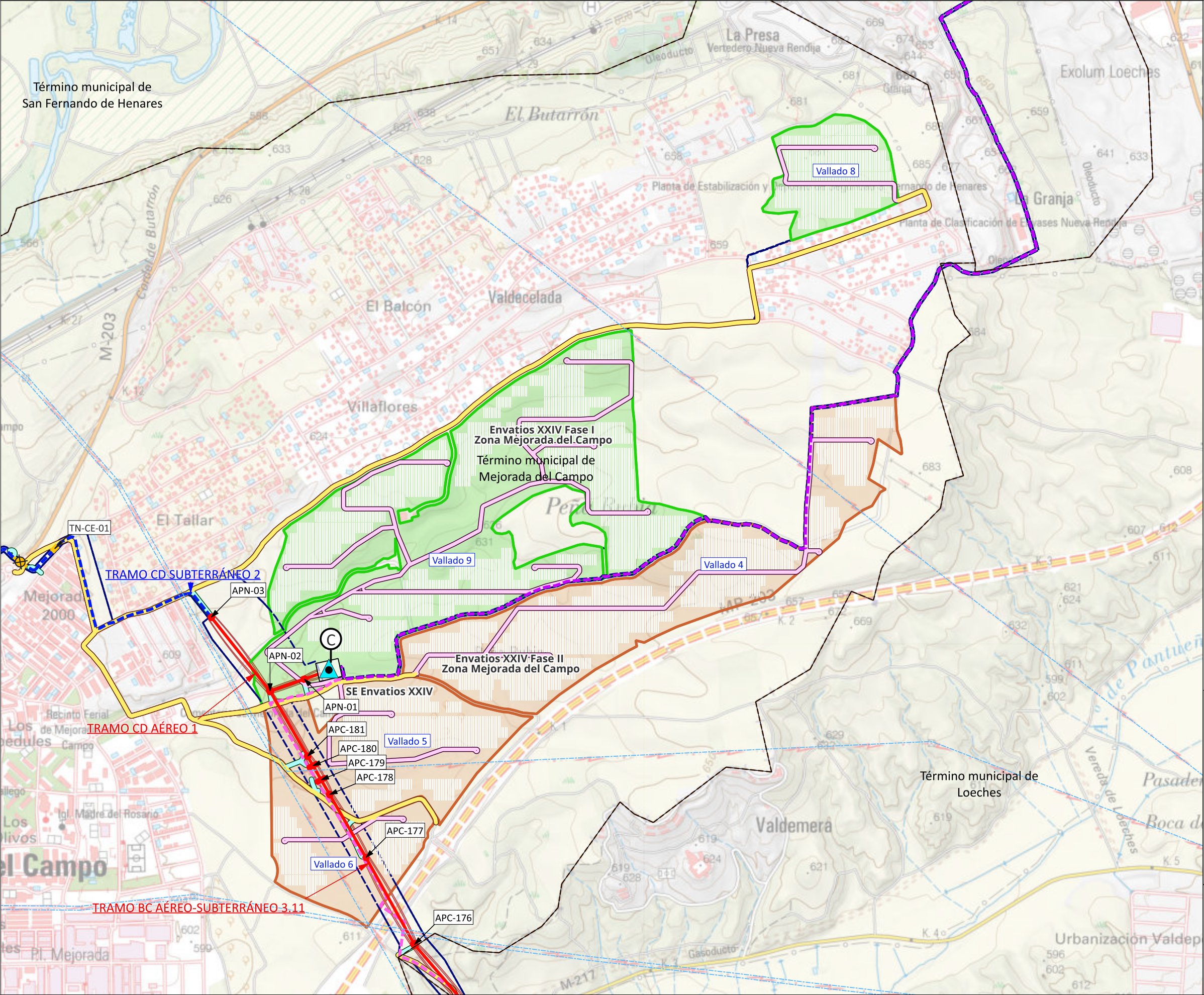
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV



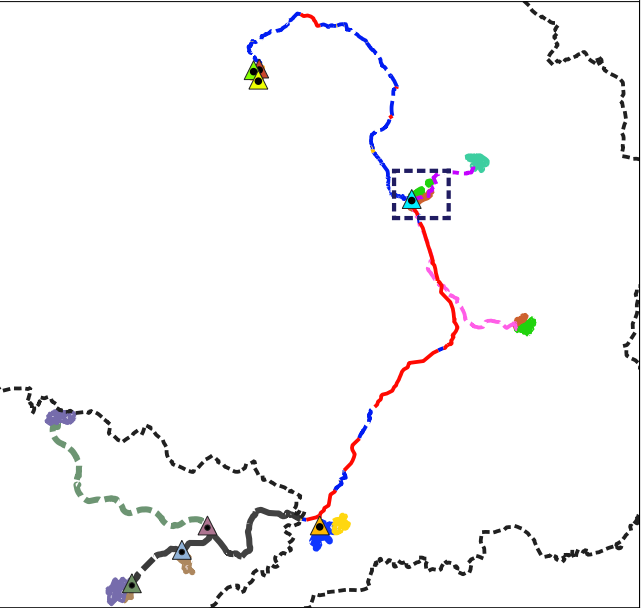


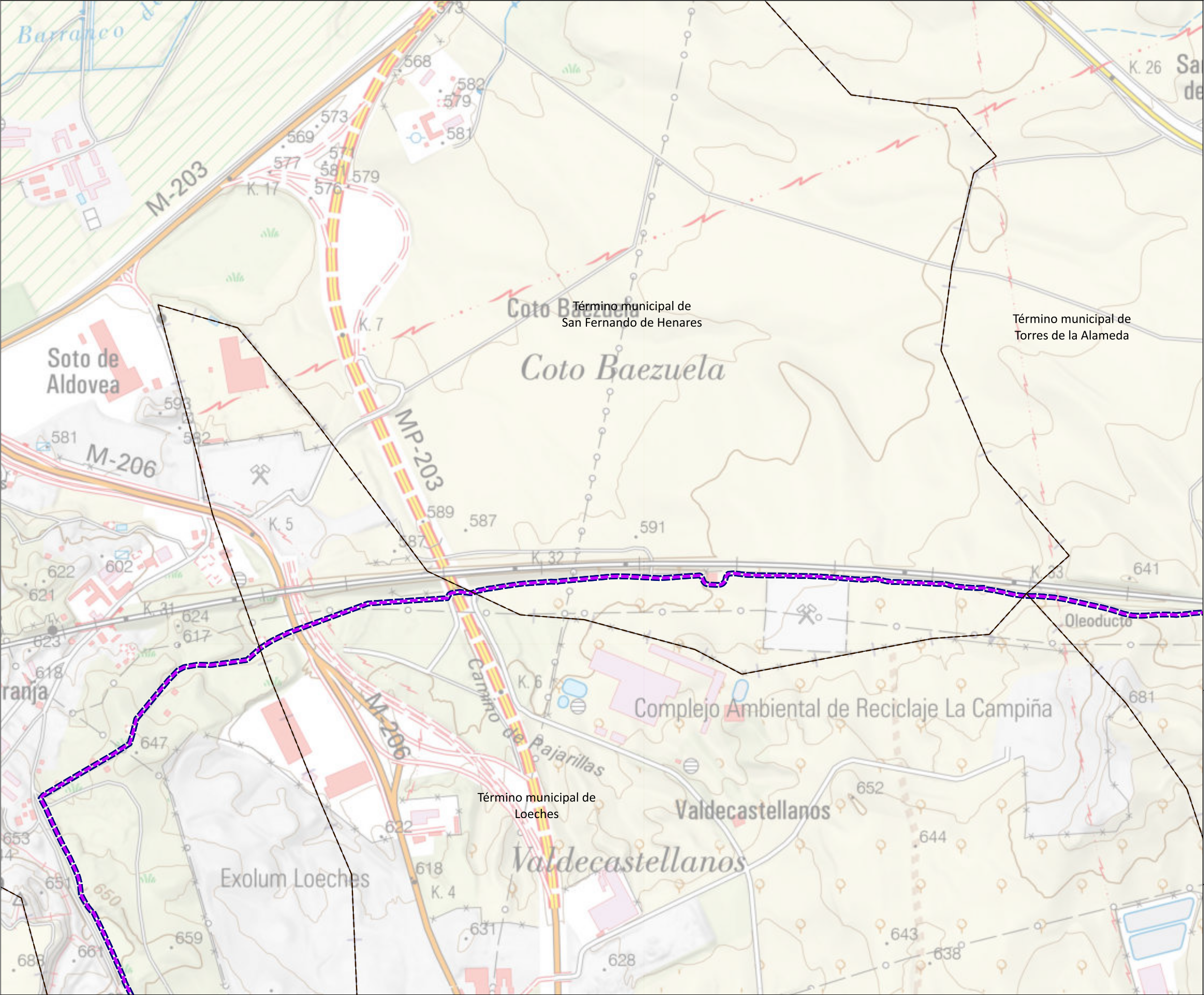
- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envatios XXIV Fase II
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kv
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kv
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
 - Caminos Internos de vallado
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kv ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV



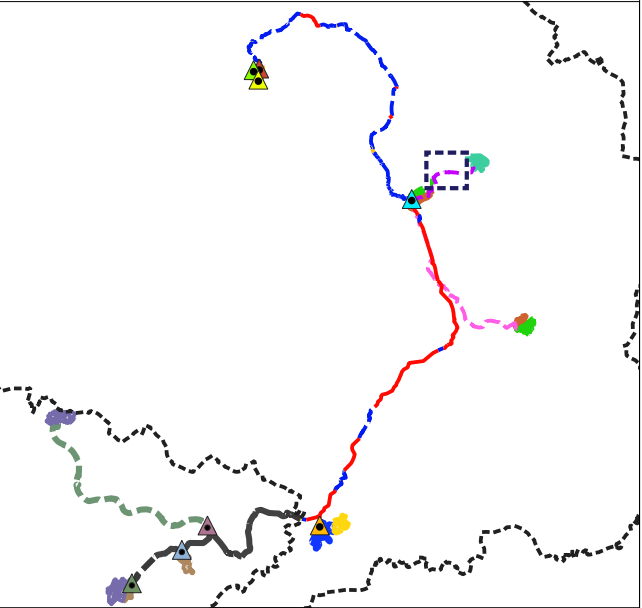


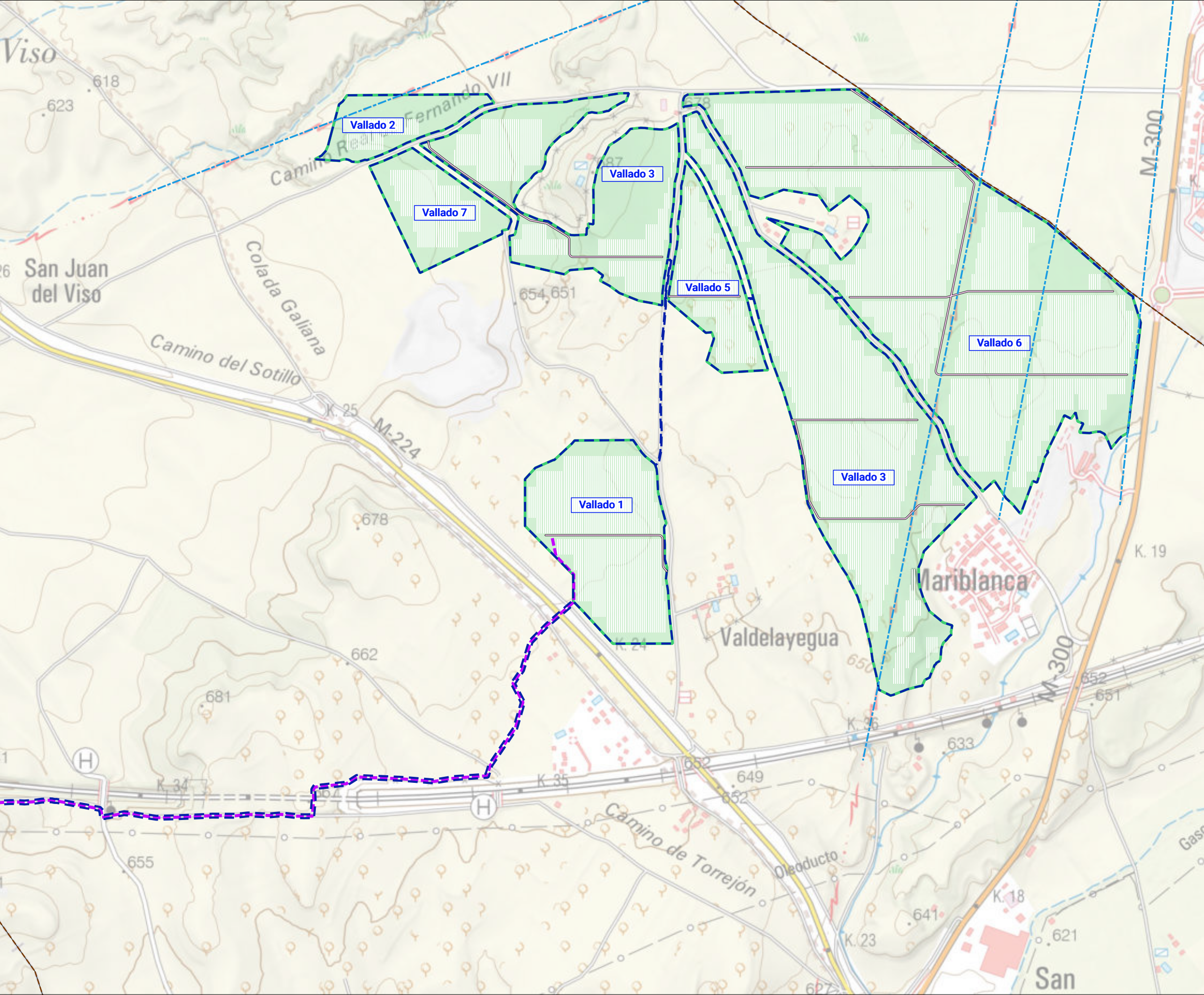
- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envatios XXIV Fase I
 - Envatios XXIV Fase II
- SUBESTACIONES ELEVADORAS**
- SE Envatios XXIV
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
 - Camino Interno de vallado
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV
 - Línea Subterránea de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase III - SE ENVATIOS XXIV





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Línea Subterránea de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase III - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Término Autonómico
- Término Municipal
- - - Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- - - Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS

- Envatios XXIV Fase III

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- - - Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, además de lo grafiado en los planos)
- Caminos internos de vallado

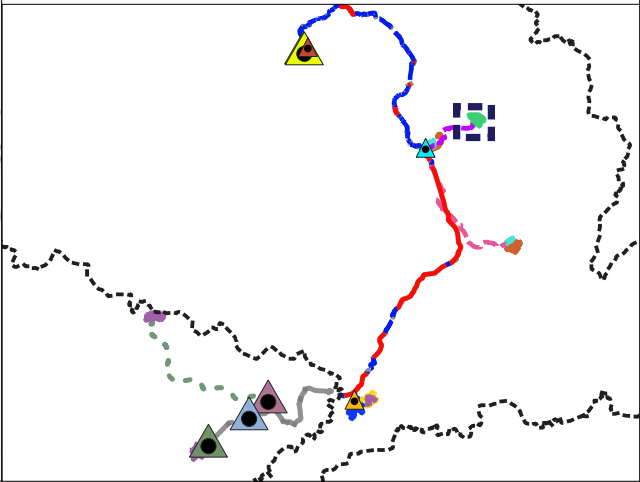
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

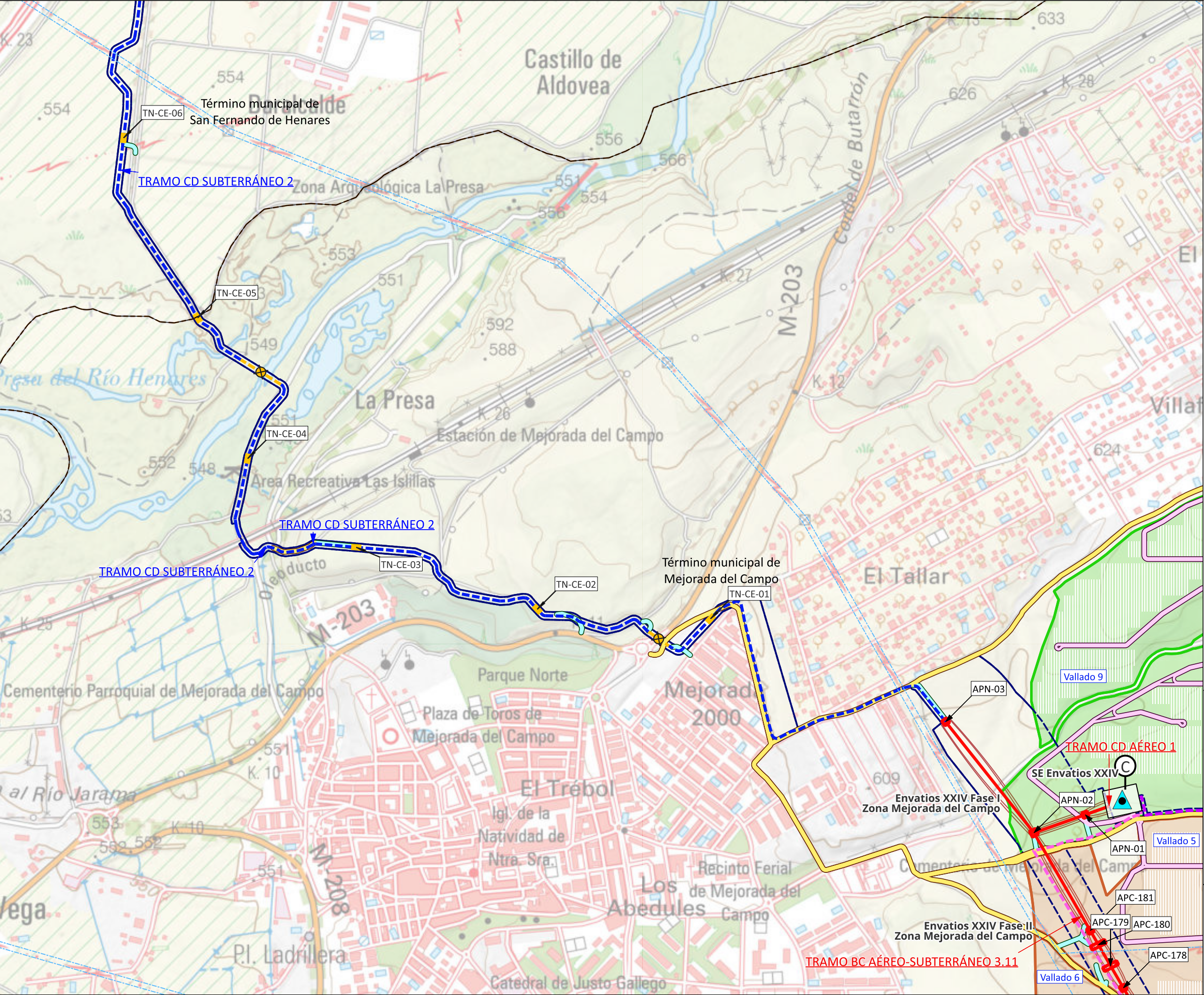
LAT TRAMO B-C: TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D: TRAMO SE ENVATIO XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

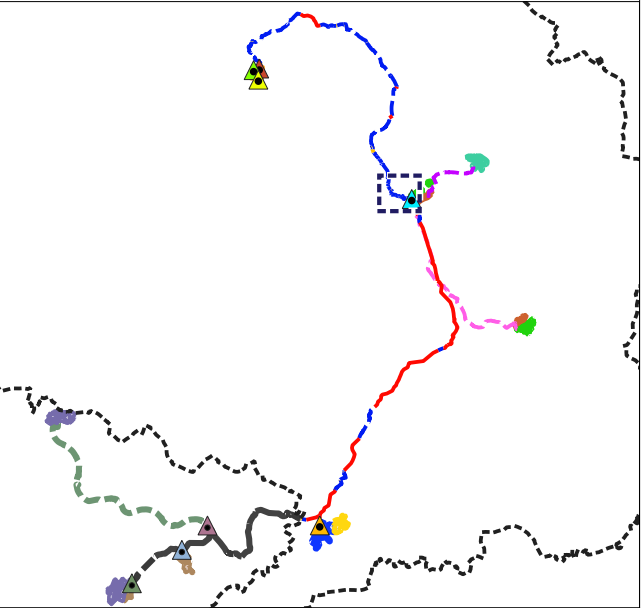
LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACION

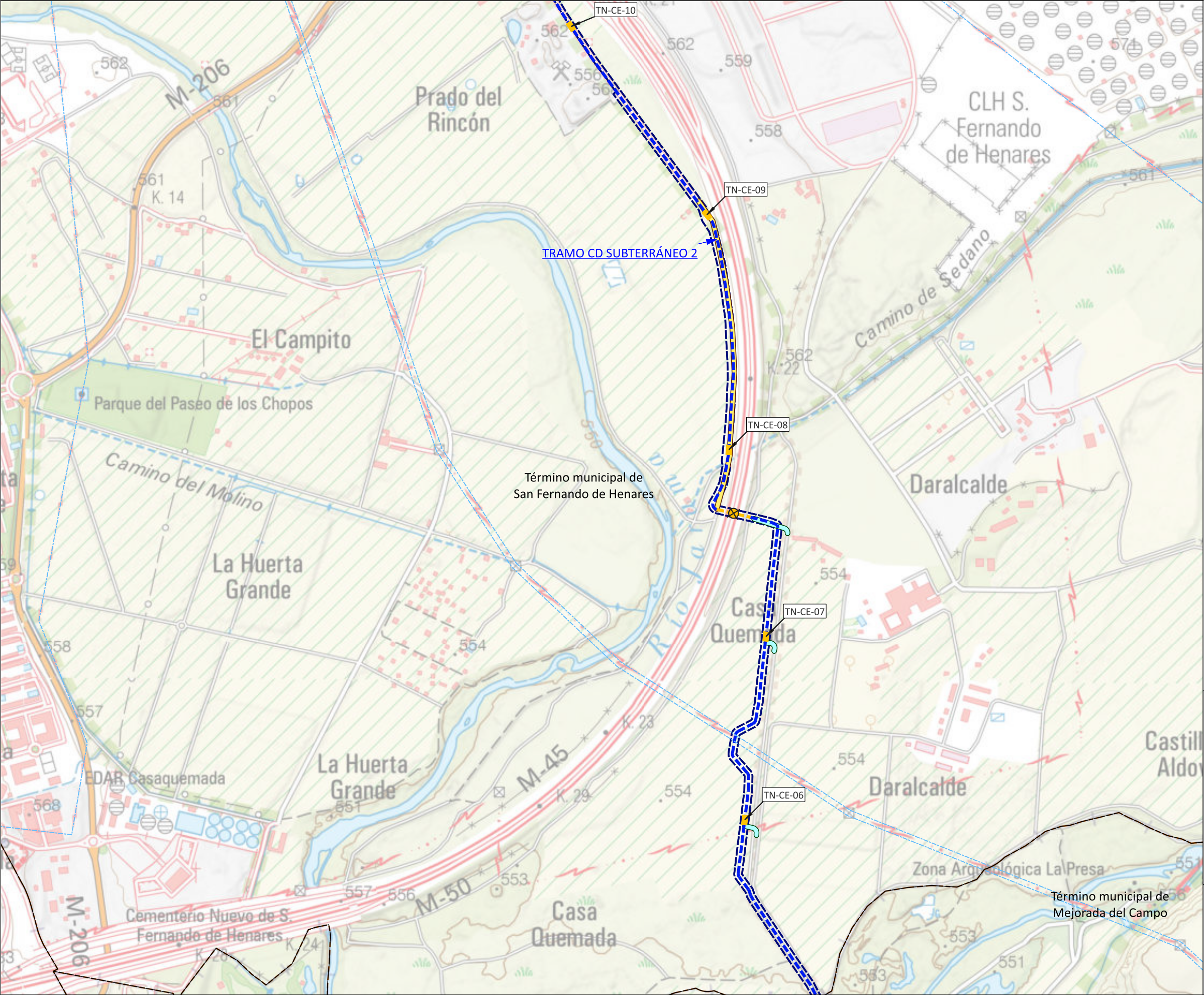
- - - Línea Subterránea de Media Tensión Simple Circuito 30KV ENVATIOS XXIV Fase III - SE ENVATIOS XXIV





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS**
- Envíos XXIV Fase I
 - Envíos XXIV Fase II
- SUBESTACIONES ELEVADORAS**
- SE Envíos XXIV
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Apoyo aéreo / Nº apoyo aéreo
 - Cámara de empalme/Nº de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
 - Caminos Internos de vallado
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)
- LÍNEAS PRIVATIVAS DE EVACUACIÓN**
- Líneas Subterráneas de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase I y II - SE ENVATIOS XXIV
 - Línea Subterránea de Media Tensión Simple Circuito 30 kV ENVATIOS XXIV Fase III - SE ENVATIOS XXIV





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

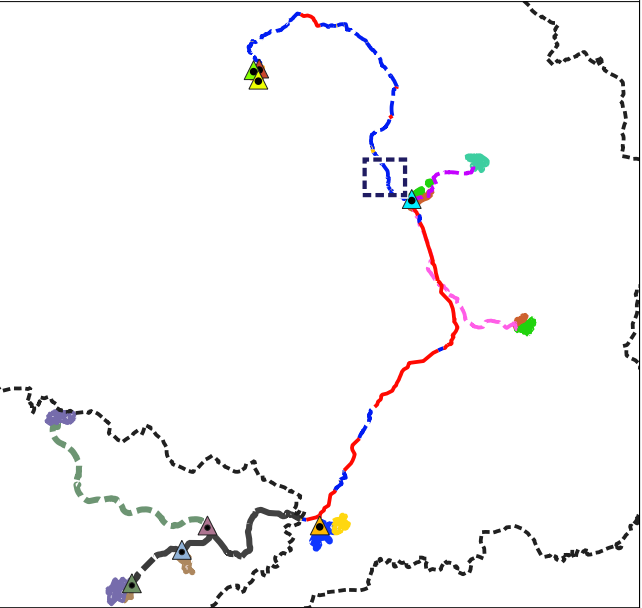
ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

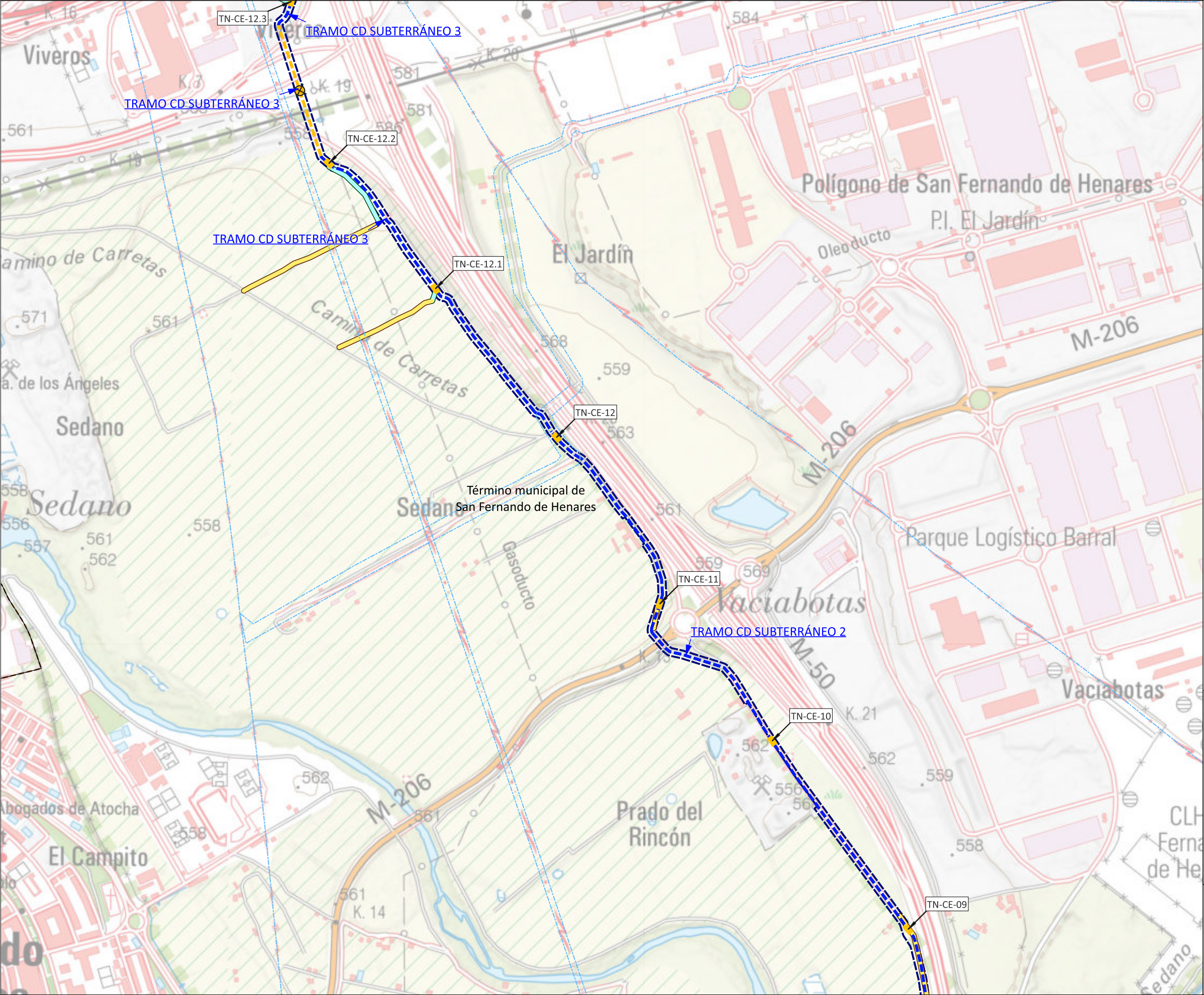
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión
- Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL -SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

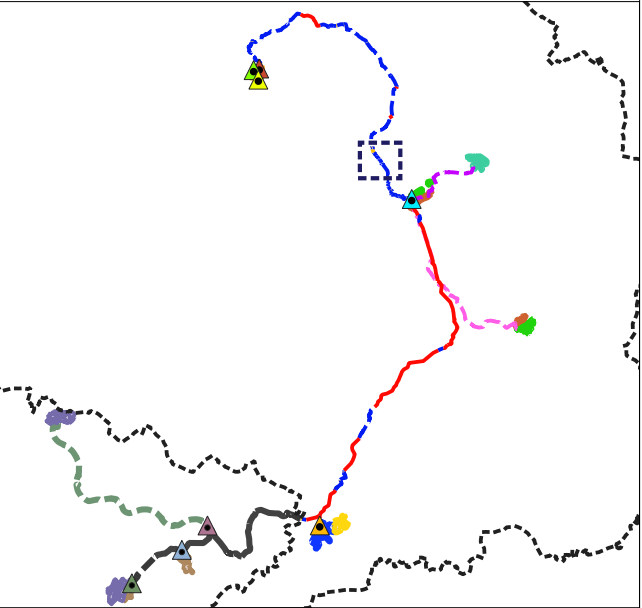
ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

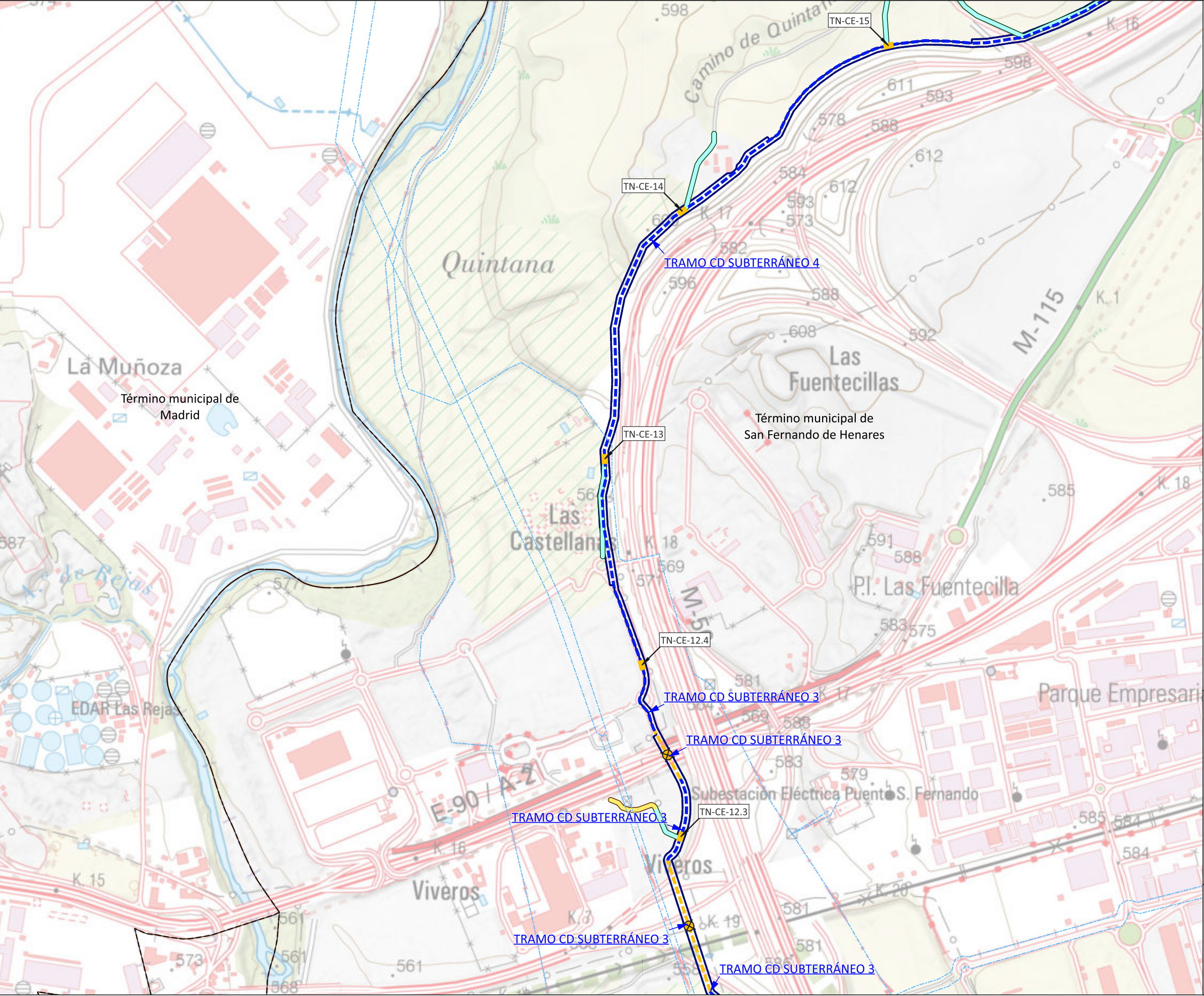
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión
- Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

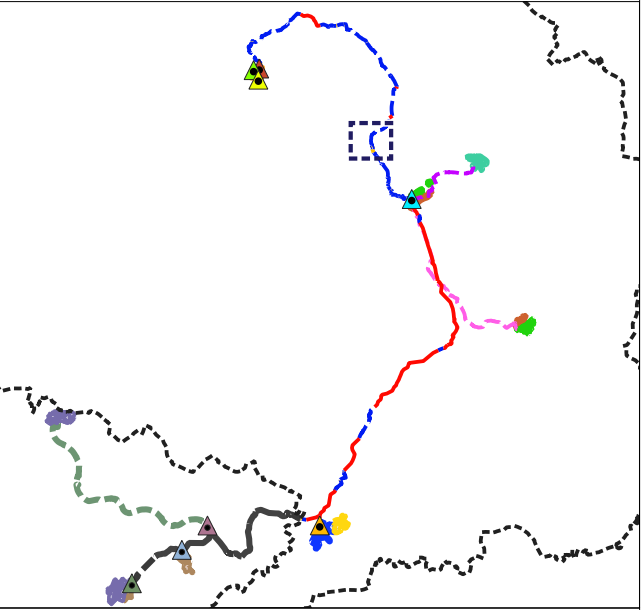
ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

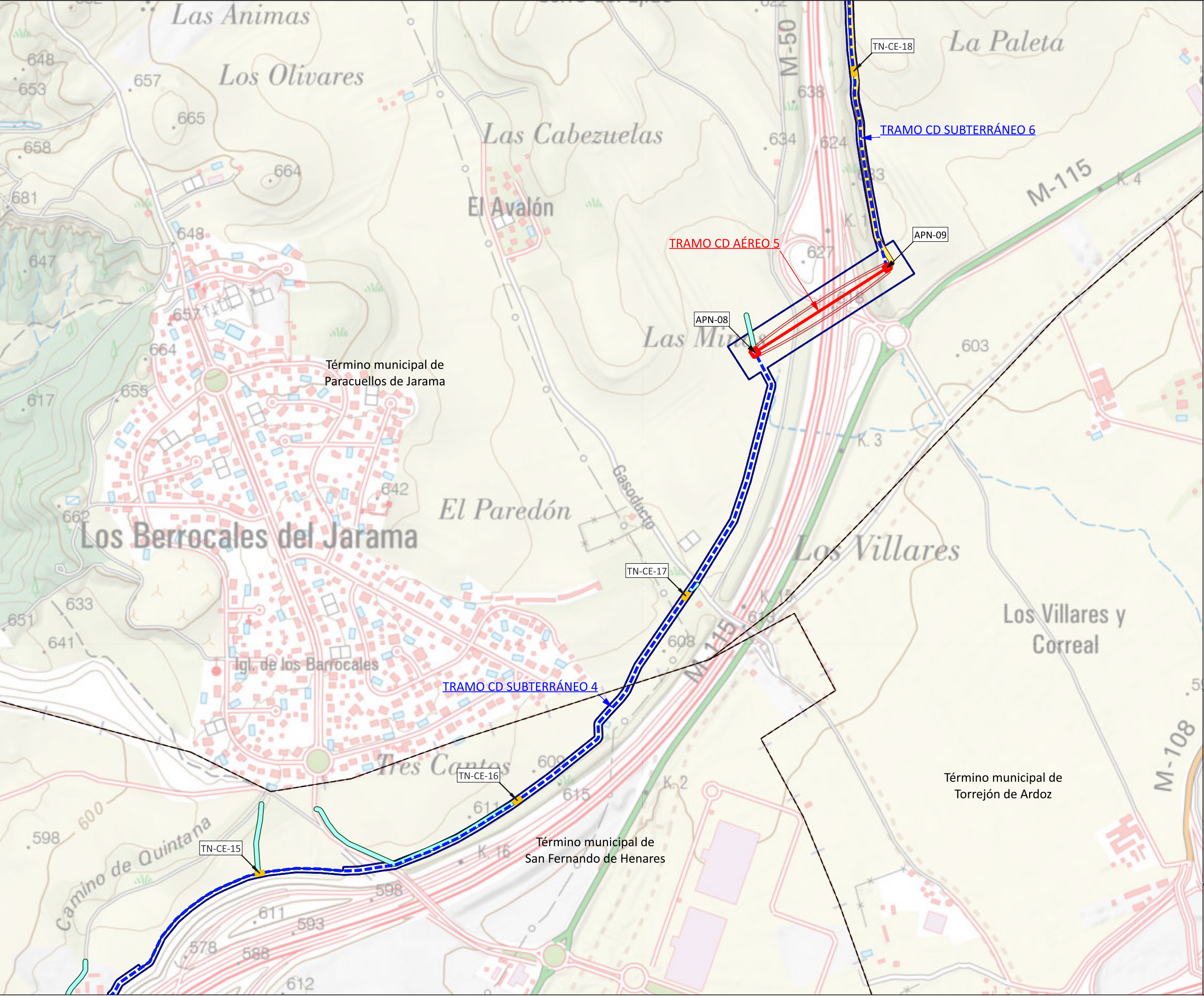
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión
- Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

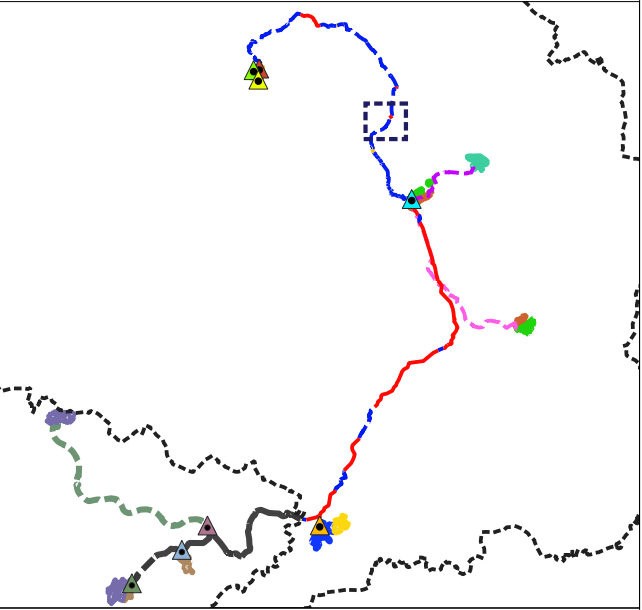
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

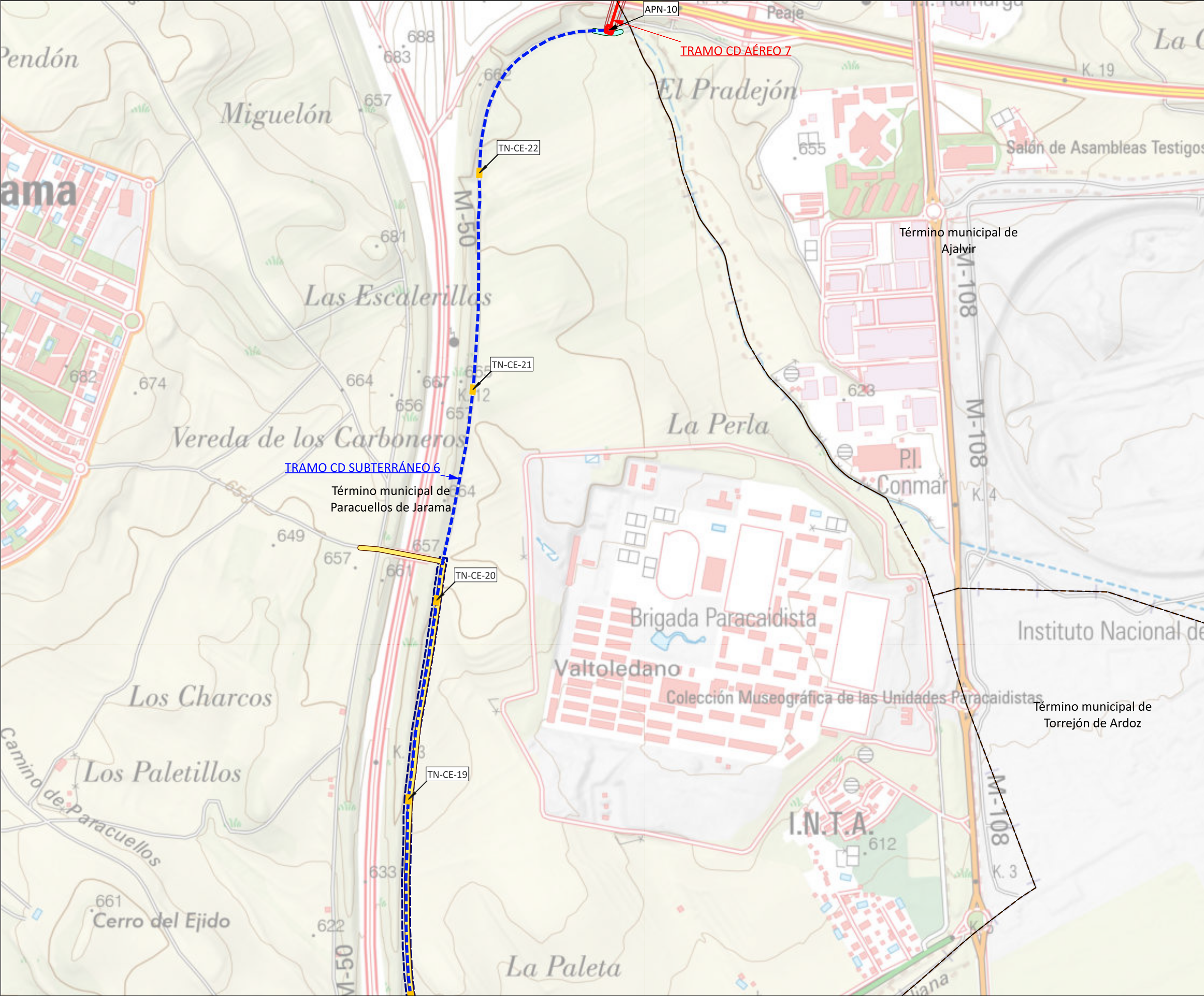
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL -SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL -SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

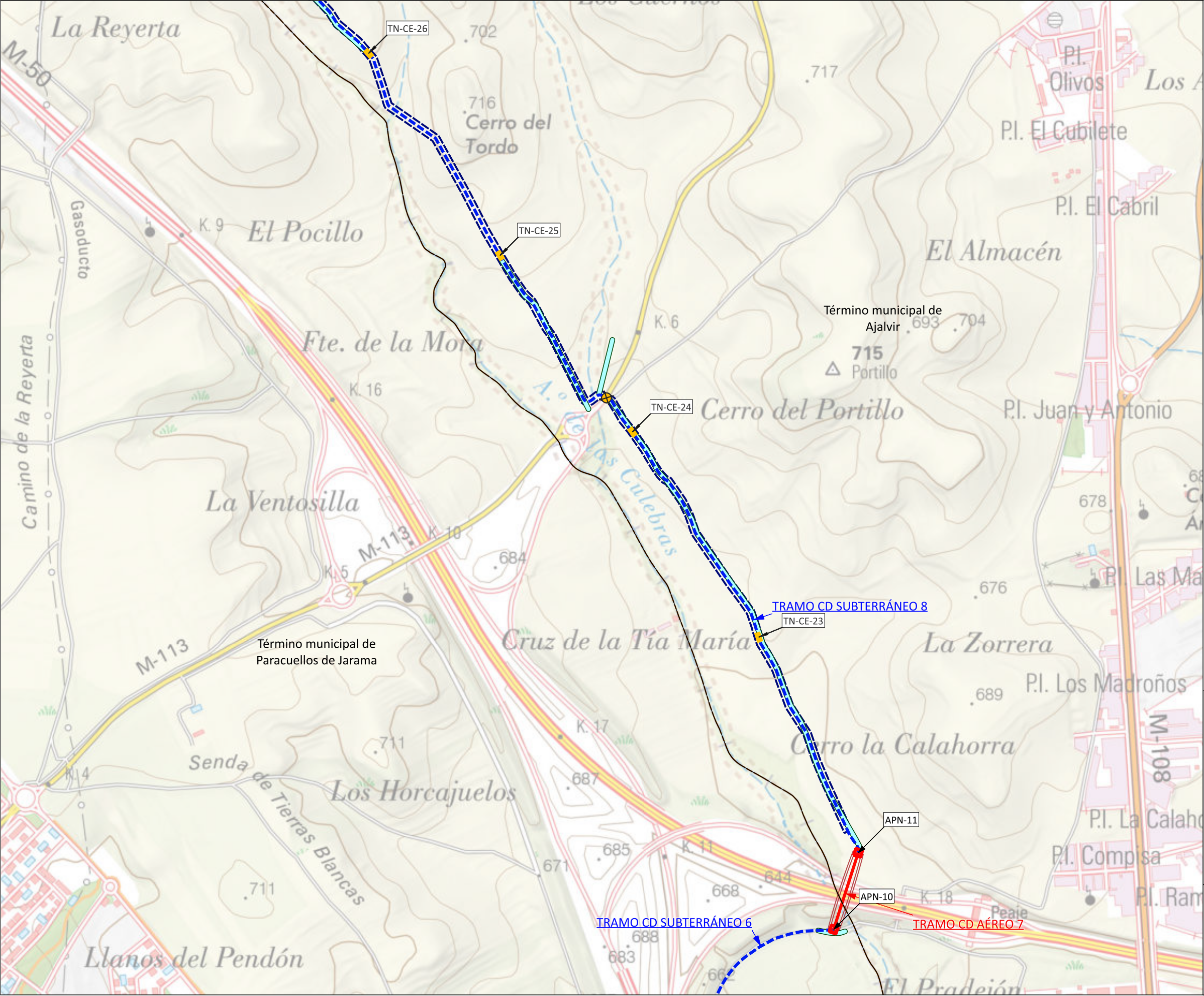
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL -SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)



LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

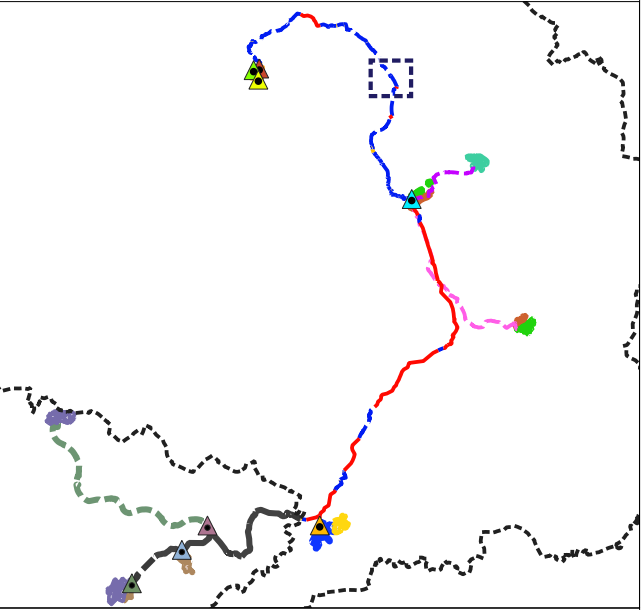
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)

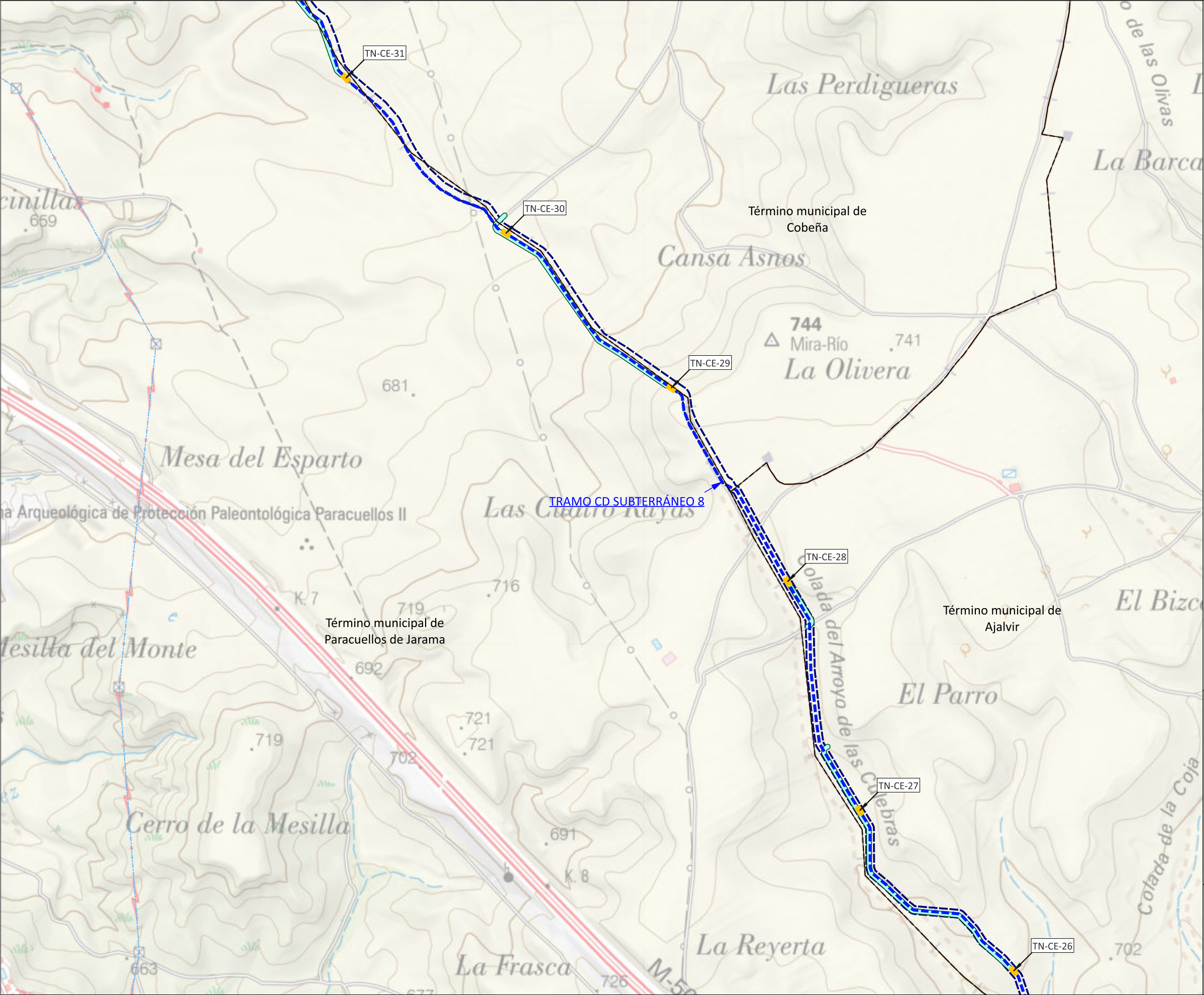
LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL

- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
- TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

ESCALA 1:10.000

Nº 02.5.8



LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

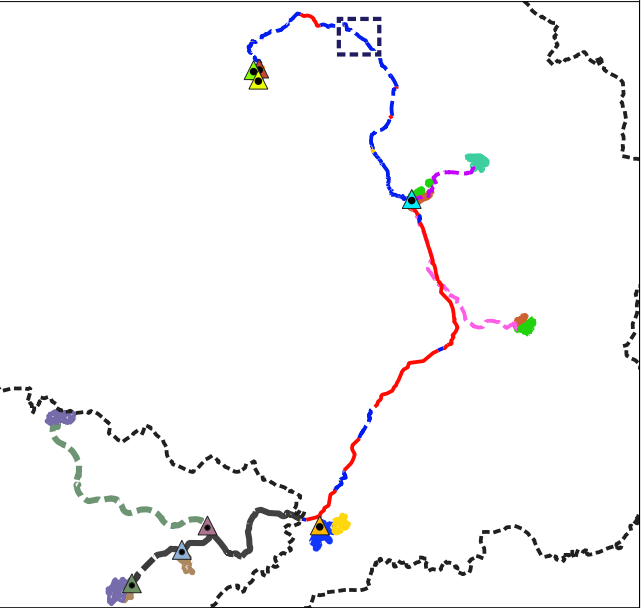
ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

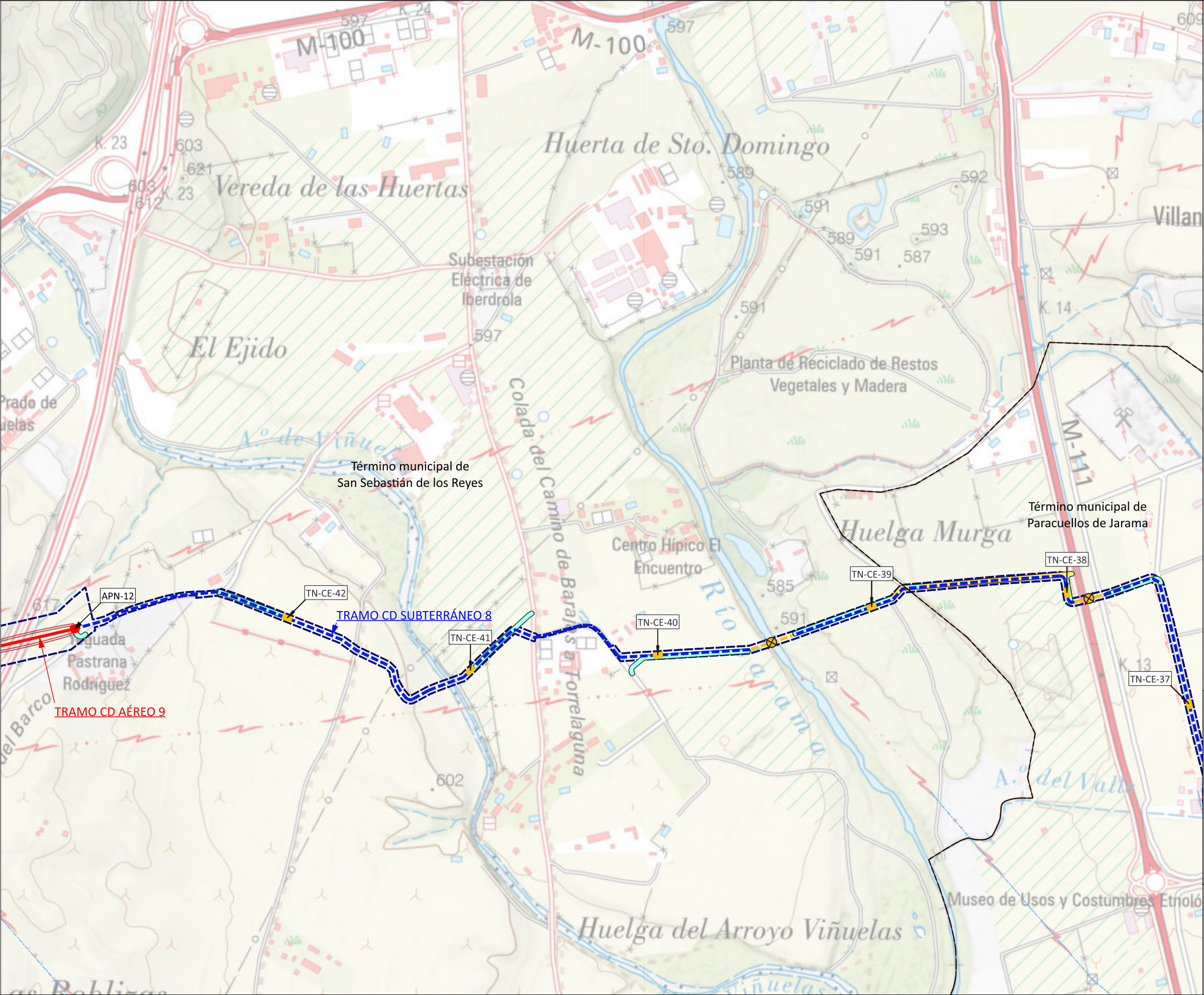
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión
- Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

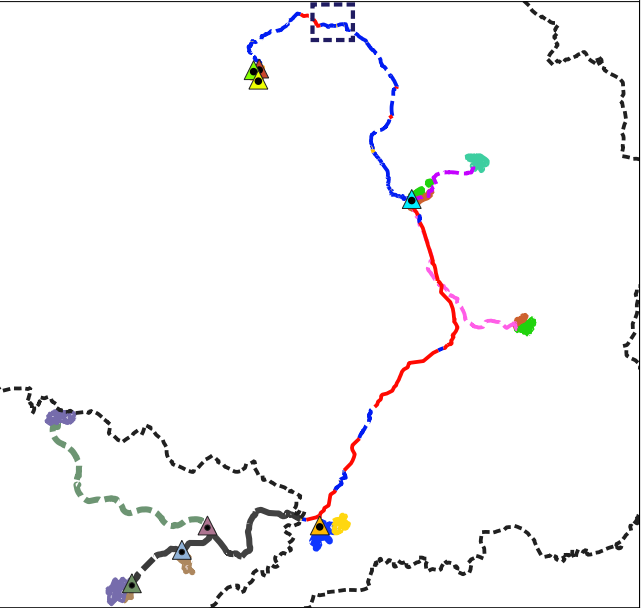
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA Tensión

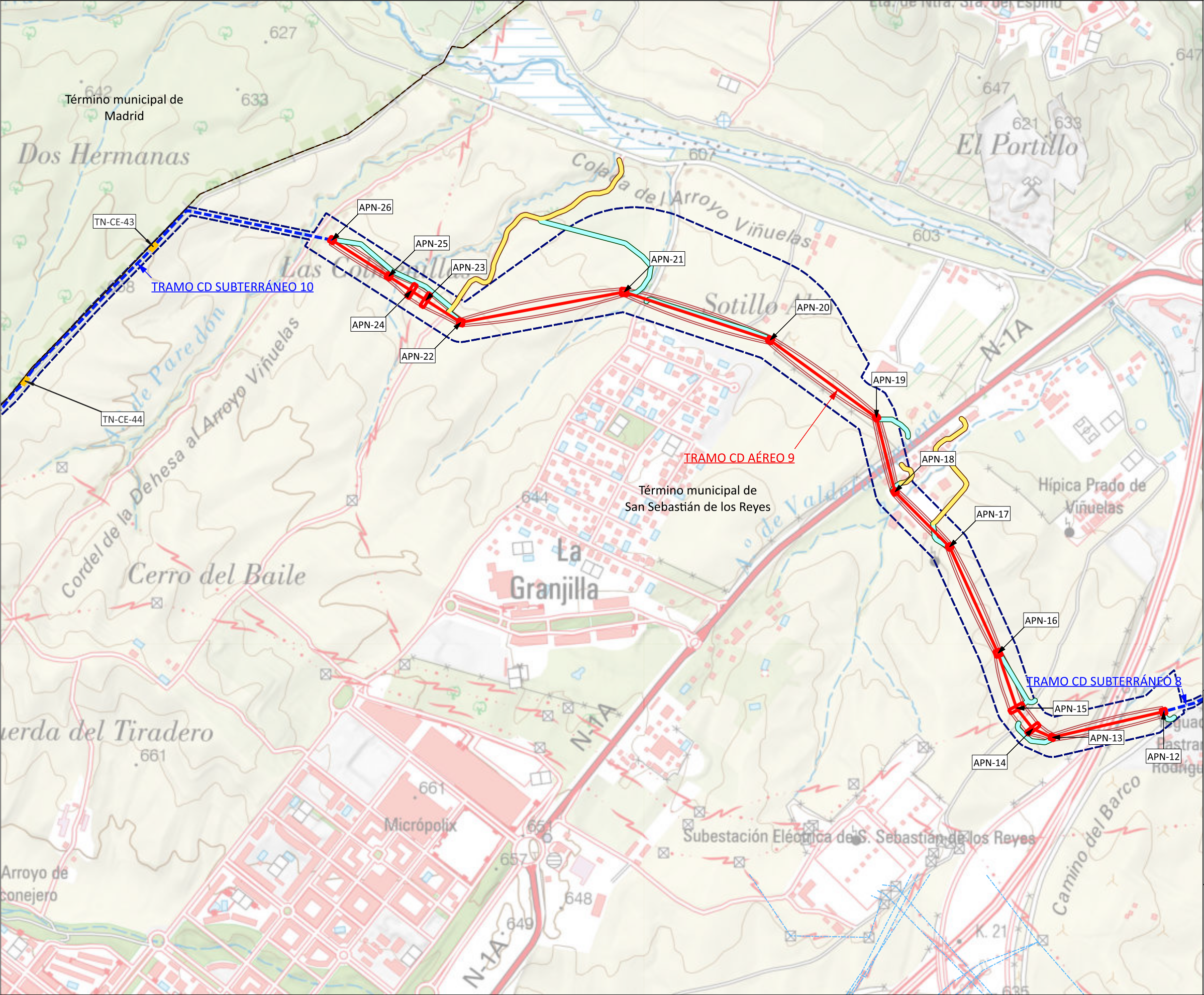
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)



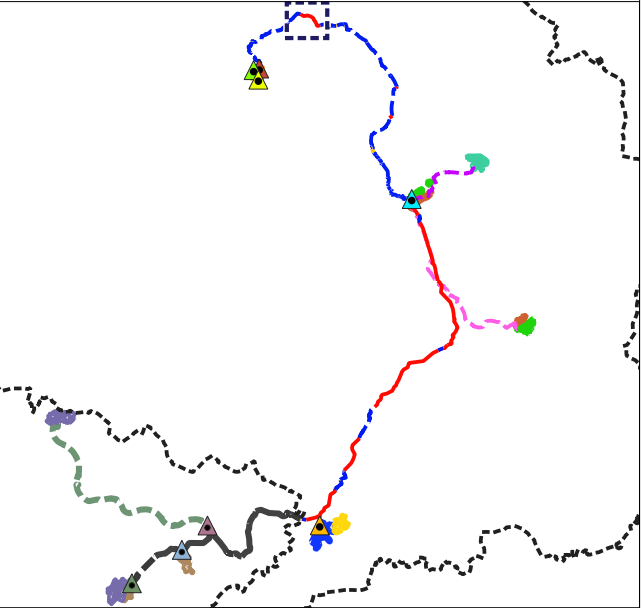


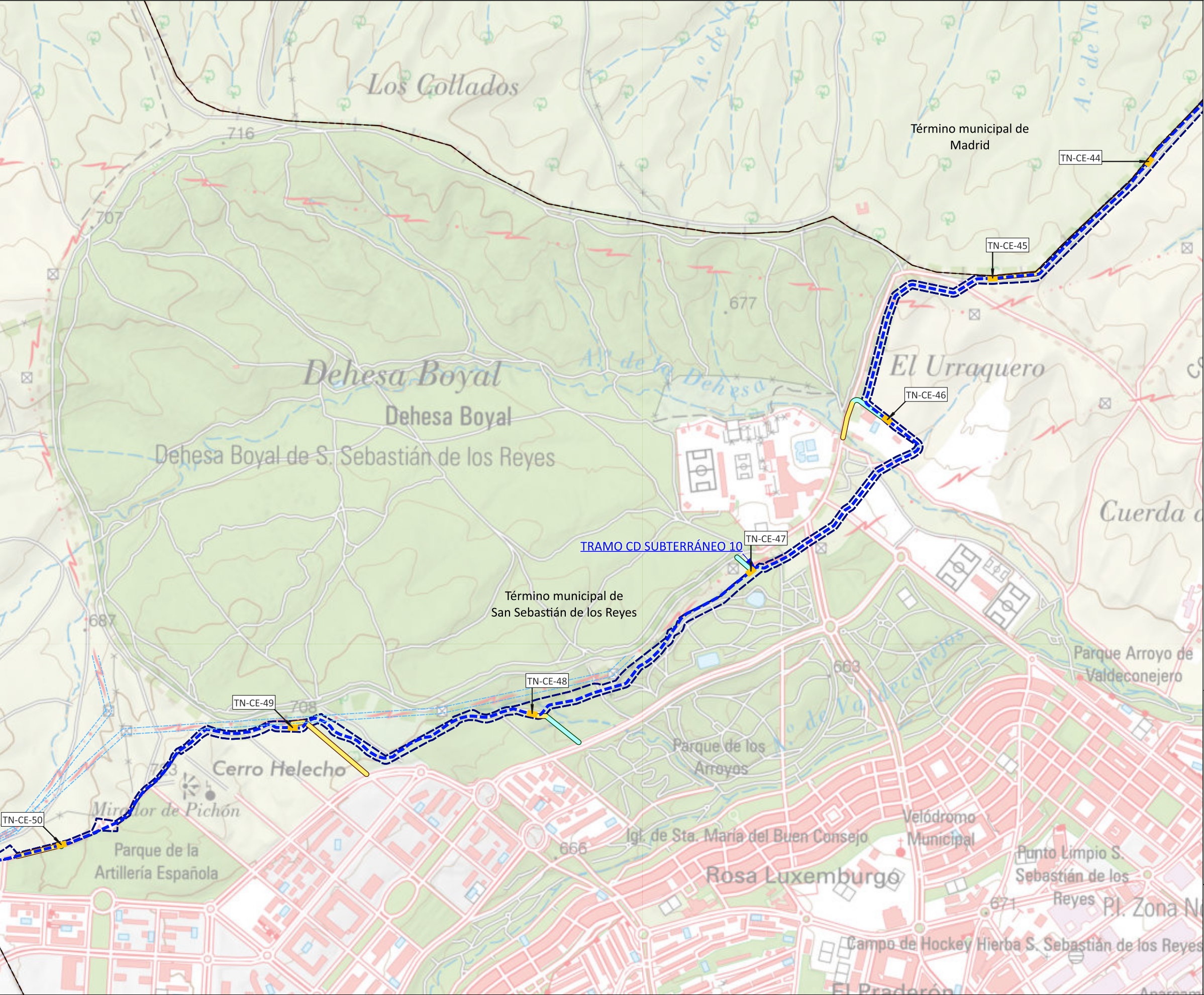
- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN PROMOTORES NUDO FUENCARRAL**
- Línea Aérea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - APN-07 Apoyo aéreo / N° apoyo aéreo
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/N° de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV

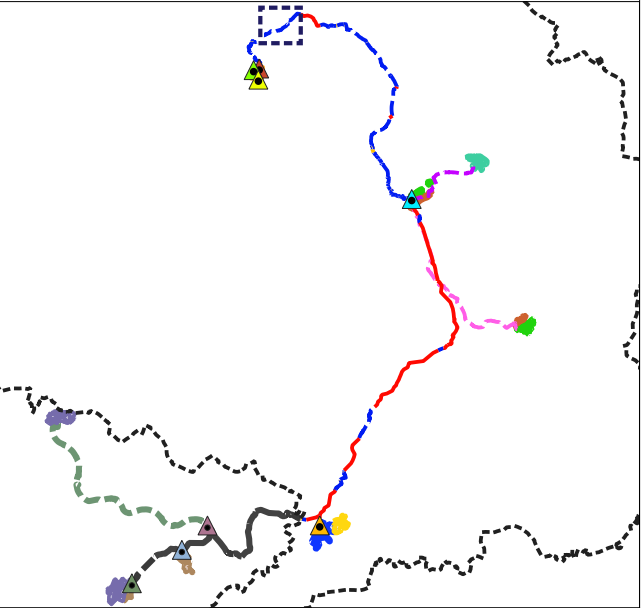
TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

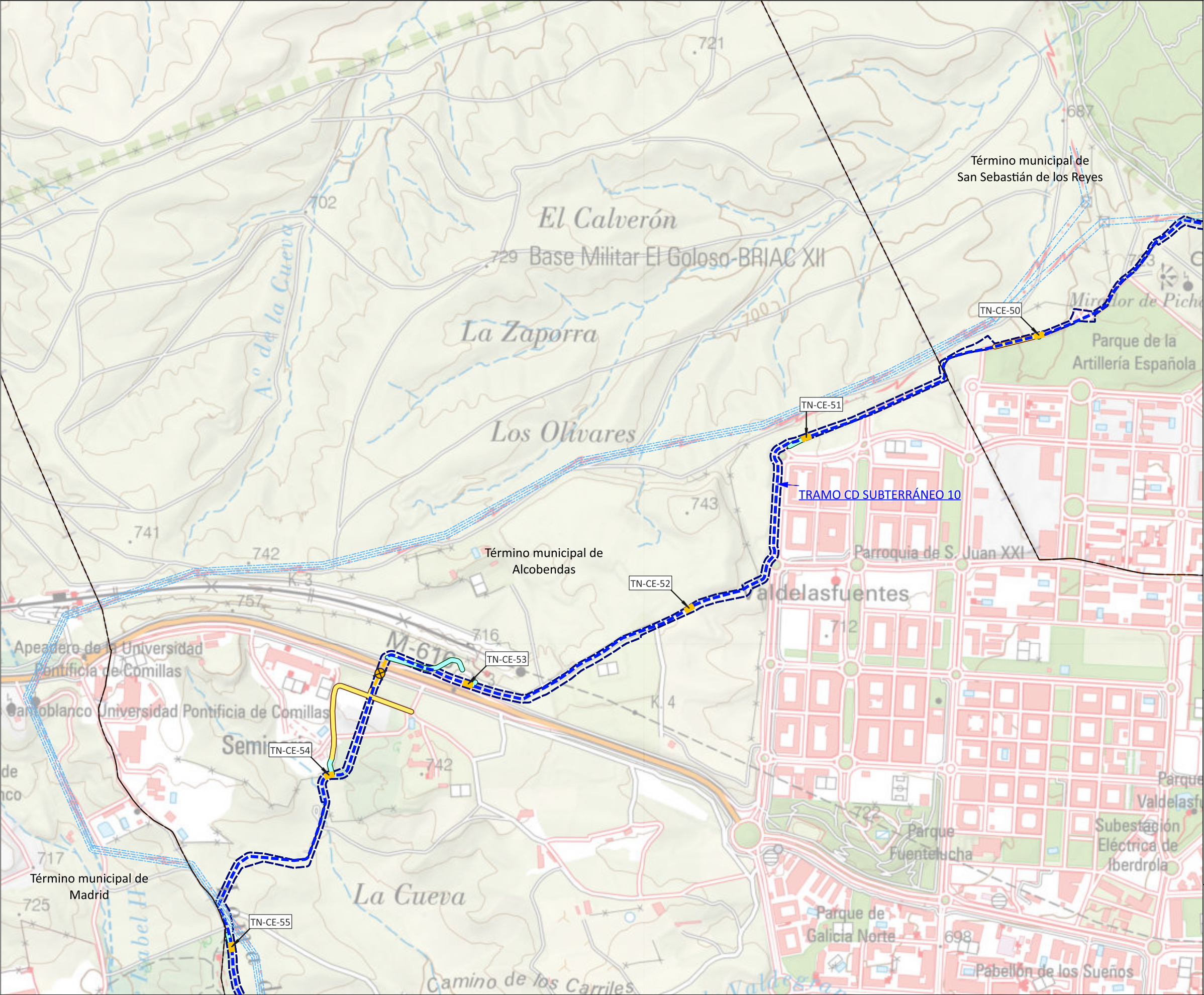
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)

Legend:

- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

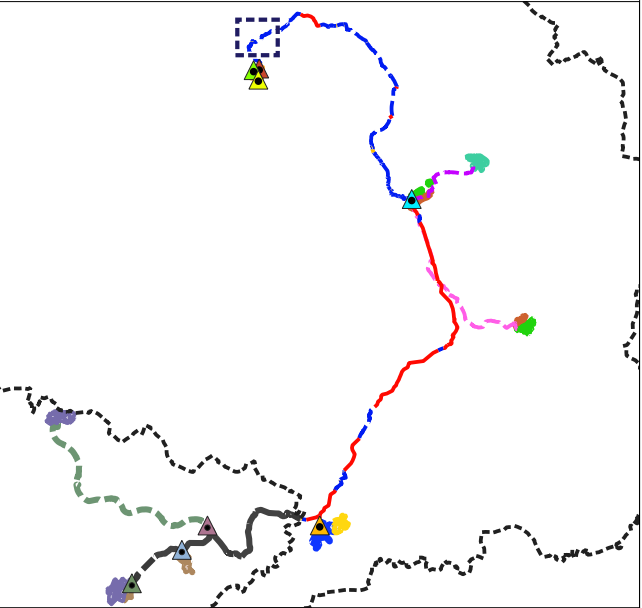
ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

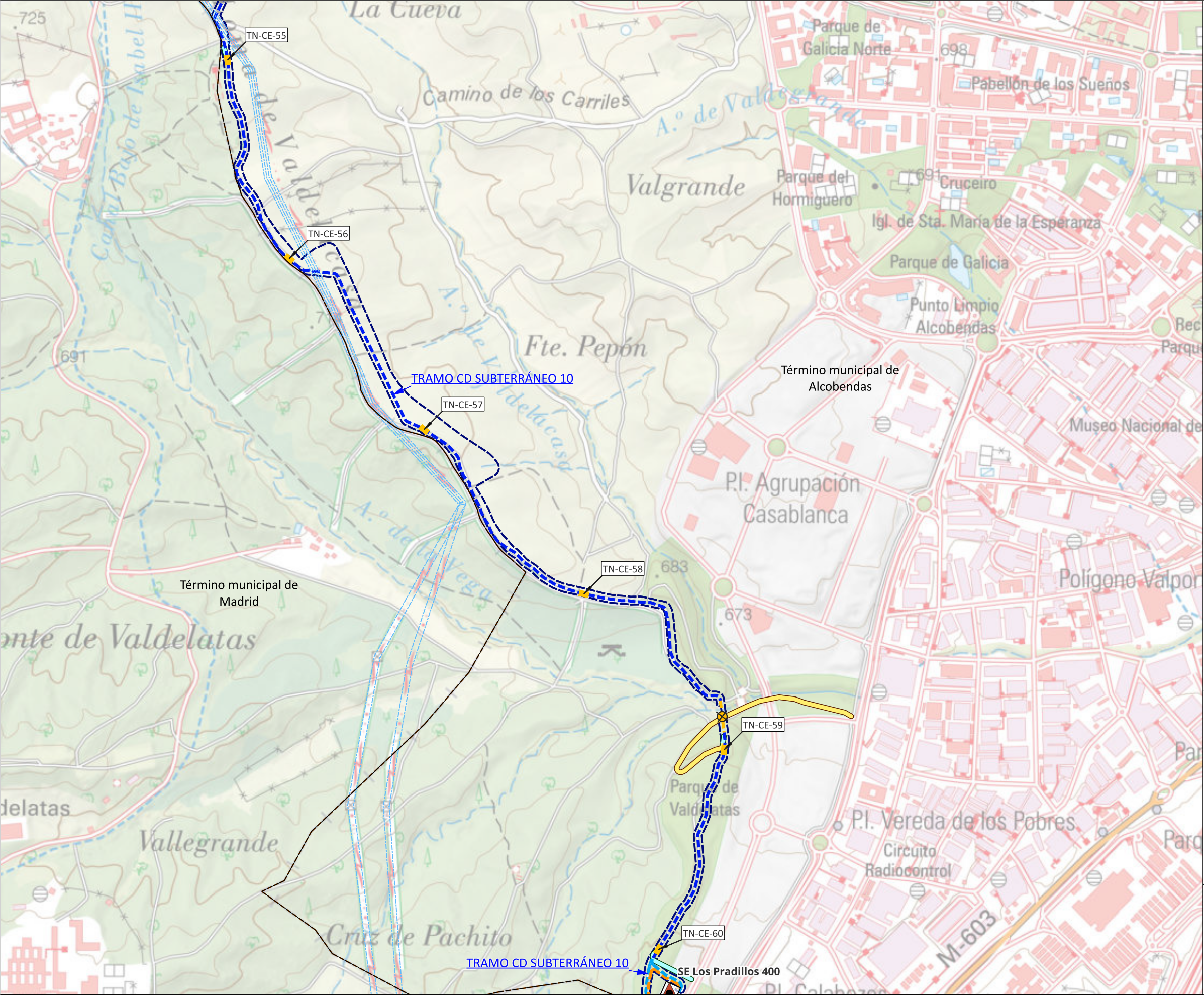
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión
- Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

- LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LÍMITES

- Autonómico
- Término municipal
- Municipios afectados

RED ELÉCTRICA EXISTENTE

- Líneas de Alta Tensión Existentes

ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

SUBESTACIONES ELEVADORAS

- SE Los Pradillos 400

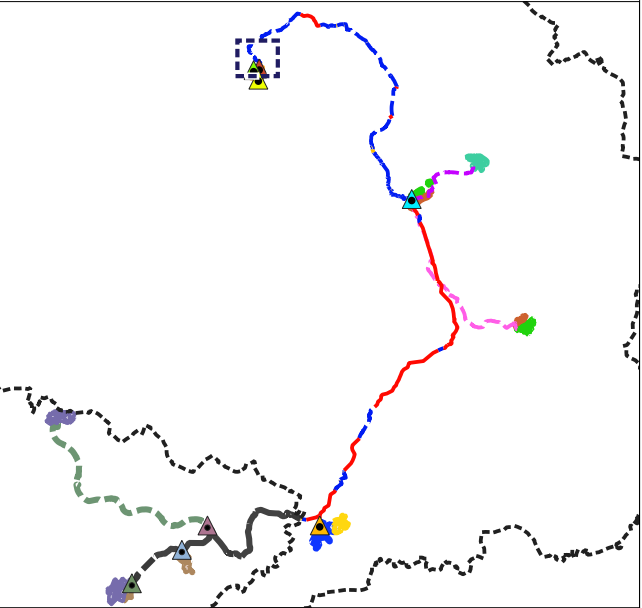
LÍNEAS DE EVACUACIÓN

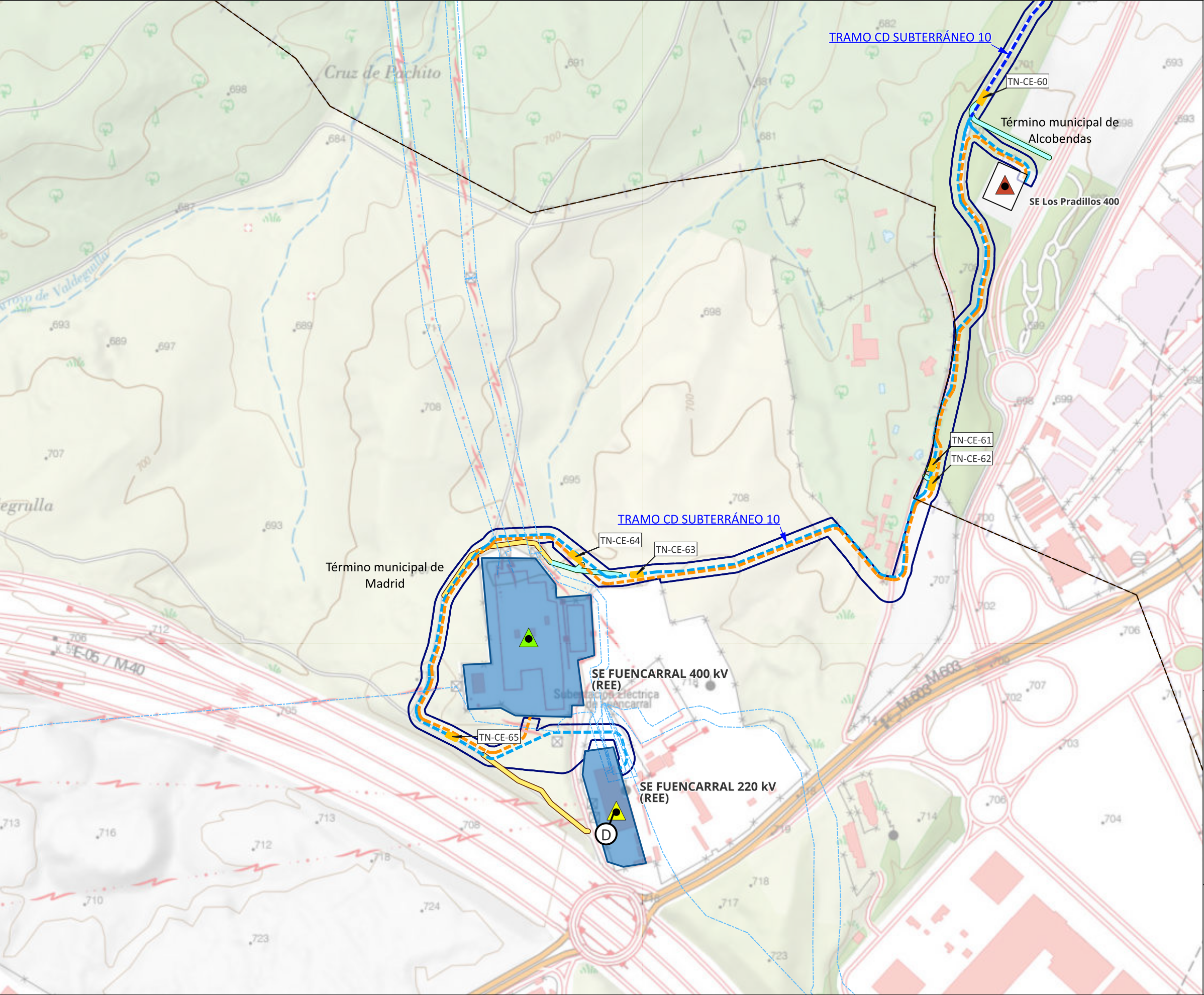
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
- Perforación Dirigida Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Simple Circuito 400 kV
- Línea Subterránea de Alta Tensión Simple Circuito 220 kV
- TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
- Camino de acceso público
- Camino de acceso rodadura

TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

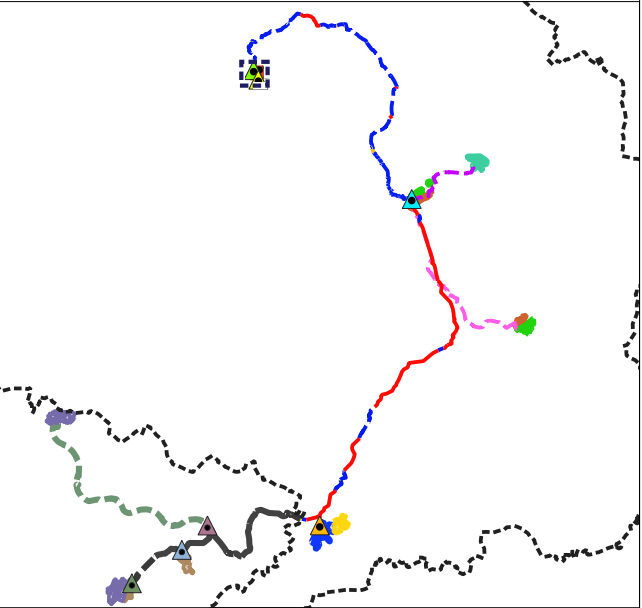
LAT TRAMO B-C TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV

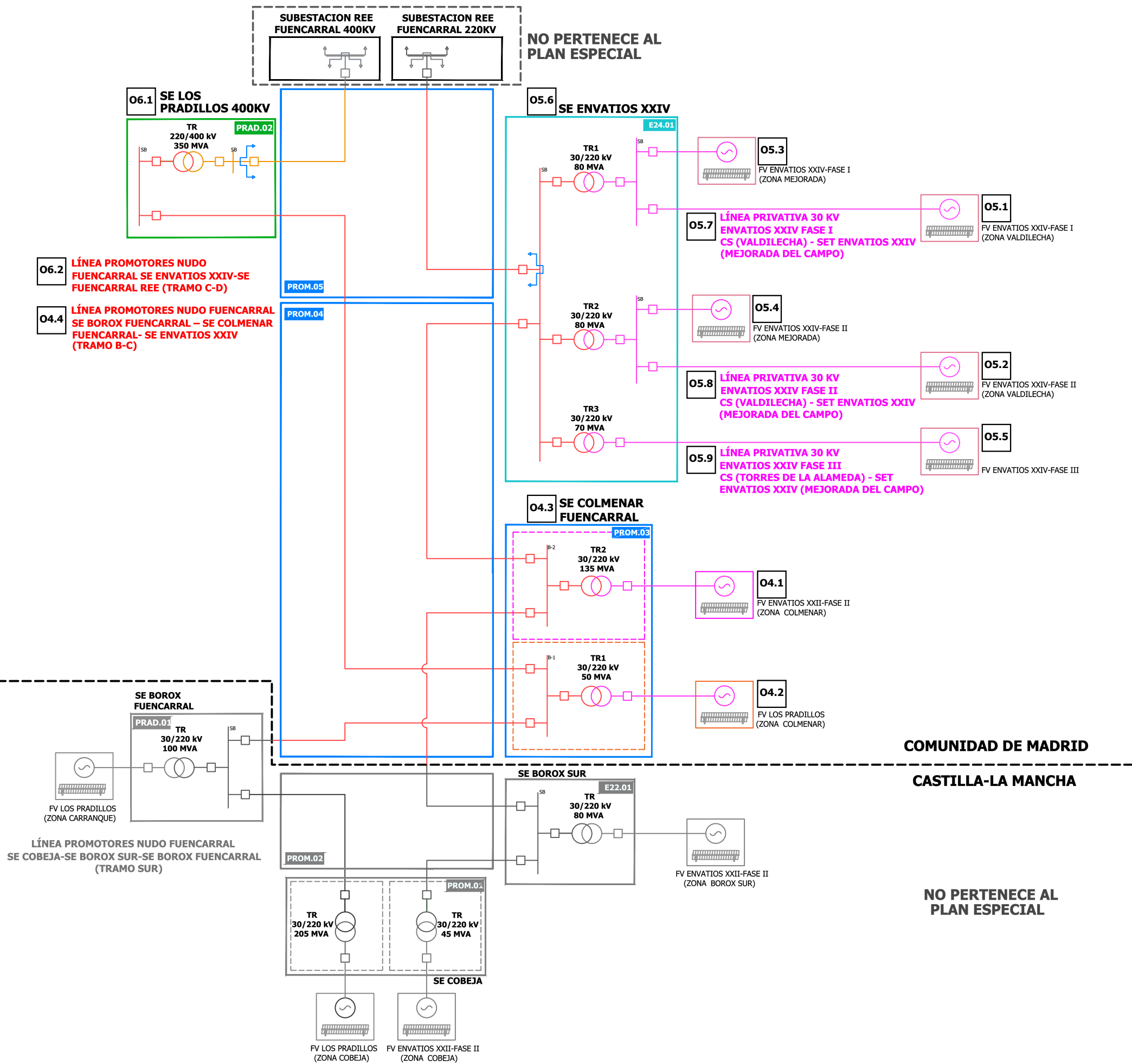
LAT TRAMO C-D TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





- LÍMITES**
- Autonómico
 - Término municipal
 - Municipios afectados
- RED ELÉCTRICA EXISTENTE**
- Líneas de Alta Tensión Existentes
- ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL**
- SUBESTACIONES ELEVADORAS**
- SE Los Pradillos 400
- SUBESTACIONES**
- SE FUENCARRAL 220 kV (REE)
 - SE FUENCARRAL 400 kV (REE)
- LÍNEAS DE EVACUACIÓN**
- Delimitación del ámbito del PEI (Línea Aérea: 50 m a cada lado del eje; Línea Subterránea: 10 m a cada lado del eje; y Línea Privativa: 5 m a cada lado del eje, excepto lo grafiado en los planos de ámbito)
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Doble Circuito 220 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Simple Circuito 400 kV
 - Línea Subterránea de Alta Tensión Simple Circuito 220 kV
 - TN-CE-05 Cámara de empalme/Nº de cámara
 - Camino de acceso público
 - Camino de acceso rodadura
- TRAMOS DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN**
- LAT TRAMO B-C** TRAMO SE BOROX FUENCARRAL - SE COLMENAR FUENCARRAL - SE ENVATIOS XXIV
- LAT TRAMO C-D** TRAMO SE ENVATIOS XXIV - SE FUENCARRAL (REE)





LEYENDA

Tensión 400 kV

Tensión 220 kV

Tensión 30 kV

SB/CB

SE Colectora

Línea de conexión

Transformador de potencia

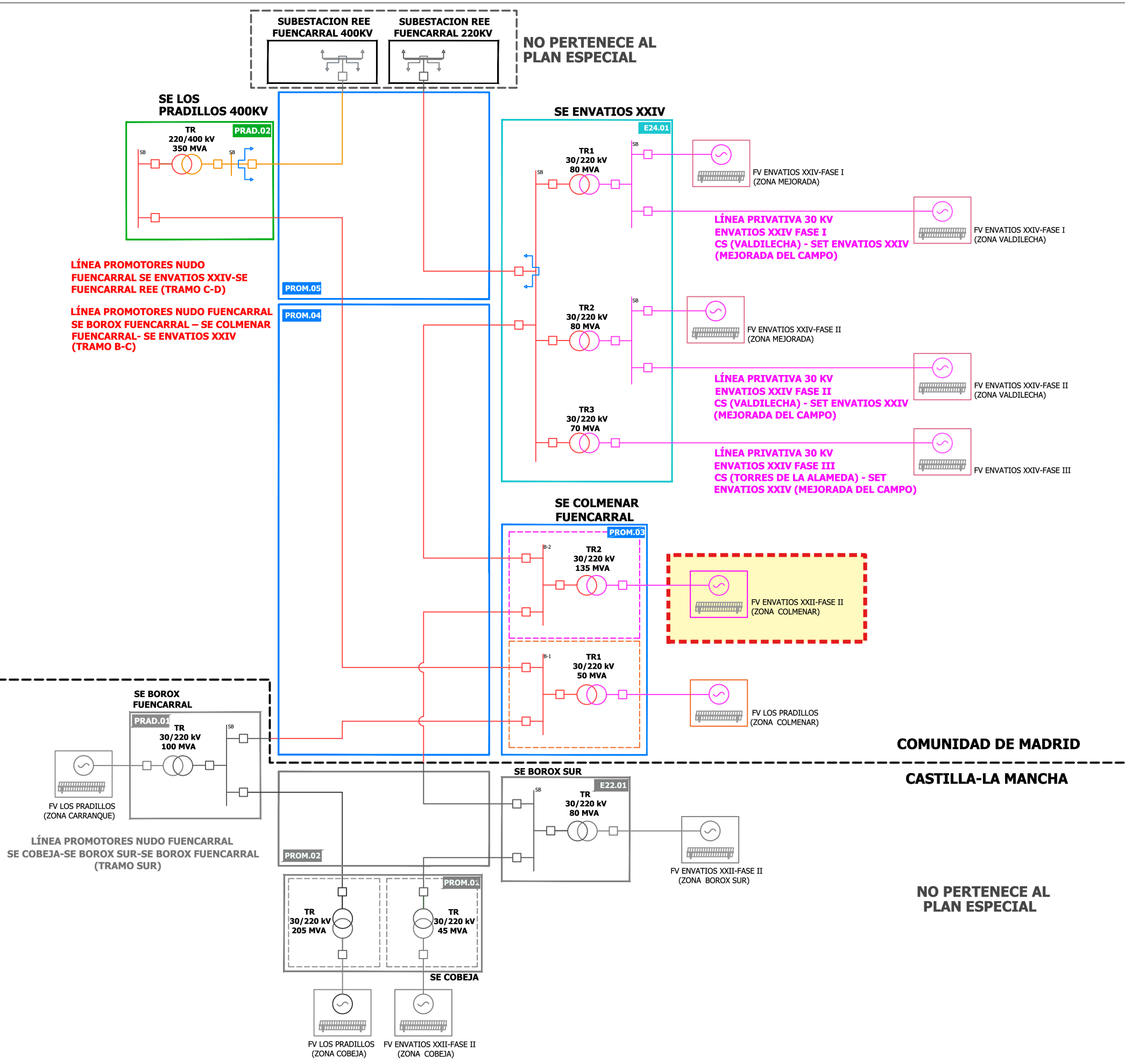
Generador

Nudo de conexión RdT

Interruptor

ÍNDICE DE INSTALACIONES

O4	INSTALACIONES TRAMO B-C
O4.1	PFV ENVATIOS XXII-FASE II ZONA COLMENAR
O4.2	PFV LOS PRADILLOS ZONA COLMENAR
O4.3	SE COLMENAR FUENCARRAL
O4.4	LÍNEA PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO B-C
O5	INSTALACIONES ENVATIOS XXIV
O5.1	PFV ENVATIOS XXIV - FASE I ZONA VALDILECHA
O5.2	PFV ENVATIOS XXIV - FASE II ZONA VALDILECHA
O5.3	PFV ENVATIOS XXIV - FASE I ZONA MEJORADA
O5.4	PFV ENVATIOS XXIV - FASE II ZONA MEJORADA
O5.5	PFV ENVATIOS XXIV-FASE III
O5.6	SE ENVATIOS XXIV
O5.7	LÍNEA PRIVATIVA 30 KV ENVATIOS XXIV FASE I
O5.8	LÍNEA PRIVATIVA 30 KV ENVATIOS XXIV FASE II
O5.9	LÍNEA PRIVATIVA 30 KV ENVATIOS XXIV FASE III
O6	INSTALACIONES TRAMO C-D
O6.1	SE LOS PRADILLOS 400 KV
O6.2	LÍNEA PROMOTORES NUDO FUENCARRAL TRAMO C-D



LEYENDA

Tensión 400 kV

Tensión 220 kV

Tensión 30 kV

SB/CB

SE Colectora

Línea de conexión

Transformador de potencia

Generador

Nudo de conexión RdT

Interruptor