



ANEXO AL PROYECTO DE EJECUCIÓN DE LINEA DE A.T. 45 kV PARA EVACUACIÓN DE PLANTA FOTOVOLTAICA

ACAMPO ESTREN 25 MW

Término Municipal de Zaragoza (Zaragoza)



En Zaragoza, Octubre de 2022



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
http://cogitaragon.es/visado/verValidarCSV.asp?x7CSV=03DBEL_YARM9NDU03J

7/10
2022

Habilitación Profesional Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA



ÍNDICE

1. ANTECEDENTES	3
2. OBJETO	5
3. RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS (RBDA)	6
4. CONCLUSIÓN	8



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
<http://cogitaragon.e-visado.net/ValidarCSV.asp?x7CSV=03DBL74RM9NDU03J>

7/10
2022

Habilitación Profesional Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA



1. ANTECEDENTES

Con fecha 3 de octubre de 2018, la sociedad AGROALIMENTARIA ARAGONESA, S.L. depositó un aval por un importe de 250.000 € en cumplimiento del artículo 66 bis del RD 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, para la tramitación de las solicitudes de acceso a la Red de Distribución.

Con fecha 16 de noviembre de 2018, la sociedad AGROALIMENTARIA ARAGONESA, S.L. obtuvo permiso de acceso para la instalación de generación Acampo Estrén de 25.000kW de potencia pico y 25.000kW de potencia de inversores por parte de Endesa Distribución Eléctrica S.L.U.

Con fecha 11 de junio de 2019, la sociedad AGROALIMENTARIA ARAGONESA, S.L. recibe informe de aceptabilidad desde la perspectiva de la operación del sistema por afección a la red de transporte en Cartujos 220kV para el acceso a la red de distribución de la nueva instalación fotovoltaica Acampo Estrén de 25MWins/MWnom, concluyendo que la conexión de la instalación de generación resulta técnicamente viable.

Con fecha 01 de agosto de 2019, la sociedad AGROALIMENTARIA ARAGONESA, S.L. presenta solicitud de Autorización Administrativa Previa y de Construcción del Proyecto del parque fotovoltaico “Acampo Estrén”.

Con fecha 18 de noviembre de 2019, se publica en el Boletín Oficial de Aragón anuncio del Servicio Provincial de Economía, Industria y Empleo de Zaragoza, por el que se somete a información pública, la solicitud de autorización administrativa previa y de construcción, del proyecto Planta Solar Fovoltáica “Acampo Estrén” y su infraestructura de evacuación, de la empresa AGROALIMENTARIA ARAGONESA S.L., de 25 MWp.

Con fecha 28 de mayo de 2019, se constituye la sociedad de responsabilidad limitada unipersonal PARQUE FOTOVOLTAICO ACAMPO ESTRÉN, S.L., la cual tiene la finalidad servir de nueva sociedad vehicular para el proyecto Planta Solar Fovoltáica “Acampo Estrén”.

Con fecha 04 de diciembre de 2019, se firma un contrato privado de cesión y transmisión de derechos sobre el proyecto fotovoltaico Acampo Estrén y sus infraestructuras de



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
<http://cogitaragon.es/visado/validarCSV.asp?x7CSV=03DBE14RM9NDU03J>

7/10
2022

Habilitación Profesional Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA



evacuación entre AGROALIMENTARIA ARAGONESA S.L. y PARQUE FOTOVOLTAICO ACAMPO ESTRÉN, S.L., en favor de ésta última.

Con fecha de 1 de diciembre de 2021, la Dirección General de Energía y Minas del Gobierno de Aragón, otorga la autorización administrativa previa y de construcción de la planta fotovoltaica “Acampo Estrén” y sus instalaciones de conexión, en el término municipal de Zaragoza.

Con motivo de dar cumplimiento al REGLAMENTO (UE) 2016/631 DE LA COMISIÓN de 14 de abril de 2016 que establece un código de red sobre requisitos de conexión de generadores a la red, el Real Decreto 647/2020, de 7 de julio, por el que se regulan aspectos necesarios para la implementación de los códigos de red de conexión, y la Orden TED/749/2020, de 16 de julio, por la que se establecen los requisitos técnicos para la conexión a la red necesarios para la implementación de los códigos de red de conexión, se hace necesario incrementar la potencia instalada autorizada en la autorización administrativa previa y de construcción. En concreto, para cumplir con el punto 5.7 de la Norma técnica de supervisión de la conformidad para MGE de Capacidad de potencia reactiva a la capacidad máxima y por debajo de la capacidad máxima.

Por este motivo, con fecha 12 de septiembre de 2022, la sociedad PARQUE FOTOVOLTAICO ACAMPO ESTRÉN, S.L. presenta ante el Departamento de Industria, Competitividad y Desarrollo empresarial la Adenda al del Proyecto del parque fotovoltaico “Acampo Estrén” considerando el incremento de potencia instalada.

Con fecha 04 de julio de 2022 la sociedad Parque Fotovoltaico Acampo Estrén S.L. solicita la Declaración de Utilidad Pública de la línea de evacuación, recogida en el proyecto de ejecución de LÍNEA DE A.T. 45kV PARA EVACUACIÓN DE PLANTA FOTOVOLTAICA ACAMPO ESTRÉN con número de visado VIZA214451, en concreto, del tramo correspondiente a la parcela con referencia catastral 50900A084000010000YS.



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
<http://cogitaragon.es/visado/validarCSV.asp?x7CSV=03DBE14RM9NDU03J>

7/10
2022

Habilitación Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
Profesional SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA



2. OBJETO

El presente anexo se redacta con el objeto de actualizar la Relación de Bienes y Derechos Afectados por la línea de evacuación de la Planta Fotovoltaica Acampo Estrén recogida en el proyecto de ejecución de LÍNEA DE A.T. 45kV PARA EVACUACIÓN DE PLANTA FOTOVOLTAICA ACAMPO ESTRÉN con número de visado VIZA214451, debido a la modificación de los valores de la parcela 1, del polígono 84, del TM de Zaragoza, para la que se solicita expropiación forzosa de los bienes y derechos necesarios para el establecimiento y la imposición y ejercicio de la servidumbre de paso.



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
<http://cogitaragon.e-visorado.net/ValidarCSV.asp?x7CSV=03DBL74RM9NDU03J>

7/10
2022

Habilitación Profesional Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA

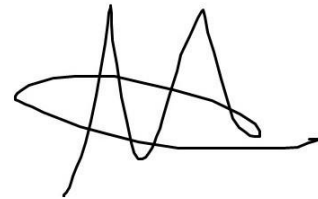


4. CONCLUSIÓN

Con el presente anexo, se entiende haber descrito adecuadamente la Relación de Bienes y Derechos de la línea de evacuación del Parque Fotovoltaico ACAMPO ESTREN, sin perjuicio de cualquier otra ampliación o aclaración que las autoridades competentes consideren oportunas.



Fdo. María Luisa Santillán Beltrán
Ingeniera T. Industrial
Al servicio de la empresa
Nº COGITIAR 508371



Fdo. Manuel Omedas Aldanondo
Ingeniero Caminos Canales y Puertos
Colegiado Nº 28.487
COIAR



COLEGIO OFICIAL DE PERITOS E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN
VISADO : VIZA228518
<http://cogitiaragon.es/Visado.nuevo/ValidarCSV.aspx?7C5V=03DBEL YARM9NDU03J>

7/10
2022

Habilitación Profesional Coleg: 8684 (al servicio de la empresa)
SANTILLAN BELTRAN, MARIA LUISA