

## JUNTA DE ANDALUCÍA

**Delegación del Gobierno en Córdoba**  
**Secretaría General Provincial de la Consejería de Hacienda y Financiación Europea**

Núm. 799/2022

ANUNCIO DE LA DELEGACIÓN DE GOBIERNO DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA EN CÓRDOBA, POR EL QUE SE ABRE UN PERIODO DE INFORMACIÓN PÚBLICA, SOBRE EL PROYECTO DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA "IFV CESAR I", A UBICAR EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE HINOJOSA DEL DUQUE (CÓRDOBA).

Expte. RE-20/033

De conformidad con lo previsto en:

1. Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico.
2. El artículo 125 del Real Decreto 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.
3. Artículo 83 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.
4. Artículo 13.1 e) de la Ley 1/2014, de 24 de junio, de Transparencia Pública de Andalucía.

Se abre un plazo para información pública referente a la solicitud realizada por INNOVA RENEWABLE PROJECTS SL de Autorización Administrativa Previa y de Construcción para la planta solar fotovoltaica "IFV CESAR I", de 997,92 KWp de potencia pico del campo fotovoltaico, 875 KW en inversores, y su infraestructura de evacuación, a ubicar en el término municipal de Hinojosa del Duque, (Córdoba).

El trámite de información pública se llevará a cabo durante un plazo de 30 días hábiles a partir del día siguiente del de publicación de este anuncio en el Boletín Oficial de la Provincia de Córdoba, plazo durante el cual los interesados podrán formular las alegaciones que estimen convenientes. Durante el periodo de información pública, la documentación estará disponible para su consulta en la página web de la Transparencia:

<https://juntadeandalucia.es/servicios/participacion/todos-documentos.html>

Así como en las dependencias administrativas de la Consejería de Hacienda, y Financiación Europea en Córdoba, sitas en Calle Tomás de Aquino s/n, Edificio Servicios Múltiples, 1ª Planta, mediante cita previa en el teléfono 955 041111.

Las alegaciones, dirigidas a la persona titular del órgano a quien corresponda por razón de la materia, deberán presentarse bien en el Registro Electrónico General de la Junta de Andalucía, bien en cualquier registro de la Consejería correspondiente, o en cualquier otro registro administrativo, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

\*Principales características de las instalaciones:

1. Planta fotovoltaica:
  - Ubicación: Paraje "Cerro Alto", Polígono 43, parcela 281, Hinojosa del Duque (Córdoba).
  - Referencia catastral ubicación: 14035A043002810000PB.
  - Localidad: Hinojosa del Duque (Córdoba).
  - Potencia instalada (Potencia activa máxima a salida de inversores): 875 KW.
  - Potencia pico de paneles solares: 997,92 KWp.

- Elementos del campo solar:
  - 2464 módulos fotovoltaicos de 405 Wp, agrupados en 88 strings de 28 paneles cada string.
  - 7 Inversores de 125 KW por unidad. En 4 inversores se conectarán 13 strings y en 3 se conectarán 12 strings.
  - Estructura: Seguidores a un eje. Capacidad de 60 módulos por fila y dos filas por inversor.
  - Cuadro General de Baja Tensión (CGBT).
  - Transformador de servicios auxiliares.
- 2. Centro de Transformación:
  - Ubicación: Parcela de planta fotovoltaica.
  - Componentes:
    - Transformador de 1000 KVA, con relación de transformación 20/0,6 KV, refrigeración natural (ONAN).
    - Celdas de Media Tensión SF6 24 KV. Tensión nominal 20 KV. Intensidad nominal barras 400 A:
      - Una Celda de Línea de salida.
      - Una Celda de Protección de Transformador.
      - Una Celda de Medida.
    - 3. Línea Aéreo-Subterránea MT de evacuación 20 KV. Parcelas del término municipal de Hinojosa del Duque (Córdoba) afectadas por la línea de evacuación:
      - Polígono 43, parcelas: 9024, 9019, 291, 294, 295, 299, 302, 303, 9022, 439, 438, 9006, 326, 343, 344, 346, 9015, 9016, 347, 377, 378, 379, 554, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387.
      - Polígono 42, parcelas: 9, 10.
    - 3.1. Tramo 1 (Tramo Subterráneo).
      - La línea de evacuación es subterránea en un primer tramo hasta el Apoyo 14 en las inmediaciones de la parcela.
      - Longitud: 93 metros.
      - Conductor tramo subterráneo: RHZ1 12/20 KV 3x(1x240 mm<sup>2</sup>) Al.
    - 3.2. Tramo 2 (Tramo Aéreo).
      - En el apoyo 14 la evacuación pasa de subterránea a aérea. Del apoyo 14 al apoyo 8 la línea aérea es de simple circuito.
      - El tramo tiene 852,57 m de longitud, Conductor LA-56, y sus coordenadas de comienzo y fin son:
        - Apoyo 14: X=314.479 Y=4.263.998.
        - Apoyo 8: X=313.966 Y=4.263.387.
    - 3.3. Tramo 3 (Tramo Aéreo).
      - Desde el apoyo 8 hasta el apoyo 1 los conductores de evacuación de la planta fotovoltaica comparten los apoyos con una línea privada, que pasa a ser de doble circuito. El tramo compartido tiene 506,22 m de longitud, Conductor LA-56, y sus coordenadas son:
        - Apoyo 8: X=313.966 Y=4.263.387.
        - Apoyo 1: X=313.859 Y=4.262.892.
    - 3.4. Tramo 4 (Tramo Subterráneo).
      - Línea subterránea de doble circuito desde el Apoyo 1 de conversión aéreo-subterránea, haciendo entrada/salida hasta Punto de Conexión en CD 111326 de la red de distribución
        - Conductor Circuito 1: RHZ1-12/20 KV H16 3x(1x240) mm<sup>2</sup> Al, directamente enterrado.
        - Conductor Circuito 2: RHZ1-12/20 KV H16 3x(1x240) mm<sup>2</sup> Al, directamente enterrado.
  - 4. Centro de Seccionamiento telemandado.
    - Ubicación: Polígono 42, Parcela 9 Hinojosa del Duque (Córdoba).
    - Componentes:
      - Tres Celdas de Línea SF6, 24 KV, 400 A, equipadas con interruptor de tres posiciones. Una celda para entrada de la línea desde la planta fotovoltaica, y las dos restantes para la conexión

subterránea, entrada y salida, con el punto de conexión en el centro de la red de distribución CD 111326.

-Celda de Servicios Auxiliares.

5. Punto de Conexión.

Celda 27 del Centro CD 111326 de la Red de Distribución, (Huso 30, X=313.847 Y=4.262.851).

Córdoba, 14 de marzo de 2022. Firmado electrónicamente por el Delegado del Gobierno, Antonio Jesús Repullo Milla.

---