

COORDENADAS

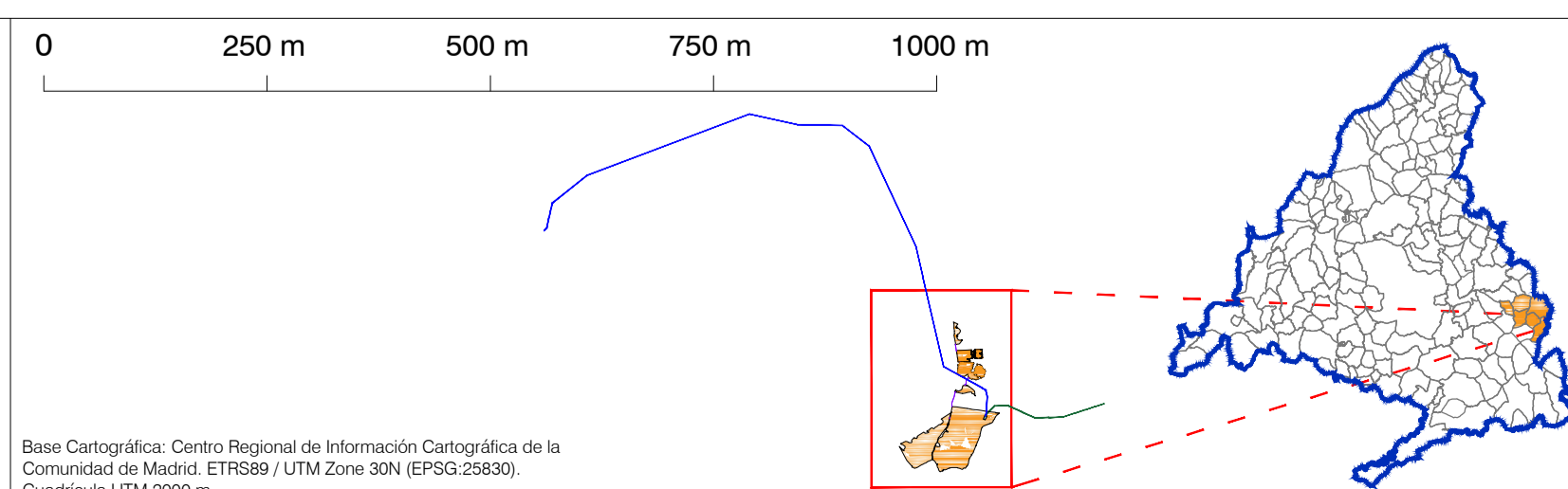
PSFV Armada Solar					
Nº	Posición X	Posición Y	Nº	Posición X	Posición Y
1	483334.09	446656.53	117	484332.21	446656.41
2	483363.42	446656.43	118	484308.99	446674.53
3	483376.77	446660.60	119	484730.70	446616.79
4	483385.69	446662.50	120	484999.82	446648.10
5	483407.94	446673.98	121	484931.50	446622.24
6	483428.11	446673.11	122	484927.50	446642.19
7	483419.81	446679.31	123	484599.70	446639.76
8	483449.00	446682.90	124	484494.35	446643.30
9	483458.00	446685.63	125	484382.77	446643.21
10	483453.59	446686.58	126	484234.14	446638.58
11	483500.34	446690.55	127	484206.10	446639.30
12	483455.70	446690.00	128	484205.43	446637.51
13	483513.31	446694.67	129	484149.54	446631.54
14	483524.20	446693.82	130	484116.74	446631.05
15	483521.61	446692.83	131	484079.31	446629.39
16	483586.04	446695.57	132	484036.71	446650.89
17	483582.08	446693.26	133	484071.50	446650.04
18	483619.18	446701.90	134	484037.41	446650.36
19	483623.75	446703.04	135	484040.72	446647.81
20	483634.02	446702.84	136	484052.29	446639.07
21	483648.43	446702.92	137	484012.31	446671.96
22	483660.77	446701.17	138	484055.71	446706.57
23	483687.20	446708.20	139	484077.70	446708.27
24	483694.47	446706.53	140	484020.28	446670.77
25	483698.15	446707.85	141	484097.67	446673.06
26	483620.75	4467140.26	142	484823.10	446703.80
27	483643.66	446711.86	143	484835.92	446707.00
28	483663.37	4467129.80	144	484840.72	446708.24
29	483682.08	4467134.71	145	484847.50	446704.02
30	483671.86	4467145.00	146	484814.40	446700.28
31	483679.27	4467161.42	147	484788.34	446706.99
32	483697.08	4467172.55	148	484771.91	446704.58
33	483697.77	4467179.23	149	484777.56	446707.08
34	483640.12	446703.72	150	484636.86	446714.48
35	483690.94	4467227.46	151	484591.23	446713.58
36	484026.30	4467208.17	152	484490.81	446713.58
37	484026.82	4467232.47	153	484505.71	446801.15
38	484132.10	4467203.22	154	484521.52	446833.27
39	484142.67	4467288.68	155	484532.69	446848.52
40	484206.89	4467337.47	156	484533.16	446800.26
41	484192.91	4467383.39	157	484559.49	446830.50
42	484196.86	4467422.79	158	484627.63	446833.89
43	484204.52	4467451.68	159	484745.84	446836.81
44	484306.72	4467306.50	160	484811.51	446830.04
45	484356.42	4467299.75	161	484789.83	446820.93
46	484333.21	4467293.17	162	484762.76	446843.69
47	484326.61	4467317.53	163	484755.83	446839.63
48	484115.82	4467332.53	164	484820.35	446835.27
49	484102.58	4467306.22	165	484840.42	446835.31
50	484087.22	4466949.30	166	484828.78	446837.45
51	484072.14	4466911.34	167	484887.60	446839.62
52	484045.42	4466907.68	168	484937.68	446822.93
53	484064.32	4466993.51	169	484975.57	446850.86
54	484031.00	4466938.44	170	485008.53	446846.97
55	484018.70	4466788.89	171	485047.38	446834.56
56	483994.64	4466742.25	172	485071.49	446834.03
57	483952.82	4466702.88	173	485094.12	446834.72
58	483988.11	4466656.22	174	485048.00	446821.46
59	483993.55	4466603.13	175	485003.51	446829.28
60	483992.52	4466591.02	176	484974.10	446824.27
61	483993.74	4466576.96	177	484933.90	446826.70
62	483993.06	4466556.50	178	484970.52	446830.71
63	483981.59	4466525.20	179	484920.67	446825.46
64	483796.49	4466493.06	180	484884.83	446820.49
65	483648.32	4466421.20	181	484821.72	446818.51
66	483635.36	4466412.33	182	484781.52	446823.76
67	483600.88	4466336.32	183	484784.24	446821.22
68	483565.59	4466443.19	184	484724.25	446819.18
69	483591.23	4466405.54	185	484704.53	446825.47
70	483521.58	4466364.98	186	484687.64	446825.88
71	483542.30	4466310.67	187	484623.53	446832.44
72	483486.51	4466273.25	188	484563.96	446824.86
73	483418.12	4466288.78	189	484503.50	446820.32
74	483403.16	4466260.21	190	484487.64	446837.42
75	483403.16	4466248.88	191	484475.84	446836.72
76	483394.59	4466265.20	192	484475.07	446836.48
77	483399.55	4466226.50	193	484474.21	446832.87
78	484024.32	4466776.16	194	484818.85	446874.32
79	484042.20	4466834.98	195	484890.35	446873.56
80	484047.53	4466864.04	196	484963.75	446879.91
81	484027.25	4466854.96	197	484987.07	446874.84
82	484144.21	4466899.14	198	484941.33	446879.66
83	484144.21	4466873.57	199	484988.41	446871.56
84	484133.62	4466876.99	200	484997.01	446869.91
85	484134.91	4466897.25	201	484874.93	446861.25
86	484122.30	4466918.21	202	484833.61	446861.80
87	484096.73	4466938.89	203	484841.40	446862.40
88	484121.29	44667821.27	204	484826.77	446860.63
89	484138.78	4466704.63	205	484845.35	446862.99
90	484200.51	4466761.37	206	484821.17	4468726.09
91	484196.10	4466790.69	207	484832.30	4468732.32
92	484223.70	4466722.20	208	484780.64	4468714.26
93	484227.12	4466714.48	209	484769.78	4468701.03
94	484203.20	4466717.80	210	484792.52	446869.96
95	484295.43	44667103.15	211	484801.33	4468678.91
96	484261.64	4466774.60	212	484783.02	44686602.76
97	484256.36	44667195.07	213	484693.81	4468612.54
98	484248.19	44667234.88	214	484622.12	4468609.14
99	484207.37	44667273.50	215	484577.61	4468664.17
100	484316.47	44667904.24	216	484627.67	4468640.56
101	484340.18	44667407.88	217	484558.62	4468646.61
102	484307.97	44667629.97	218	484455.14	4468643.95
103	484348.18	44667602.27	219	484386.01	4468687.13
104	484485.02	44667642.78	220	484424.84	4468611.65
105	484629.09	44667992.73	221	484432.54	4468607.38
106	485051.17	44667832.85	222	484420.04	4468707.36
107	485051.06	44667823.80	223	484410.51	4468714.80
108	485029.23	44667835.19	224	484409.91	4468634.97
109	485029.89	44667821.00	225	484427.37	4468626.09
110	485028.26	44667477.91	226	484453.05	4468626.48
111	485030.30	44667403.36	227	484440.31	44687182.34
112	485034.47	44667349.41	228	484433.81	4468724.34
113	485050.34	44667279.89	229	484501.14	4468603.15
114	485004.88	44667258.80	230	484583.87	4468691.94
115	484973.25	44667219.50	231	484531.50	44686971.39
116	484939.65	44667063.30			4468694.71

Líneas Subterráneas 30 kV		
Nº	Posición X	Posición Y
1	484333.38	4467422.65
2	484343.59	4467422.39
3	484383.49	4467500.25
4	484382.48	4467523.58
5	484432.22	4467508.94
6	484462.48	4467547.01
7	484461.57	4467547.01
8	484463.12	4468719.88
9	484464.12	4468806.90
10	484666.95	4468806.90
11	484667.21	4468182.49
12	484667.15	4468182.08
13	484719.60	4468252.16
14	484846.59	4468252.01
15	484843.34	4468511.82
16	484841.21	4468708.09
17	484849.97	4468757.75
18	484846.35	4468815.18
19	484850.12	4468863.76
20	484844.11	4468996.47

ST Armada 220/30 kV		
Nº	Posición X	Posición Y
1	480066.70	4467403.23
2	480038.07	4467401.59
3	480070.78	4467444.63
4	480047.91	4467388.46

LEYENDA

- Límite comunidad autónoma
- Términos municipales
- Área del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:
 - Delimitación del ámbito del PEI (Línea de Alta Tensión: delimitación de ámbito a 30 m de cada lado del eje y Línea Subterránea 30 kV: delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)
 - Vallado de la PSFV
 - Implantación de la PSFV Armada Solar
 - Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
 - LAAT 220kV Armada-Piñón
 - LAAT 220kV Ojeadores-Armada
 - Línea Subterránea 30 kV
 - Ap-xx Apoyos de LAAT
 - Vértices Coordenadas



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
DELIMITACIÓN DEL ÁMBITO
SOBRE CARTOGRAFÍA
PSFV ARMADA SOLAR, LS30 KV Y ST ARMADA 220/30 KV

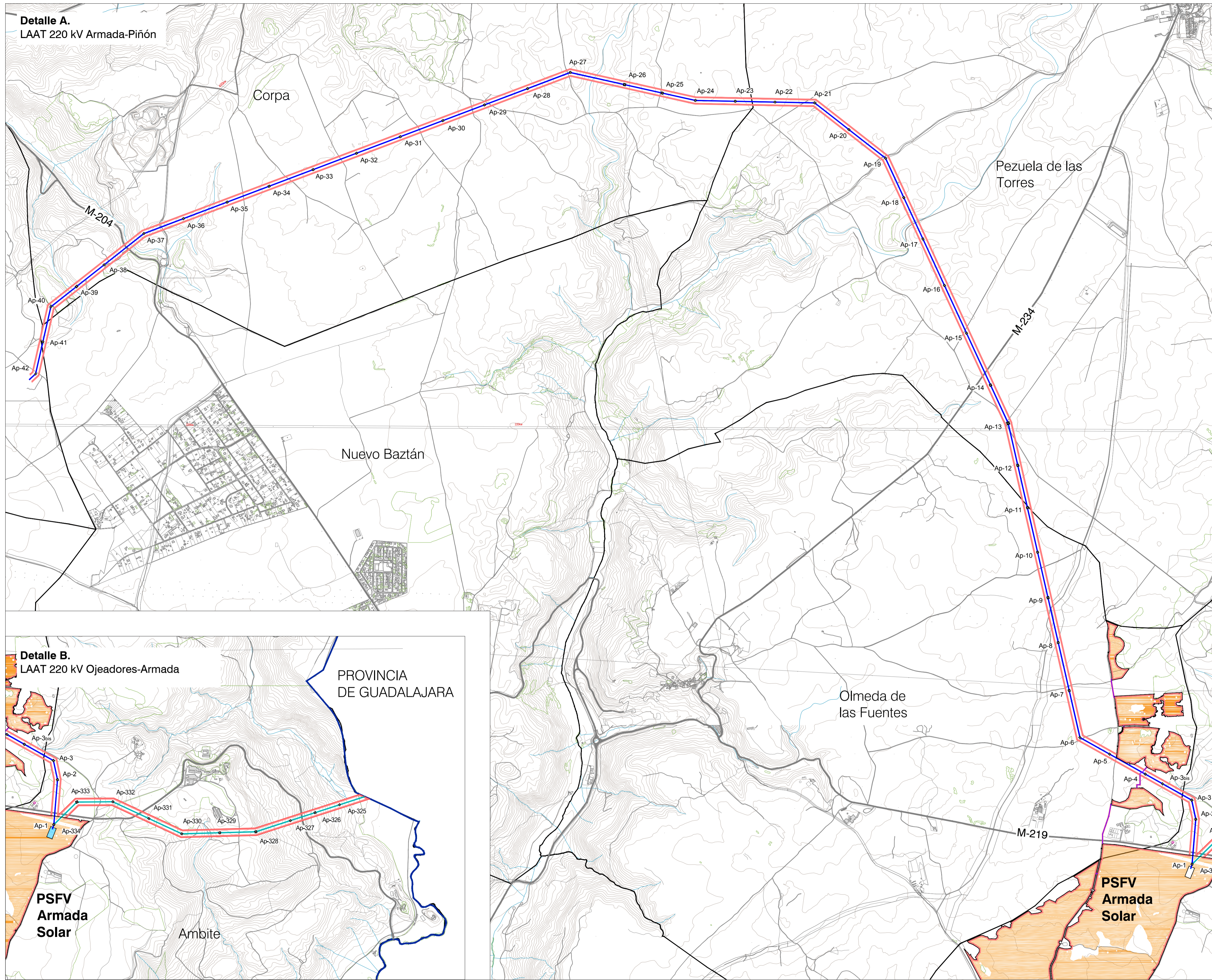
ESCALA: 1:8.000

FECHA: Julio 2022

PROMOTOR:
 IGNIS ENERGÍA S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A.

EQUIPO REDACTOR:
 RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.

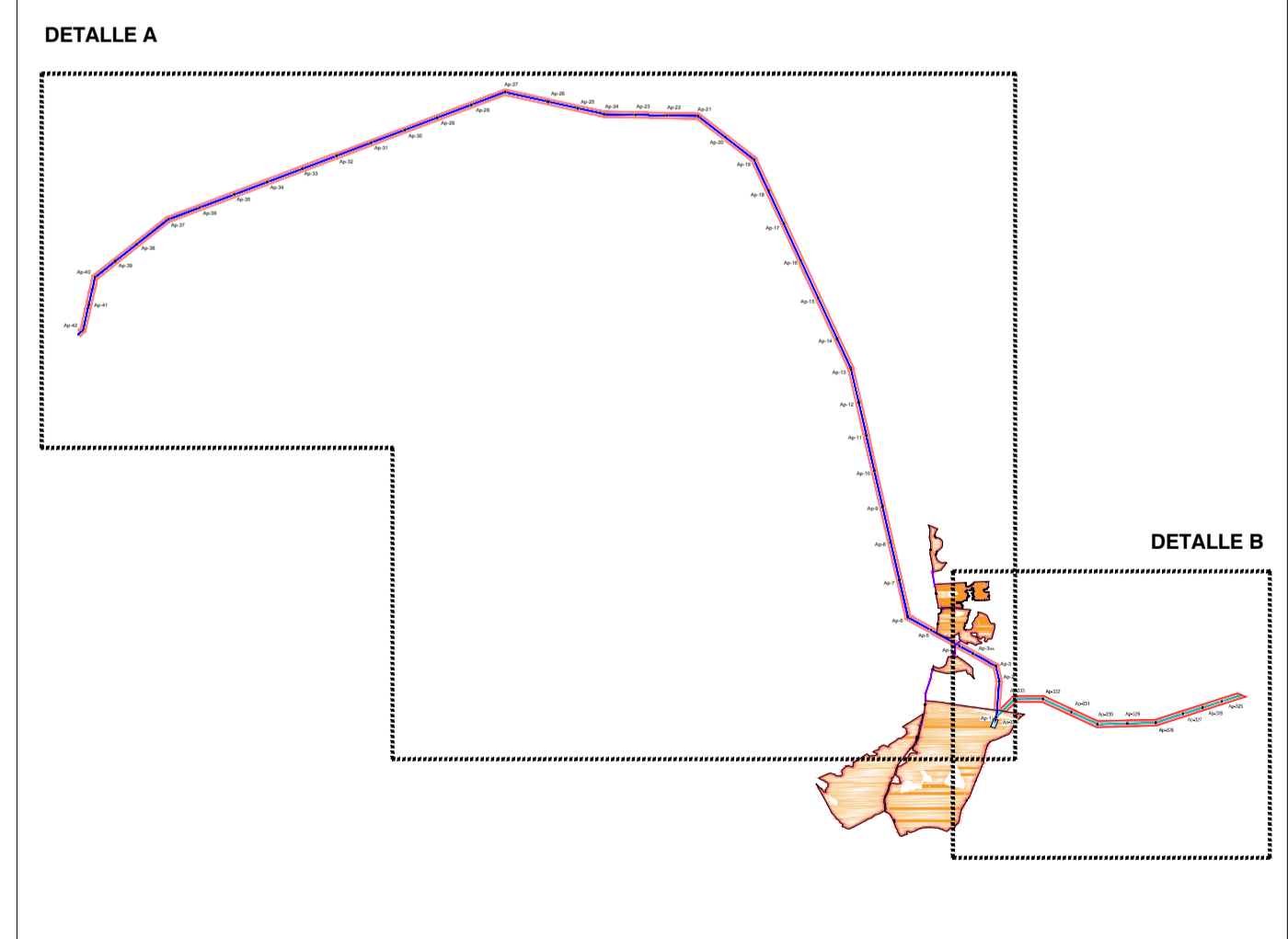
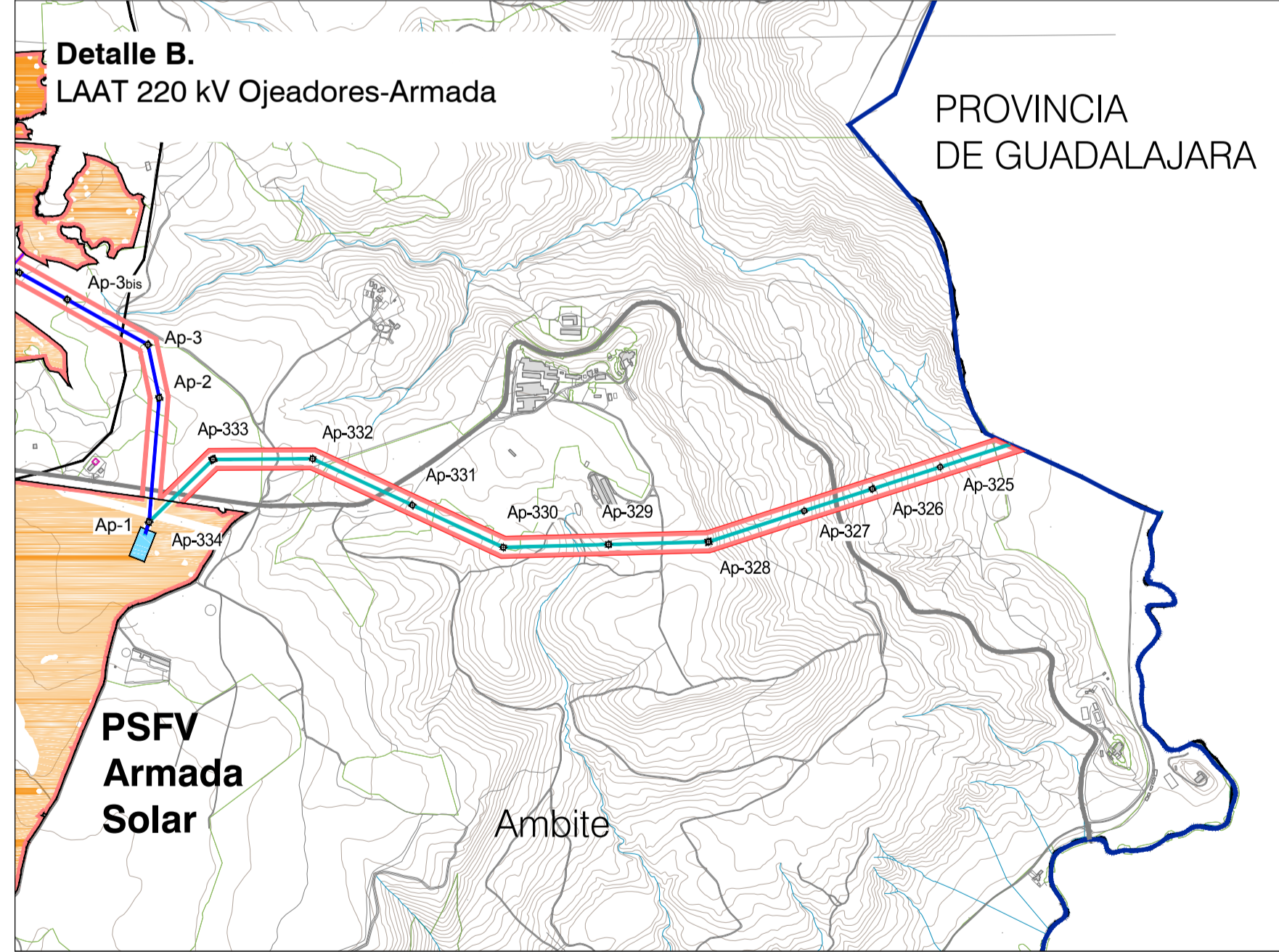
PLANO Nº: **O-1.1**



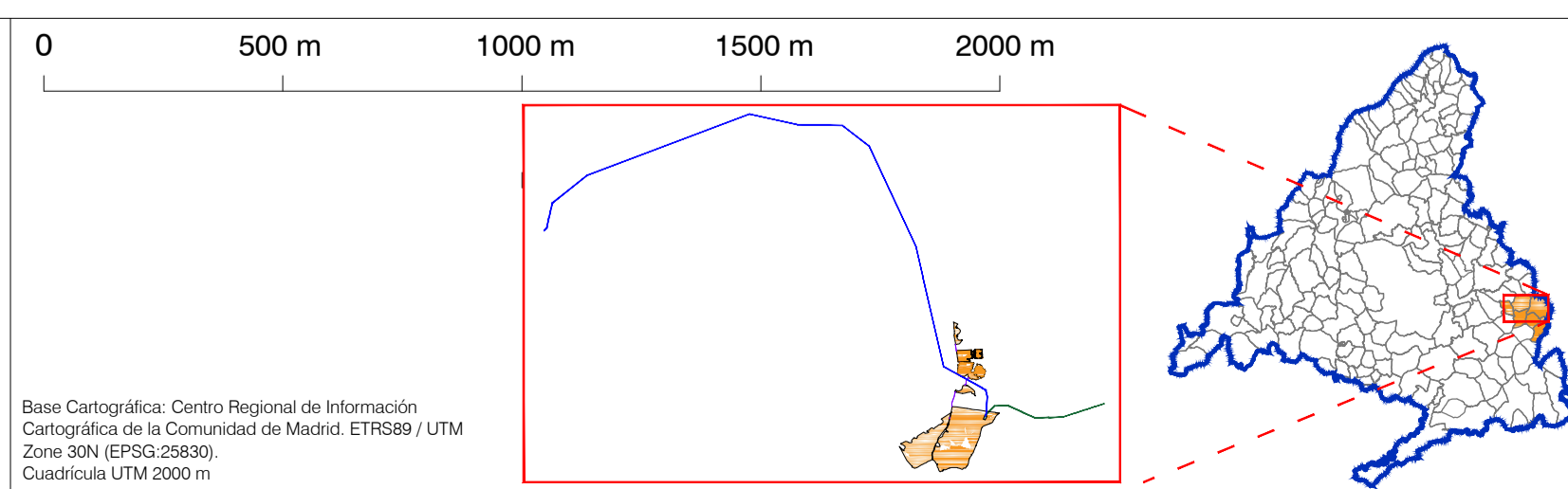
COORDENADAS

LAAT 220 kV Armada-Piñón		
No. Vértice	Posición X	Posición Y
Ap-1	480903.95	446749.02
Ap-2	480888.95	446734.64
Ap-3	480958.14	446779.84
Ap-3m	480873.96	446815.44
Ap-4	484705.88	446817.73
Ap-5	484436.15	446828.21
Ap-6	484211.77	446843.85
Ap-7	484130.72	446898.77
Ap-8	483642.81	446977.66
Ap-9	483570.24	446971.48
Ap-10	483891.63	446985.71
Ap-11	483814.75	447019.33
Ap-12	483741.55	447012.89
Ap-13	483668.72	447068.16
Ap-14	483535.33	447119.98
Ap-15	483353.62	447152.61
Ap-16	483186.28	447187.17
Ap-17	483033.82	447225.20
Ap-18	482878.32	447259.16
Ap-19	482740.94	447294.43
Ap-20	482463.38	447303.34
Ap-21	482048.61	447325.56
Ap-22	481903.35	447261.67
Ap-23	481803.04	447267.76
Ap-24	481302.42	447373.89
Ap-25	481048.92	447329.99
Ap-26	480764.90	447393.81
Ap-27	480354.42	447346.72
Ap-28	480305.75	447288.53
Ap-29	479704.44	447240.25
Ap-30	479389.75	447211.55
Ap-31	479067.31	447269.83
Ap-32	478725.27	447281.48
Ap-33	478462.23	447270.85
Ap-34	478074.15	447254.91
Ap-35	477756.30	447254.82
Ap-36	477425.23	447231.94
Ap-37	477126.32	447257.10
Ap-38	476855.02	447252.98
Ap-39	476516.70	447189.03
Ap-40	476421.86	447172.70
Ap-41	476261.52	447147.62
Ap-42	476068.25	447104.83

LAAT 220 kV Ojeadores-Armada		
No. Vértice	Posición X	Posición Y
Ap-325	487223.48	446745.45
Ap-326	487036.08	446750.54
Ap-327	486981.87	446725.58
Ap-328	486950.08	446741.13
Ap-329	486916.89	446743.69
Ap-330	486829.41	446743.87
Ap-331	485782.87	446751.41
Ap-332	485008.34	446766.11
Ap-333	485226.81	446766.24
Ap-334	485061.05	446749.02



- LEYENDA**
- Límite comunidad autónoma
 - Términos municipales
 - Delimitación del ámbito del PEI (Línea de Alta Tensión: delimitación de ámbito a 30 m de cada lado del eje y Línea Subterránea 30 kV: delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)
 - Vallado de la PSFV
 - Implantación de la PSFV Armada Solar
 - Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
 - LAAT 220kV Armada-Piñón
 - LAAT 220kV Ojeadores-Armada
 - Línea Subterránea 30 kV
 - ⊠ Ap-xx Apoyos de LAAT
 - ⊙ Vértices Coordenadas
- Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:**



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
DELIMITACIÓN DEL ÁMBITO
SOBRE CARTOGRAFÍA
 LAAT 220 KV ARMADA PIÑÓN Y LAAT 220 KV OJEADORES-ARMADA

ESCALA: 1:15.000

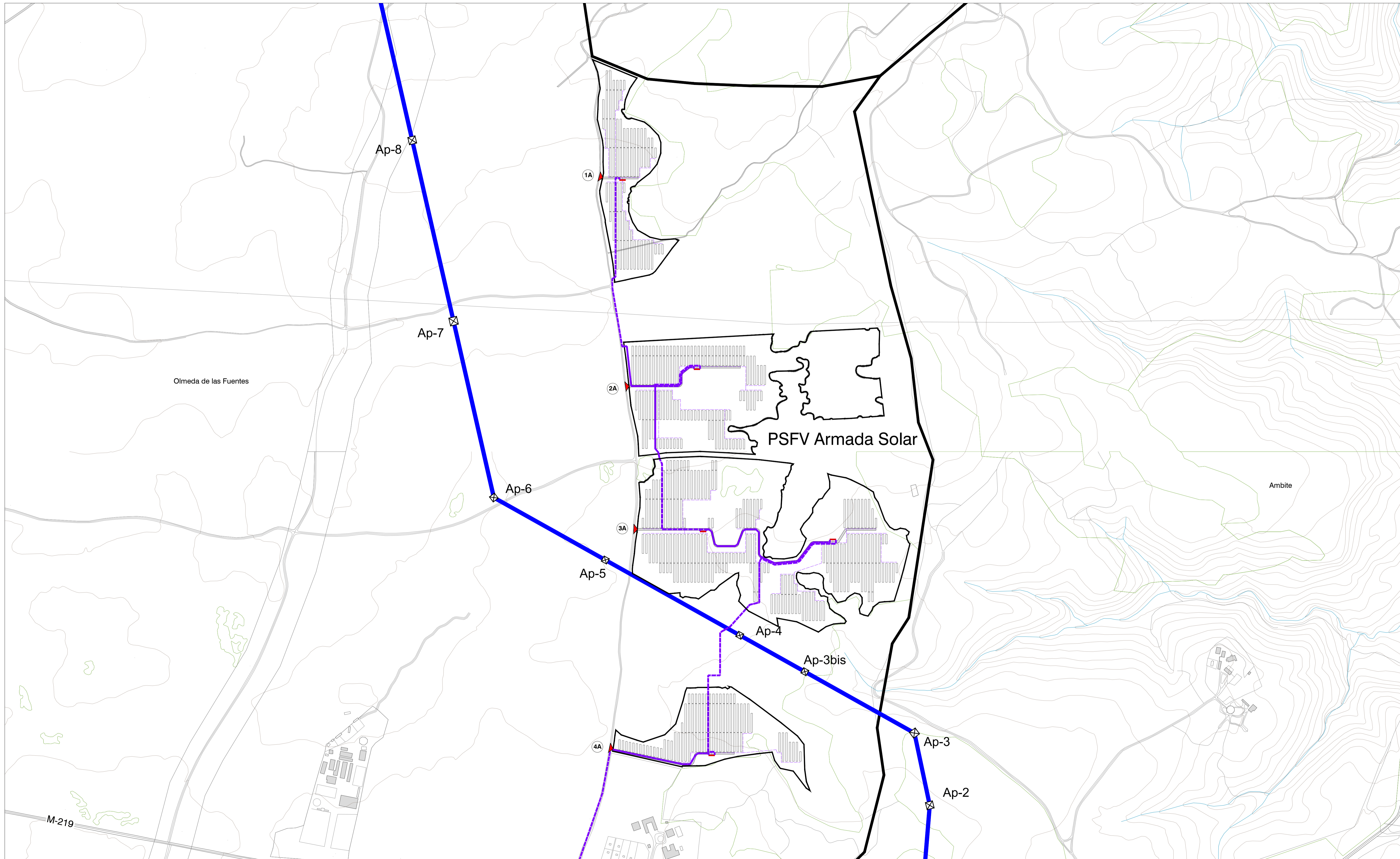
FECHA: Julio 2022

PROMOTOR: **IGNIS** **TotalEnergies**

EQUIPO REDACTOR: **RH Estudio**

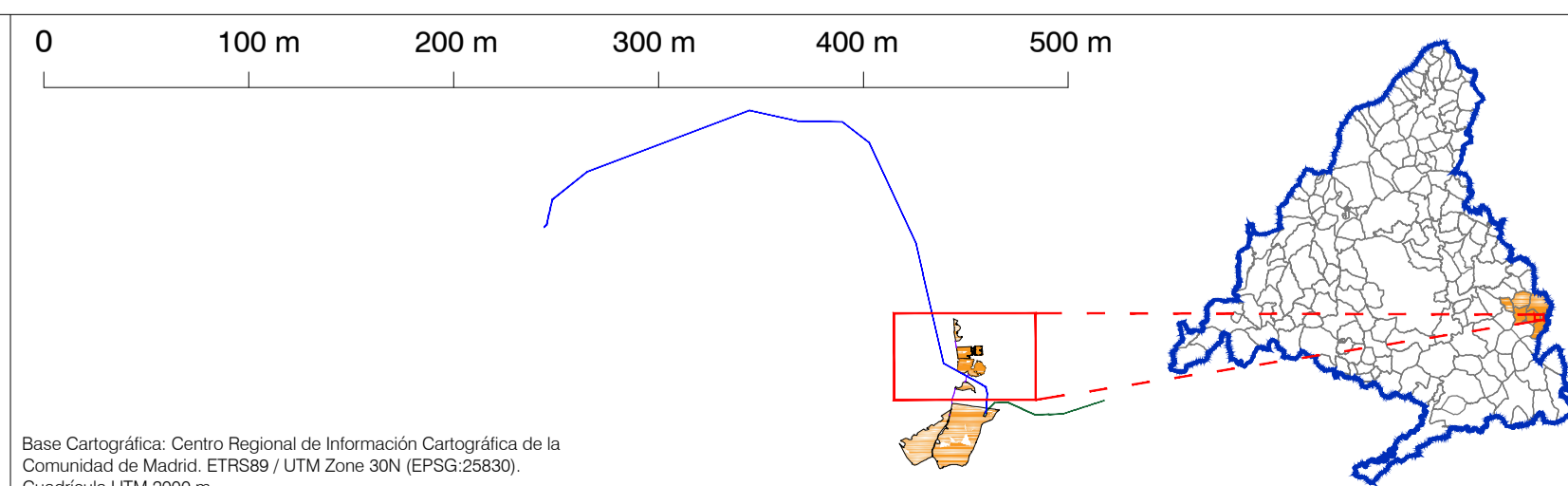
PLANO Nº: **0-1.2**

IGNIS Energía S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A. RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.



LEYENDA

Términos municipales	Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:
Vallado de PSFV Armada Solar	Implantación de Módulos Fotovoltaicos
LAAT 220kV Armada-Piñón	Centro de Transformación
LAAT 220kV Ojadores-Armada	Acceso
Línea subterránea (BT/30 kV)	Edificio de control y Almacén
Viales Internos PSFV	Apoyo de LAAT
Subestacion Transformadora ST Armada 220/30 kV	



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
PLANTA POR TRAMOS DE LA INFRAESTRUCTURA PSFV ARMADA SOLAR (I)

ESCALA: 1:3.500
 FECHA: Julio 2022

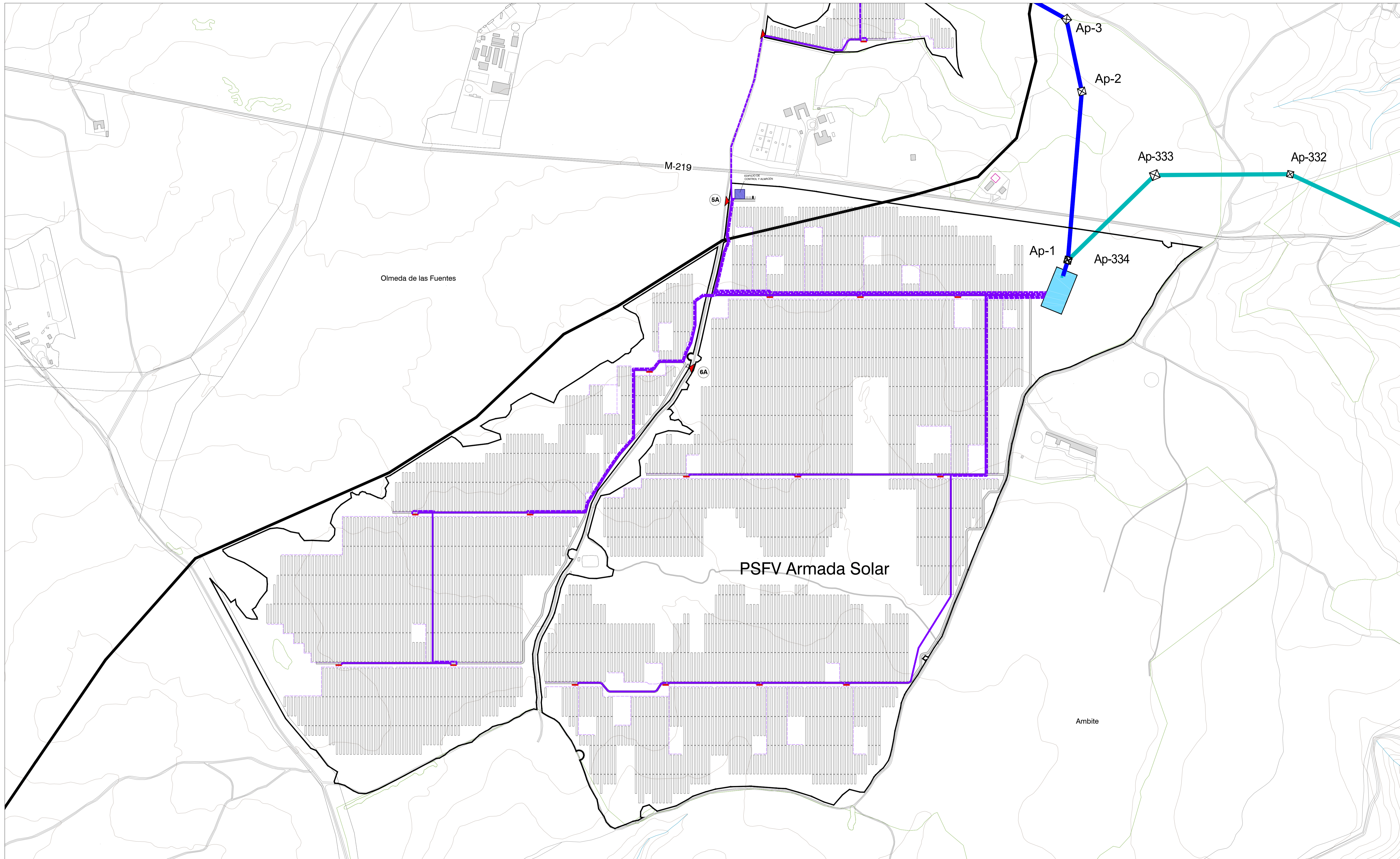
PROMOTOR:

IGNIS Energía S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A.

PLANO Nº:
0-3.1

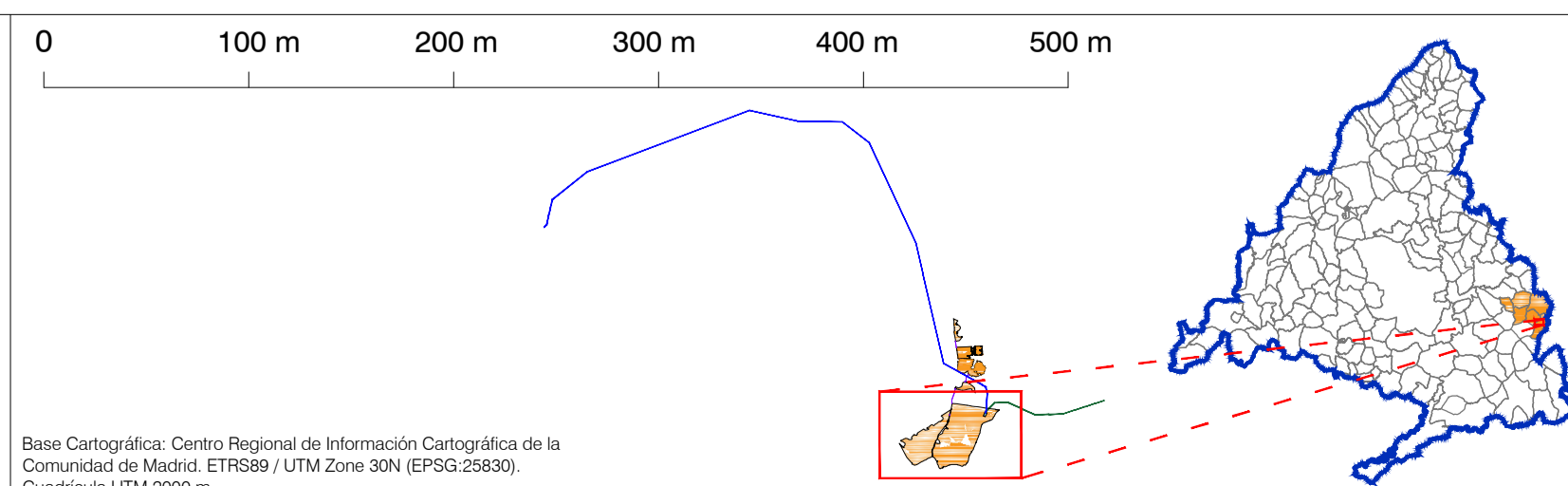
EQUIPO REDACTOR:

RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.



LEYENDA

Términos municipales	Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:
Vallado de PSFV Armada Solar	Implantación de Módulos Fotovoltaicos
LAAT 220kV Armada-Piñón	Centro de Transformación
LAAT 220kV Ojadores-Armada	Acceso
Línea subterránea (BT/30 kV)	Edificio de control y Almacén
Vías Internas PSFV	Apoyo de LAAT
Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV	



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
PLANTA POR TRAMOS DE LA INFRAESTRUCTURA PSFV ARMADA SOLAR (I)

PLANO Nº:
0-3.2

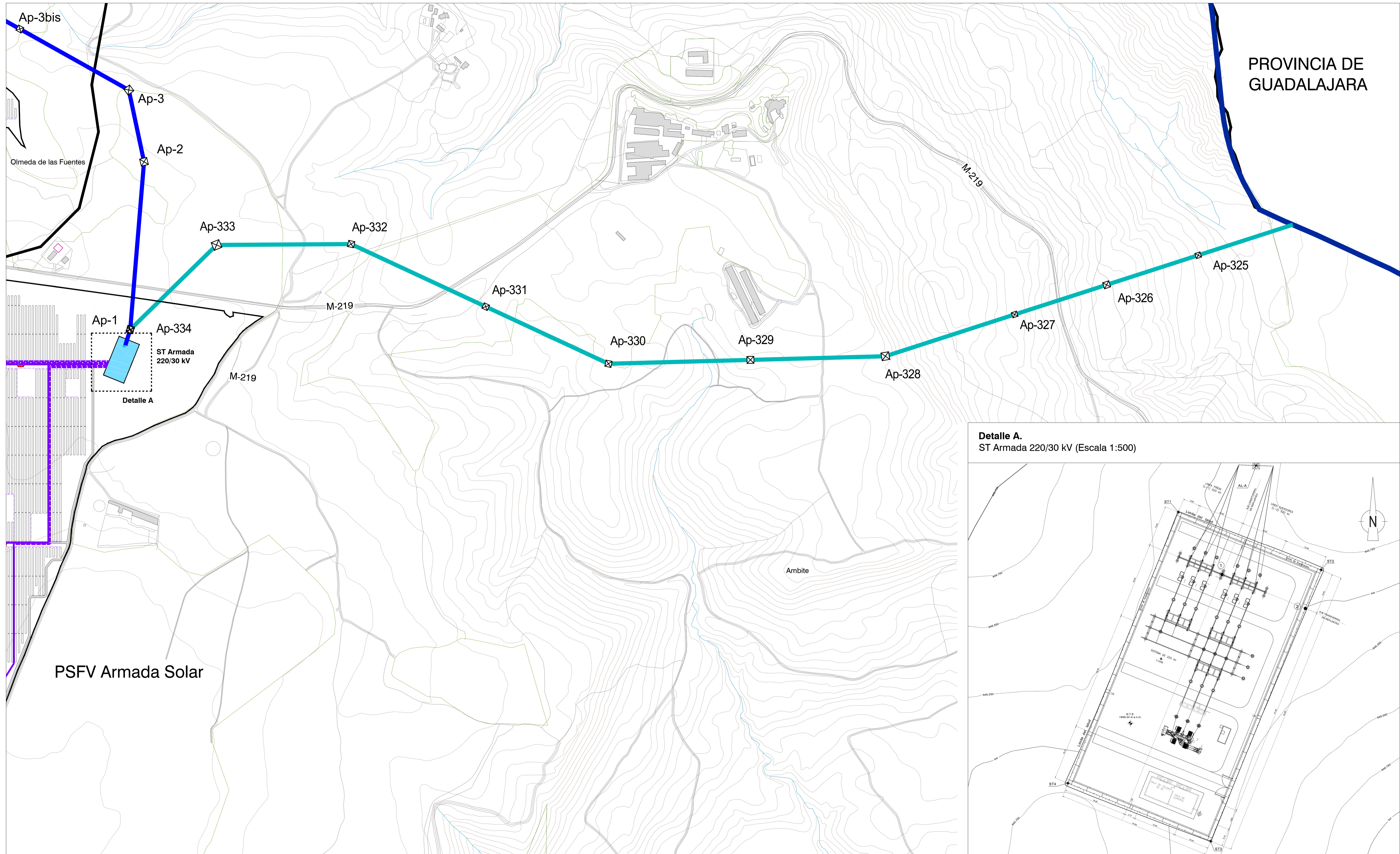
ESCALA: 1:3.500

FECHA: Julio 2022

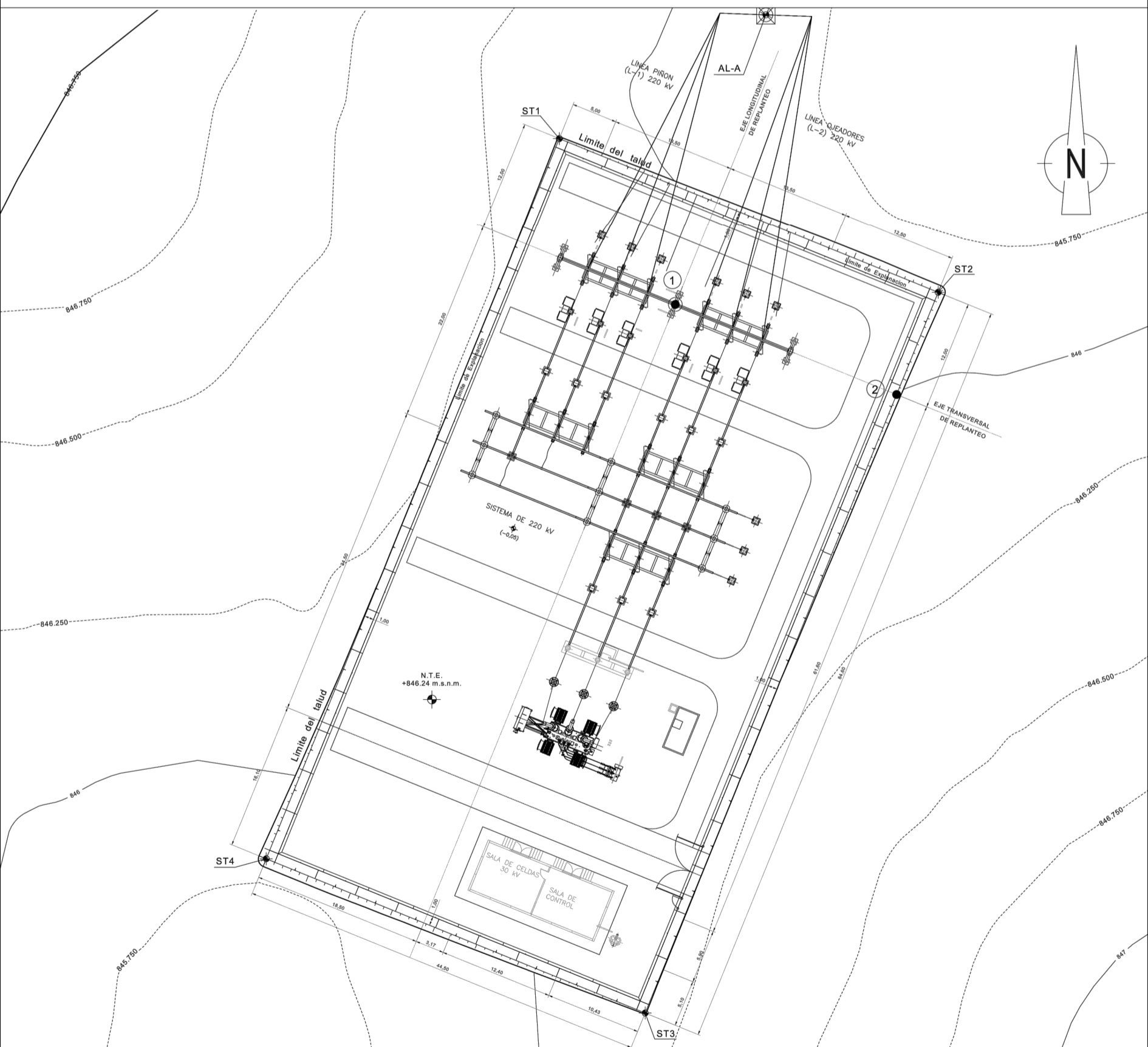
PROMOTOR:

Equipo Redactor:

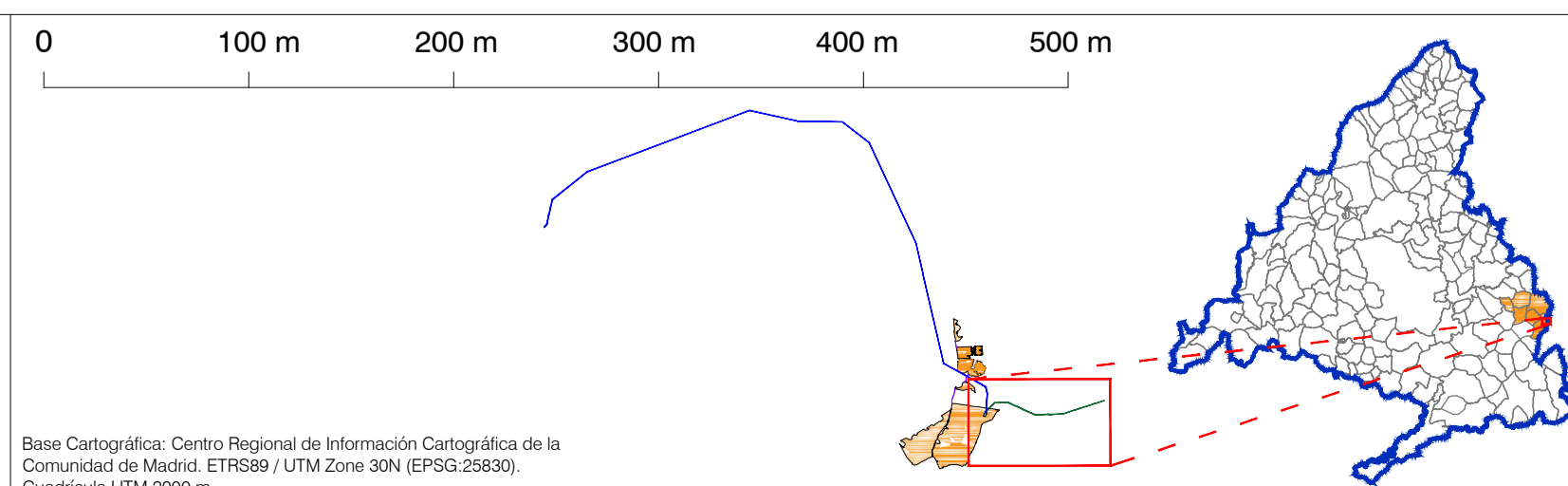
Ignis Energía S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A. RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.



Detalle A.
ST Armada 220/30 kV (Escala 1:500)



- LEYENDA**
- Límite comunidad autónoma
 - Términos municipales
- Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:**
- Vallado de PSFV Armada Solar
 - LAAT 220kV Armada-Piñón
 - LAAT 220kV Ojeadores-Armada
 - Línea subterránea (BT/30 kV)
 - Viales Internos PSFV
 - Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
 - Implantación de Módulos Fotovoltaicos
 - Centro de Transformación
 - ▲ Acceso
 - Edificio de control y Almacén
 - Apoyo de LAAT



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
PLANTA POR TRAMOS DE LA INFRAESTRUCTURA
 ST ARMADA 220/30 kV Y LAAT 220 kV OJEADORES-ARMADA

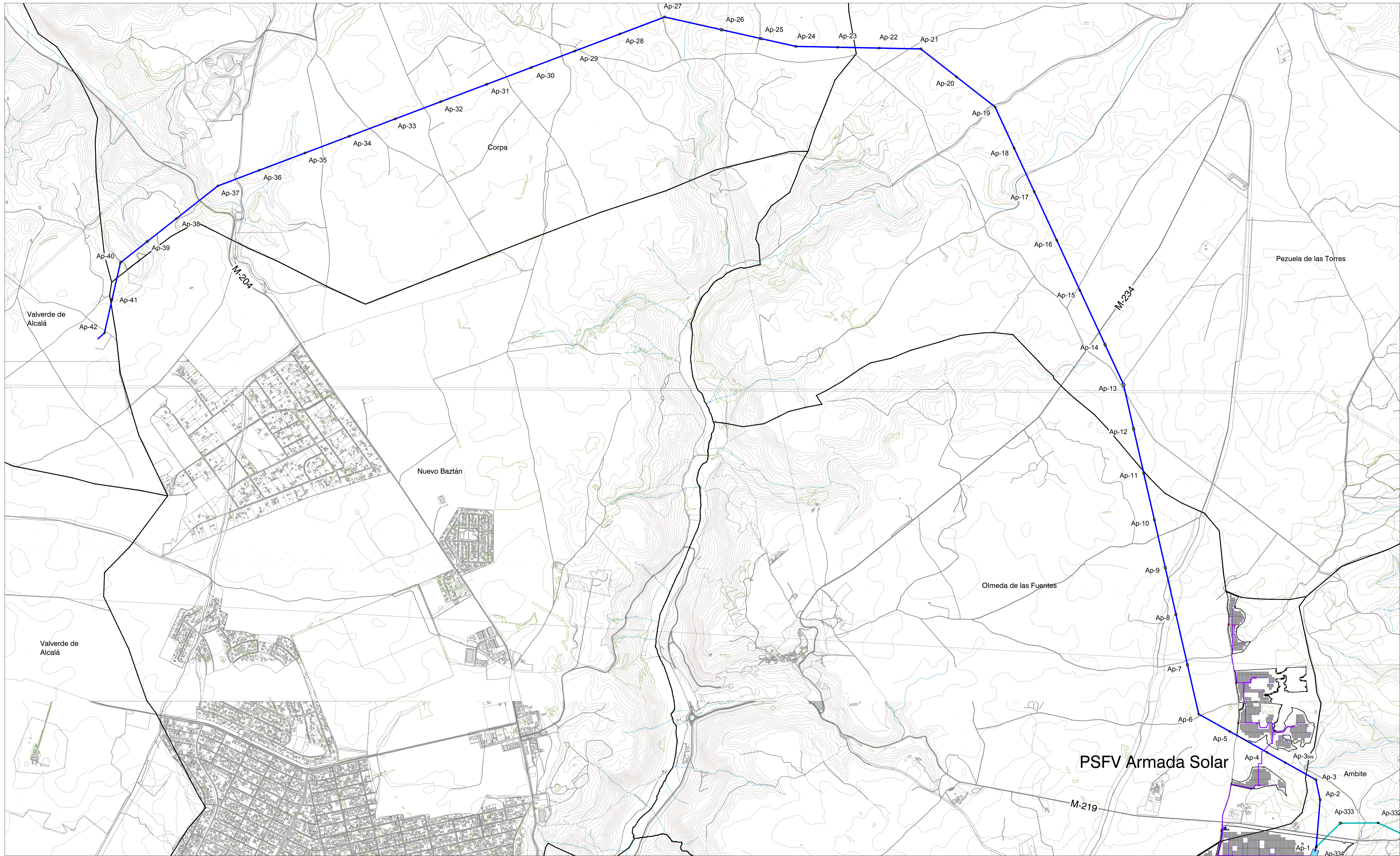
ESCALA: 1:3.500
 FECHA: Julio 2022

PROMOTOR:
 Ignis Energía S.L. TotalEnergies

EQUIPO REDACTOR:
 RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.

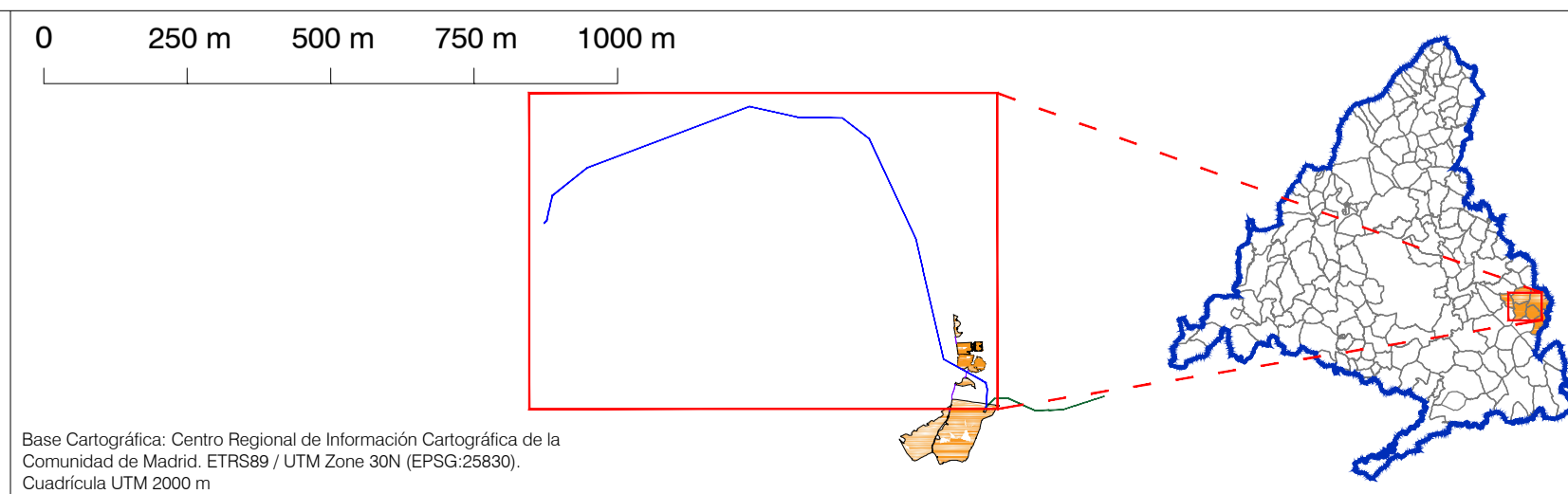
PLANO Nº:
0-3.3

Base Cartográfica: Centro Regional de Información Cartográfica de la Comunidad de Madrid. ETRS89 / UTM Zone 30N (EPSG:25830). Cuadrícula UTM 2000 m



LEYENDA

- Términos municipales
- Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:**
- Vellado de PSFV Armada Solar
- LAAT 220kV Armada-Piñón
- LAAT 220kV Ojadores-Armada
- Línea subterránea (BT/30 kV)
- Apoyo de LAAT



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
PLANTA POR TRAMOS DE LA INFRAESTRUCTURA
 LAAT 220 kV ARMADA-PIÑÓN

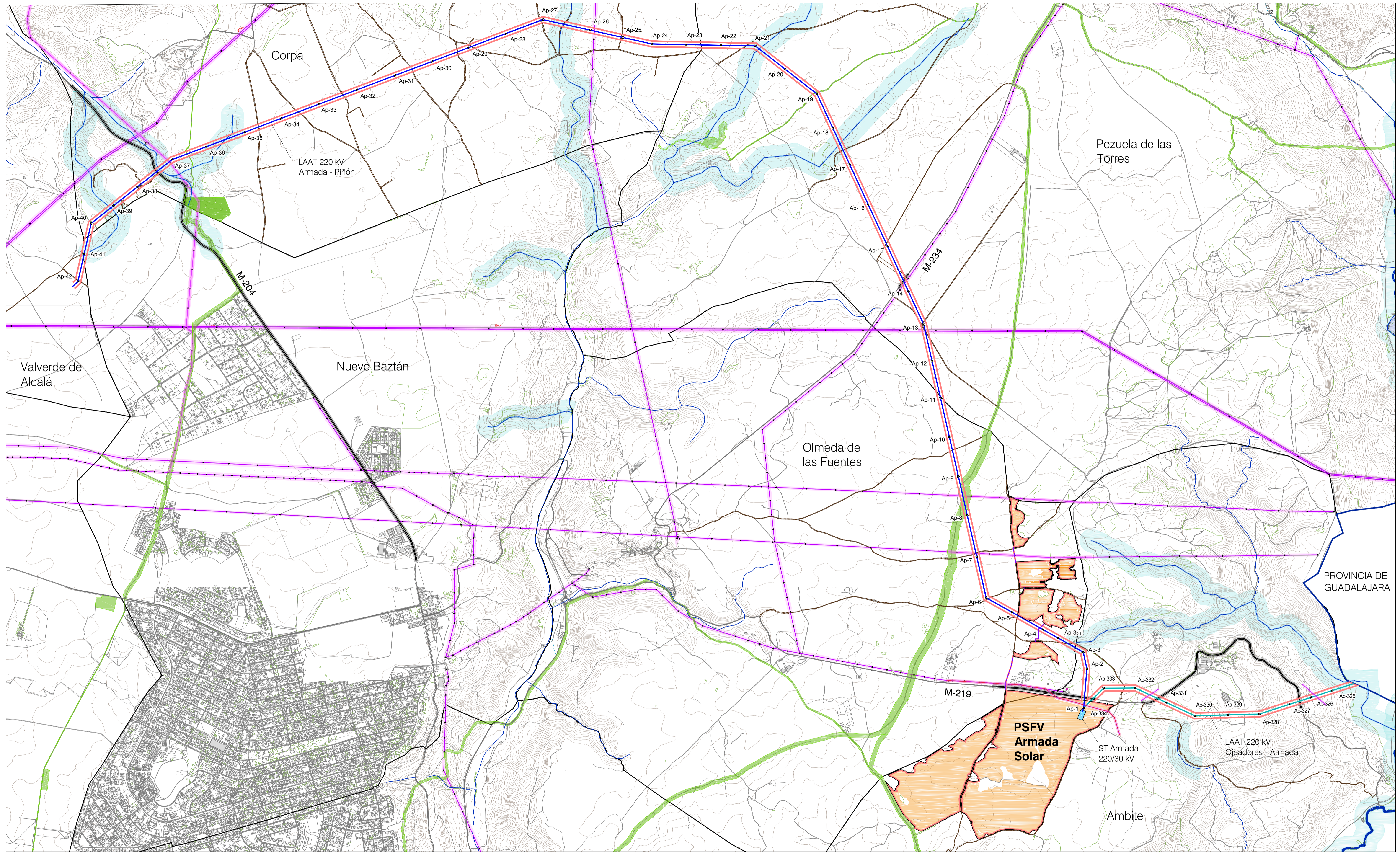
ESCALA: 1:12.500

FECHA: Julio 2022

PROMOTOR:
 Ignis Energía S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A.

PLANO Nº:
0-3.4

EQUIPO REDACTOR:
 RH Estudio, Inv. y Proyectos S.LP



LEYENDA

- Límite comunidad autónoma
- Términos municipales

Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea de Alta Tensión: delimitación de ámbito a 30 m de cada lado del eje y Línea Subterránea 30 kV: delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)
- Vialidad de la PSFV
- Implantación de la PSFV Armada Solar
- Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
- LAAT 220kV Armada-Piñón
- LAAT 220kV Ojeadores-Armada
- Línea Subterránea 30 kV
- Ap-xx Apoyos de LAAT

Afecciones y Servidumbres de Carreteras

Red de Carreteras de la Com.de Madrid. Red Principal, Secundaria o Local

- Dominio Público (Art.30 Ley 3/1991)
- Zona de Protección (Art.31 Ley 3/1991)

Afecciones de Líneas Eléctricas
(Apartado 5.12.2 del ICT/LAT 7, RD 223/2008)

Red Eléctrica de España

- Línea Eléctrica
- Zona de Protección - ancho variable
- Torre/Punto de Apoyo Línea Eléctrica

Afecciones Vías Pecuarias

Red de Vías Pecuarias de la Comunidad de Madrid

- Trazado Vía Pecuaria (ancho Calzada 75m. Cordel 37.5m. Vereda: 20m. Cálidas: Su anchura será determinada por el acto administrativo de clasificación. Art.4 Ley 3/1995)

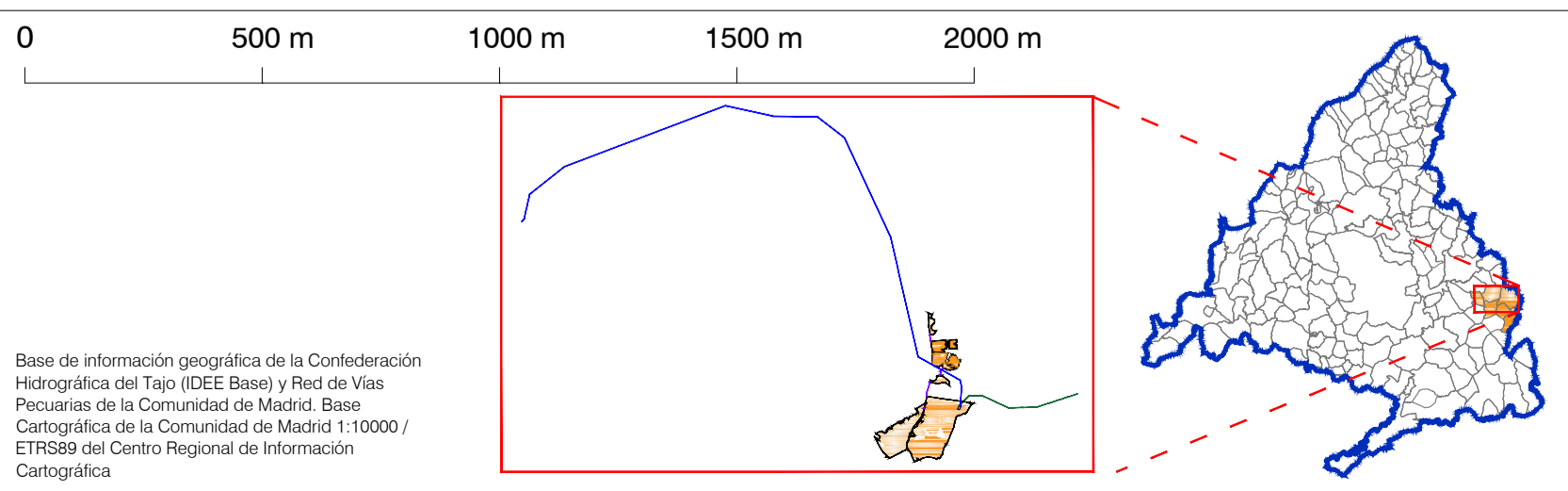
Afecciones Hidráulicas

Confederación Hidrográfica del Tago

- Cauces (según cartografía de la CHT)
- Zona de servidumbre (5 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)
- Zona de policía del cauce (100 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)

Otras Afecciones

- Caminos públicos
- Línea telefónica



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
COMPATIBILIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA CON LAS AFECIONES Y SERVIDUMBRES.
PLANTA GENERAL

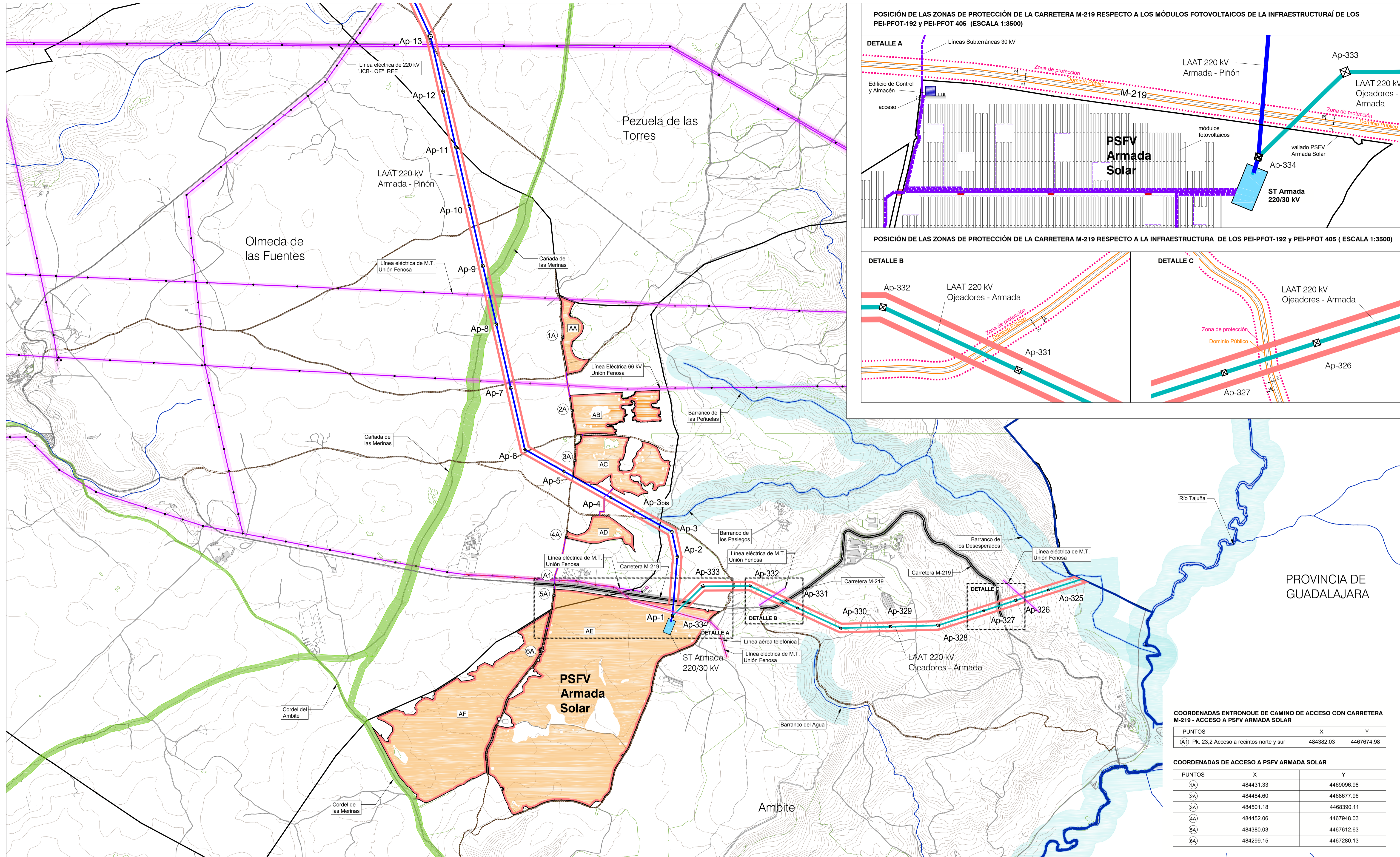
ESCALA: 1:15.000

FECHA: Julio 2022

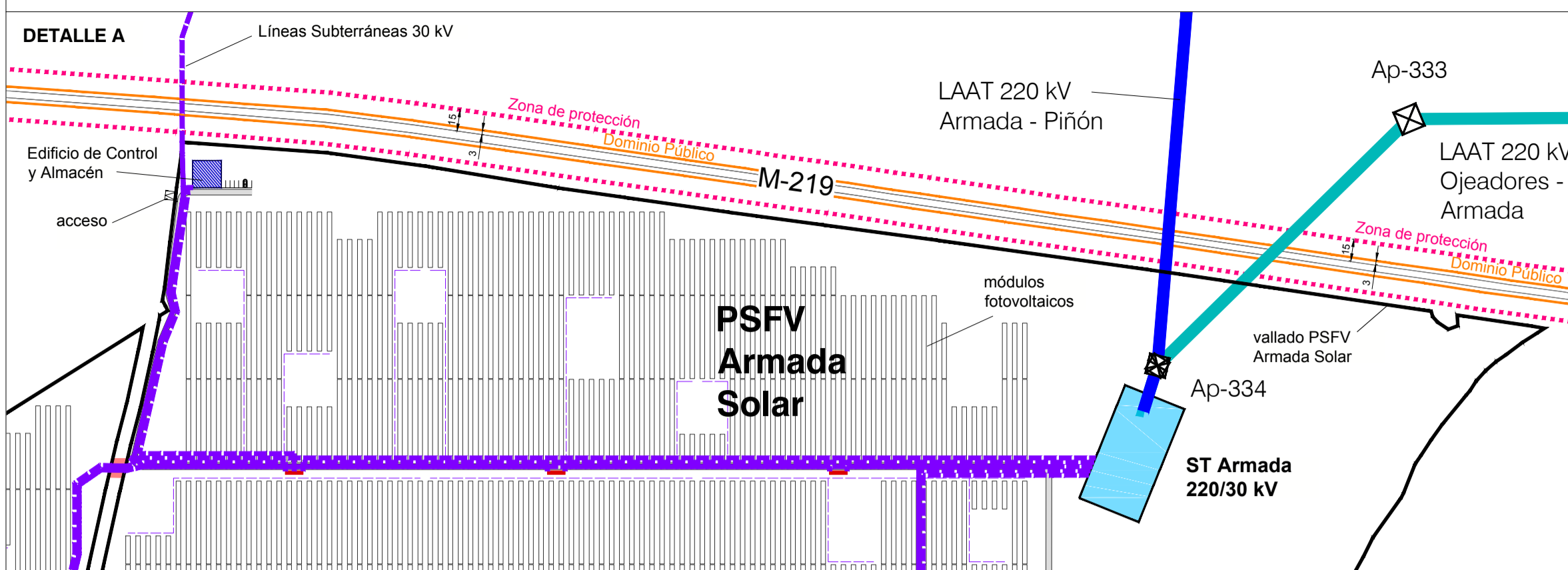
PROMOTOR:
 IGNIS ENERGÍA S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A.

PLANO Nº:
O-4

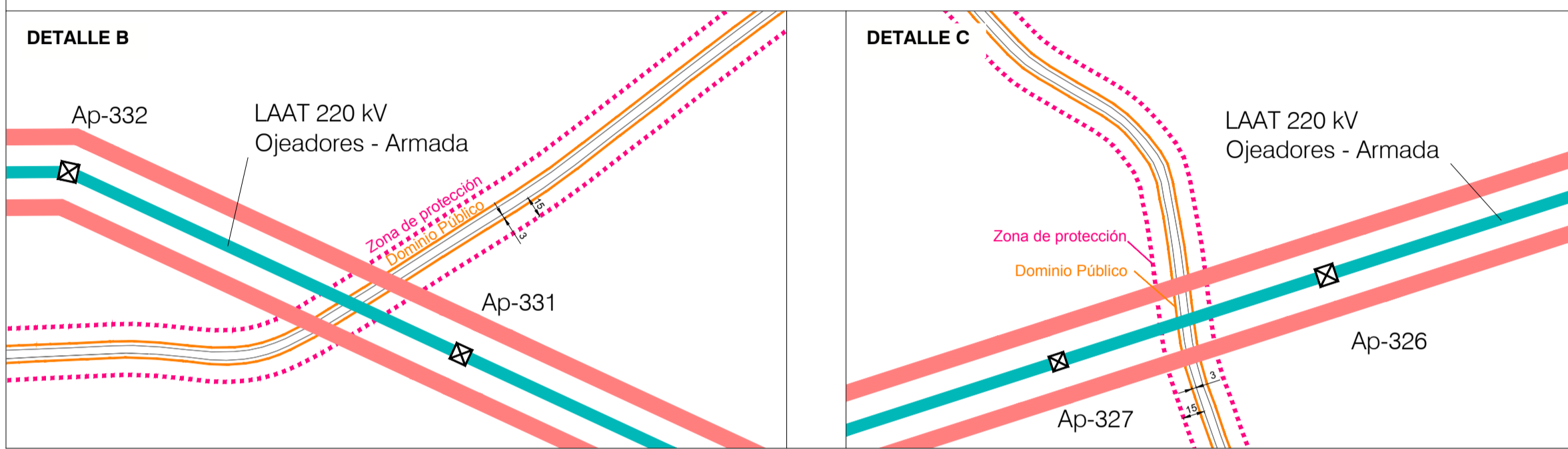
EQUIPO REDACTOR:
 RH Estudio, Inv. y Proyectos S.LP



POSICIÓN DE LAS ZONAS DE PROTECCIÓN DE LA CARRETERA M-219 RESPECTO A LOS MÓDULOS FOTOVOLTAICOS DE LA INFRAESTRUCTURA DE LOS PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT 405 (ESCALA 1:3500)



POSICIÓN DE LAS ZONAS DE PROTECCIÓN DE LA CARRETERA M-219 RESPECTO A LA INFRAESTRUCTURA DE LOS PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT 405 (ESCALA 1:3500)



COORDENADAS ENTRONQUE DE CAMINO DE ACCESO CON CARRETERA M-219 - ACCESO A PSFV ARMADA SOLAR

PUNTOS	X	Y
A1) Pk. 23.2 Acceso a recintos norte y sur	484382.03	4467674.98

COORDENADAS DE ACCESO A PSFV ARMADA SOLAR

PUNTOS	X	Y
1A)	484431.33	4469096.98
2A)	484484.60	4468677.96
3A)	484501.18	4468390.11
4A)	484452.06	4467948.03
5A)	484380.03	4467612.63
6A)	484299.15	4467280.13

LEYENDA

- Límite comunidad autónoma
- Términos municipales

Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:

- Delimitación del ámbito del PEI (Línea de Alta Tensión; delimitación de ámbito a 30 m de cada lado del eje y Línea Subterránea 30 kV; delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)
- Vallado de la PSFV
- Implantación de la PSFV Armada Solar
- Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
- LAAT 220kV Armada-Piñón
- LAAT 220kV Ojeadores-Armada
- Línea Subterránea 30 kV
- Ap-xx Apoyos de LAAT
- (TV) Coordenada de acceso a PSFV / entronque con carretera
- AA) Recinto de PSFV

Afecciones y Servidumbres de Carreteras

Red de Carreteras de la Com.de Madrid. Red Principal, Secundaria o Local

- Dominio Público (Art 30 Ley 3/1991)
- Zona de Protección (Art 31 Ley 3/1991)

Afecciones de Líneas Eléctricas
(Apartado 5.12.2 del ICT/LAAT 7, RD 233/2008)

Red Eléctrica de España

- Línea Eléctrica
- Zona de Protección - ancho variable
- Torre/Punto de Apoyo Línea Eléctrica

Afecciones Vías Pecuarias
Red de Vías Pecuarias de la Comunidad de Madrid

- Trazado Vía Pecuaria (ancho Cañada 75m. Cordel 37.5m. Vereda: 20m. Cálidas: Su anchura será determinada por el acto administrativo de clasificación. Art 4 Ley 3/1995)

Afecciones Hidráulicas
Confederación Hidrográfica del Tago

- Cauces (según cartografía de la CHT)
- Zona de servidumbre (5 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)
- Zona de policía del cauce (100 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)

Otras Afecciones

- Caminos públicos
- Línea telefónica

0 250 m 500 m 750 m 1000 m

Base de información geográfica de la Confederación Hidrográfica del Tago (DEE Base) y Red de Vías Pecuarias de la Comunidad de Madrid. Base Cartográfica de la Comunidad de Madrid 1:10000 / ETRS89 del Centro Regional de Información Cartográfica

PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
COMPATIBILIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA CON LAS AFECIONES Y SERVIDUMBRES.
DETALLE PSFV, ST ARMADA Y LAAT 220 kV OJEADORES-ARMADA

PLANO Nº:
0-4.1

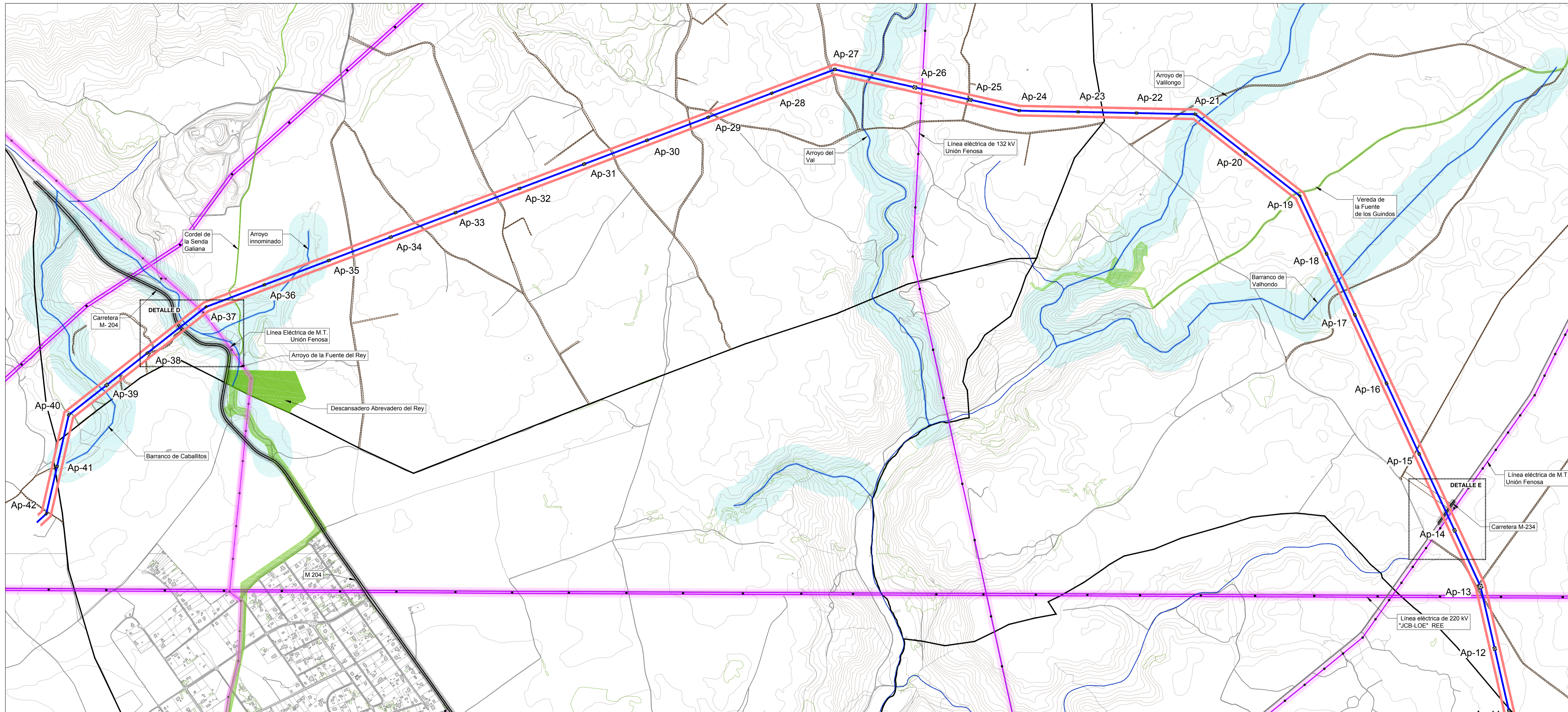
ESCALA:
1:10.000

PROMOTOR:
IGNIS
TotalEnergies

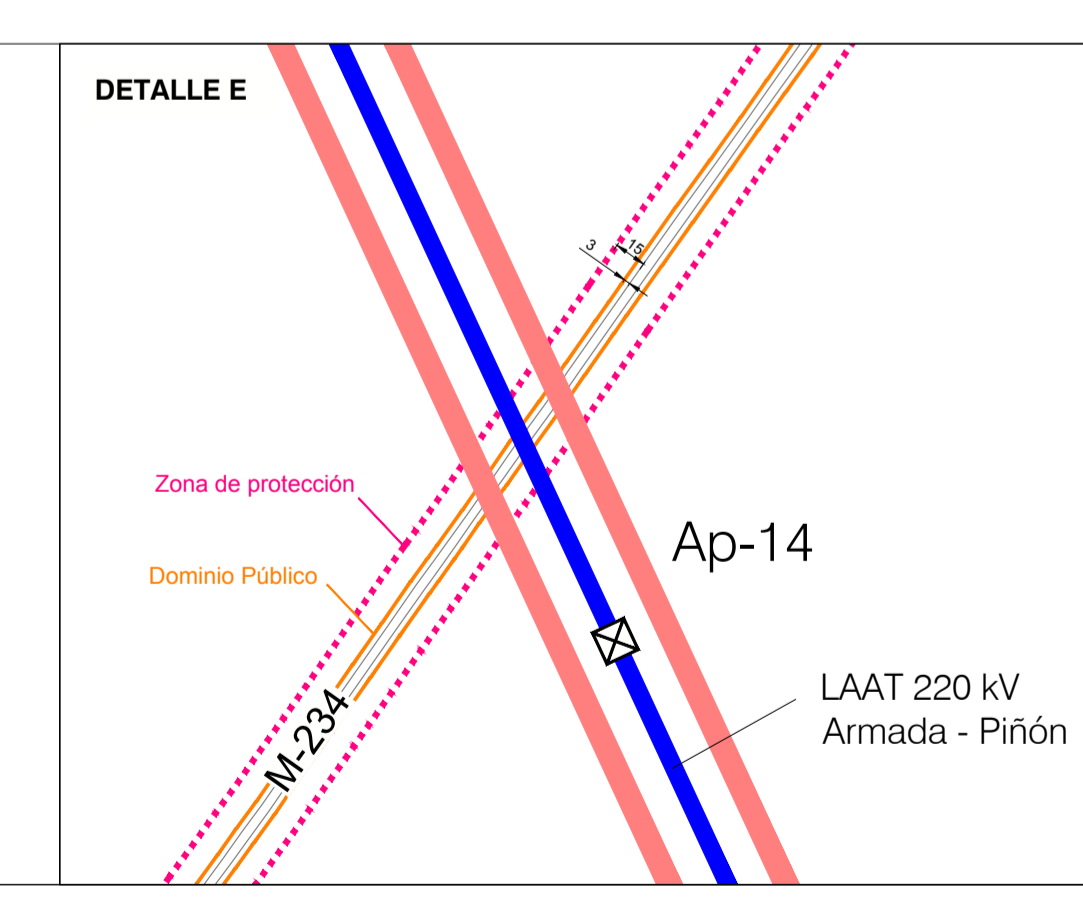
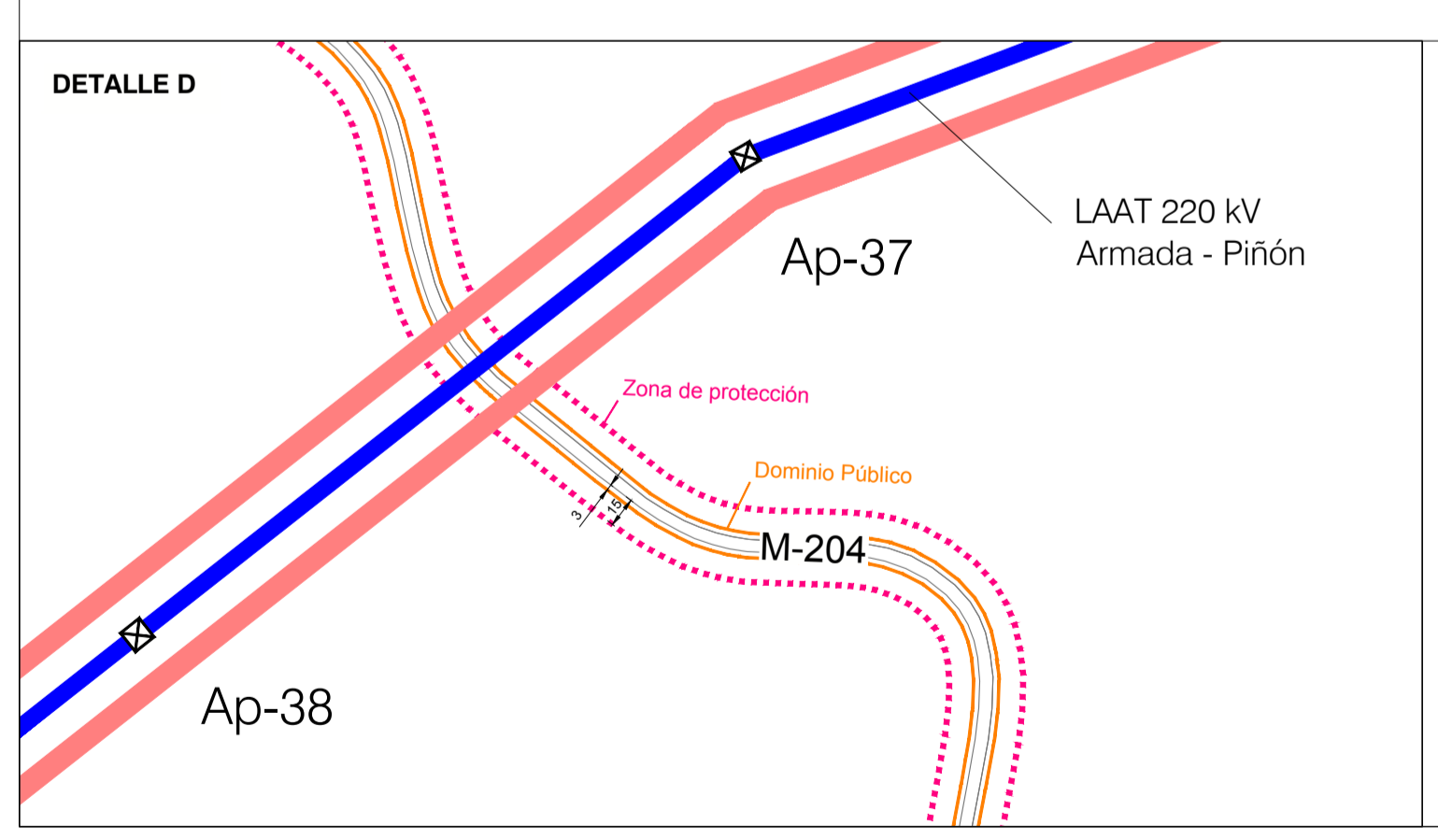
EQUIPO REDACTOR:
R

FECHA:
Julio 2022

IGNIS ENERGÍA S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A. RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.



POSICIÓN DE LAS ZONAS DE PROTECCIÓN DE LAS CARRETERAS M-204 Y M-234 RESPECTO A LA INFRAESTRUCTURA DE LOS PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT 405 (ESCALA 1:3500)



LEYENDA

	Límite comunidad autónoma		Delimitación del ámbito del PEI (Línea de Alta Tensión; delimitación de ámbito a 30 m de cada lado del eje y Línea Subterránea 30 kV; delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)
	Términos municipales		Vialidad de la PSFV
	Implantación de la PSFV Armada Solar		Subestación Transformadora ST Armada 220/30 kV
	Recinto de PSFV		LAAT 220kV Armada-Piñón
	Coordenada de acceso a PSFV / entronque con carretera		LAAT 220kV Ojeadores-Armada
	Recinto de PSFV		Línea Subterránea 30 kV
			Ap-xx Apoyos de LAAT
			Coordenada de acceso a PSFV / entronque con carretera
			Recinto de PSFV

Afecciones y Servidumbres de Carreteras

Red de Carreteras de la Com.de Madrid. Red Principal, Secundaria o Local

- Dominio Público (Art.30 Ley 3/1991)
- Zona de Protección (Art.31 Ley 3/1991)

Afecciones de Líneas Eléctricas
(Apartado 5.12.2 del ICT/LAAT 7, RD 223/2008)

Red Eléctrica de España

- Línea Eléctrica
- Zona de Protección - ancho variable
- Torre/Punto de Apoyo Línea Eléctrica

Afecciones Vías Pecuarias
Red de Vías Pecuarias de la Comunidad de Madrid

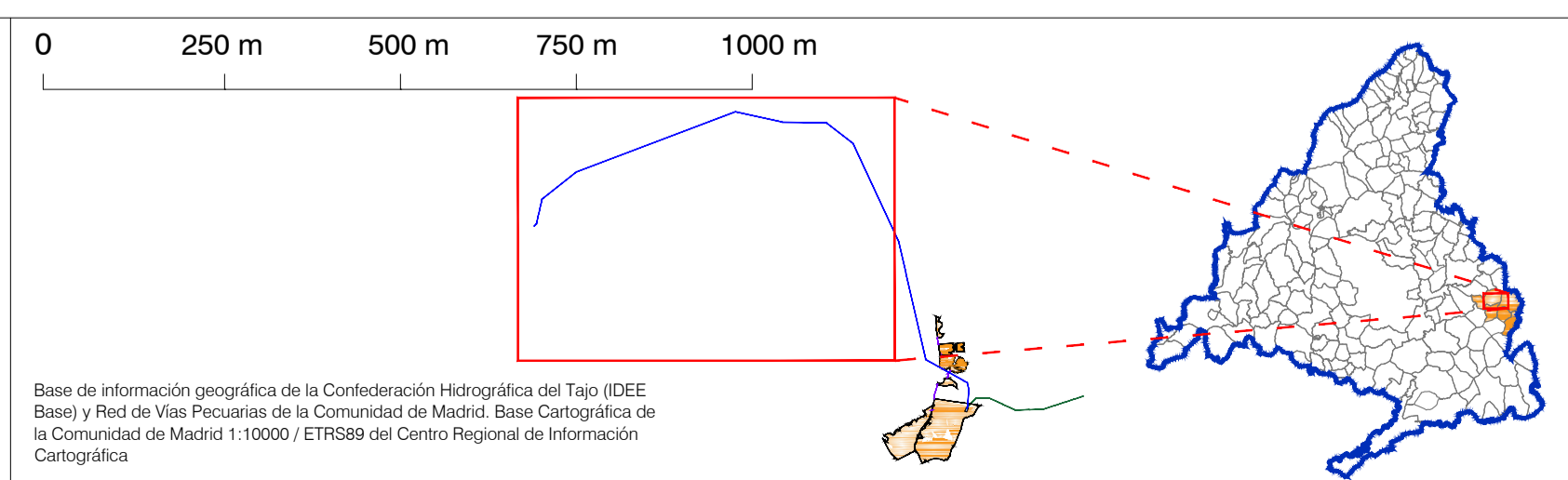
- Trazado Vía Pecuaría (ancho Calzada 75m. Cordel 37.5m. Vereda: 20m. Cálidas: Su anchura será determinada por el acto administrativo de clasificación. Art.4 Ley 3/1995)

Afecciones Hidráulicas
Confederación Hidráulica del Tajo

- Cauces (según cartografía de la CHT)
- Zona de servidumbre (5 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)
- Zona de policía del cauce (100 m desde DPH. Art. único RD 9/2008)

Otras Afecciones

- Caminos públicos



PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-192 Y PEI-PFOT-405
 VERSIÓN INICIAL DEL PLAN: DOCUMENTO PARA APROBACIÓN INICIAL

TÍTULO DEL PLANO:
COMPATIBILIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA CON LAS AFECCIONES Y SERVIDUMBRES.
 DETALLE LAAT 220 kV ARMADA-PIÑÓN

ESCALA: 1:10.000

FECHA: Julio 2022

PROMOTOR:

EQUIPO REDACTOR:

PLANO Nº: **O-4.2**

IGNIS ENERGÍA S.L. TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A. RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.