


Financiado por la Unión Europea
NextGenerationEU



DOCUMENTO Nº2: PLANOS

INDICE

GENERALES		
Item	Descripción	Escala
IFV.00.01	Ámbito Global	1:150.000
IFV.00.02	Esquema Hidráulico Comunidad Regantes	S/E
IFV.00.03	Situación y Emplazamiento	1:25.000

FILTRACIÓN LA PEÑA		
Item	Descripción	Escala
IFV.01.01	Situación y Emplazamiento	Varias
IFV.01.02	Replanteo	1:800
IFV.01.03	Distribución en Planta	1:800
IFV.01.04	Distribución Eléctrica	1:600
IFV.01.05	Esquema Unifilar Fotovoltaica FV1	S/E
IFV.01.06	Esquema Unifilar Fotovoltaica FV2	S/E
IFV.01.07	Esquema Unifilar Centro Transformación Existente	S/E
IFV.01.08	Esquema Unifilar Centro Transformación Nuevo	S/E
IFV.01.09	Esquema Unifilar Centro Transformación Balsa de la Peña	S/E
IFV.01.10	Esquema Comunicaciones Filtración de la Peña	S/E
IFV.01.11	Esquema Comunicaciones Balsa de la Peña	S/E
IFV.01.12	Cuadro Comunicaciones Filtración de la Peña	1:4
IFV.01.13	Cuadro Comunicaciones Balsa de la Peña	1:4
IFV.01.14	Recinto Inversores Filtración La Peña	1:50
IFV.01.15	Recinto Centro de Transformación Filtración La Peña	1:50
IFV.01.16.H1	Detalle Zanjas	1:10
IFV.01.16.H2	Detalle Zanjas	1:10
IFV.01.17.H1	Detalle Alzados Frontales Cuadros BT. Recinto de Inversores	1:10
IFV.01.17.H2	Detalle Alzados Frontales Cuadros BT. Centros de Transform.	1:10
IFV.01.18.H1	Situación y Emplazamiento	1:750
IFV.01.18.H2	Planta Solar Flotante	1:500
IFV.01.18.H3	Sección Tipo Niveles de Agua	Varias
IFV.01.19.H1	Planta Replanteo Anclajes	1:750
IFV.01.19.H2	Cabos de Anclaje	1:500
IFV.01.19.H3	Anclajes	Varias
IFV.01.20.H1	Planta Detalles Amarres	1:500
IFV.01.20.H2	Detalles Amarres	Varias
IFV.01.21.H1	Esquema de Tierras. Recinto de Inversores	1:10
IFV.01.21.H2	Esquema de Tierras. Centro de Transformación CT Filtración	1:10
IFV.01.22	Detalle Arquetas	1:10
IFV.01.23	Implantación de Electrodo y Líneas de Tierra	1:400

SUBESTACIÓN CREVILLENTE TERCERA ELEVACIÓN		
Item	Descripción	Escala
IFV.02.01	Situación y Emplazamiento	Varias
IFV.02.02	Replanteo	1:400
IFV.02.03	Distribución en Planta	1:400
IFV.02.04	Distribución Eléctrica	1:400
IFV.02.05	Esquema Unifilar Fotovoltaica	S/E
IFV.02.06	Esquema Unifilar Centro Transformación	S/E
IFV.02.07	Esquema de Comunicaciones	S/E
IFV.02.08	Cuadro Comunicaciones Subestación	1:4
IFV.02.09	Cuadro Comunicaciones Fotovoltaica	1:4
IFV.02.10	Caseta Inversores	1:50
IFV.02.11	Detalle Zanjas	1:10
IFV.02.12	Detalle Alzados Frontales Cuadros	1:10
IFV.02.13.H1	Planta General	1:300
IFV.02.13.H2	Planta Solar Flotante	1:500
IFV.02.13.H3	Sección Tipo Niveles de Agua	Varias
IFV.02.14.H1	Planta Replanteo Anclajes	1:300
IFV.02.14.H2	Planta Cabos de Anclaje	1:500
IFV.02.14.H3	Planta Detalles Amarres	1:500
IFV.02.14.H4	Detalle Amarres	Varias
IFV.02.14.H5	Detalle Amarres. Anclaje	Varias
IFV.02.15	Esquema de Tierras. Recinto de Inversores	1:10
IFV.02.16	Esquema de Tierras. Centro de Transformación	1:10
IFV.02.17	Detalle Derivación Línea 6 kV	1:10
IFV.02.18	Detalle Entronque Aéreo - Subterráneo	1:4
IFV.02.19	Detalle Arquetas	1:10
IFV.02.20	Implantación de Electrodo y Líneas de Tierra	1:400

SUBESTACIÓN CREVILLENTE CUARTA ELEVACIÓN		
Item	Descripción	Escala
IFV.03.01	Situación y Emplazamiento	Varias
IFV.03.02	Replanteo	1:600
IFV.03.03	Distribución en Planta	1:600
IFV.03.04	Distribución Eléctrica	1:600
IFV.03.05	Esquema Unifilar 1 Fotovoltaica FV1	S/E
IFV.03.06	Esquema Unifilar 2 Fotovoltaica FV1	S/E
IFV.03.07	Esquema Unifilar 3 Fotovoltaica FV2	S/E
IFV.03.08	Esquema Unifilar 4 Fotovoltaica FV2	S/E
IFV.03.09	Esquema Unifilar Centro Transformación	S/E
IFV.03.10	Esquema Comunicaciones	S/E
IFV.03.11	Cuadro Comunicaciones Subestación	1:4
IFV.03.12	Recinto Inversores 1	1:75
IFV.03.13	Recinto Inversores 2	1:75
IFV.03.14	Detalle Zanjas	S/E
IFV.03.15	Detalle Alzados Frontales Cuadros BT. Recinto de Inversores	1:10
IFV.03.16	Detalle Alzados Frontales Cuadros BT. Centros de Transform.	1:10
IFV.03.17.H1	Planta General	1:500
IFV.03.17.H2	Planta Solar Flotante	1:500
IFV.03.17.H3	Sección Tipo Niveles de Agua	Varias
IFV.03.18.H1	Planta Replanteo Anclajes	1:300
IFV.03.18.H2	Planta Cabos de Anclaje	1:500
IFV.03.18.H3	Anclajes I	Varias
IFV.03.18.H4	Anclajes II	Varias
IFV.03.19.H1	Planta Detalles Amarres	1:500
IFV.03.19.H2	Detalles Amarres	Varias
IFV.03.20.1	Esquema de Tierras. Recinto de Inversores	1:10
IFV.03.20.2	Esquema de Tierras. Centro de Transformación	1:10
IFV.03.21	Detalle Derivación Línea 6 kV	1:10
IFV.03.22	Detalle Entronque Aéreo - Subterráneo	1:4
IFV.03.23	Detalle Arquetas	1:10
IFV.03.24	Implantación de Electrodo y Líneas de Tierra	1:400