

INSTANCIA: SOLICITUD ADMISIÓN DE ALEGACIONES A REQUERIMIENTO DEL PROYECTO TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA CONSISTENTE EN UN ENLACE BACKHAULDE FIBRA ÓPTICA PARA INTERCONEXIÓN DE REDES DE ACCESO FTTH EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE VILLAVERDE DEL RÍO.

D. Jesús Ramiro Guzmán con DNI 527321059-A como administrador único de la mercantil JEYCA TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE, S.L con CIF B-91707703 y domicilio a efecto de notificaciones en C/Pimienta,6,C.P.41200, Alcalá del Río (Sevilla)

EXPONE:

• **ANTECEDENTES**

1º.- Que **JEYCA TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE, S.L** está habilitado para la Explotación de Redes y la Prestación de Servicios de Comunicaciones Electrónicas. Así, según consta en el Registro Estatal de Operadores de Telecomunicaciones, dependiente de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, la entidad **JEYCA TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE, S.L** está autorizada a prestar los siguientes servicios a nivel nacional:

- REVENTA DEL SERVICIO TELEFÓNICO FIJO – ACCESO DIRECTO
- REVENTA DEL SERVICIO VOCAL NÓMADA
- RED TERRESTRE – FIBRA ÓPTICA
- RED QUE UTILIZA EL DPR – USO COMÚN
- TRANSMISIÓN DE DATOS – PROVEEDOR DE ACCESO A INTERNET
- TRANSPORTE DE LA SEÑAL DE LOS SERVICIOS DE COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL

2º.- Que con fecha **3 de febrero de 2025** se presentó a través de la Sede Electrónica de la **Junta de Andalucía – Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente**, solicitud de ocupación de las vías pecuarias “**Colada de Burguillos**” y “**Cordel de Agua Santa y Tamujal**”, dentro del **PROYECTO TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA CONSISTENTE EN UN ENLACE BACKHAULDE FIBRA ÓPTICA PARA INTERCONEXIÓN DE REDES DE ACCESO FTTH EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE VILLAVERDE DEL RÍO.**

Quedando registradas dichas solicitudes con Exp: **VP 65/2025** N/Ref.: **SG/DVP/IFC.**

3º.- Que con fecha **3 de abril de 2025** se recibe requerimiento de subsanación por parte de la **Junta de Andalucía – Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente**, en la cual se nos solicita:

1. Aportar coordenadas **ETRS89 H30N** de las arquetas programadas. Estas deberán situarse fuera de la superficie del camino existente en vía pecuaria y deberán quedar rasantes e integradas en el terreno.

2. Aportar **propuesta de aseguramiento de la cobertura económica de la obligación de restaurar los daños ambientales** que pudieran producirse en la vía pecuaria con motivo de la ocupación. Dicha propuesta deberá contemplar que el aseguramiento sea actualizable anualmente y por un período de validez, al menos, igual al de la duración de la ocupación solicitada, **y que deberá estar a nombre del titular de la instalación.**

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR

JESUS RAMIRO GUZMAN

30/04/2025

VERIFICACIÓN

PEGVE6WDE8APDFJCERC3KJHCC5H6LZ

PÁG. 1/2



INSTANCIA: SOLICITUD ADMISIÓN DE ALEGACIONES A REQUERIMIENTO DEL PROYECTO TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA CONSISTENTE EN UN ENLACE BACKHAUL DE FIBRA ÓPTICA PARA INTERCONEXIÓN DE REDES DE ACCESO FTTH EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE VILLAVERDE DEL RÍO.

- A lo que **JEYCA TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE, S.L** desea informar lo siguiente:
 - Se aporta plano situación y emplazamiento con las coordenadas de las arquetas en formato ETRS89 H30N.
 - Se aporta propuesta de aseguramiento solicitada en el requerimiento
- **DOCUMENTACIÓN ADJUNTADA:**
 - **Plano situación y emplazamiento con las coordenadas de las arquetas en formato ETRS89 H30N.**
 - **PROPUESTA DE ASEGURAMIENTO.**

Firma:

27321059A
JESUS RAMIRO
(R: B91707703)
Fdo: D. **Jesús Ramiro Guzmán**

Firmado digitalmente
por 27321059A JESUS
RAMIRO (R:
B91707703)

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	JESUS RAMIRO GUZMAN	30/04/2025
VERIFICACIÓN	PEGVE6WDE8APDFJCERC3KJHCC5H6LZ	PÁG. 2/2

