

ANEJO Nº 1.

ANTECEDENTES Y COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS.

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	
2. ANTECEDENTES	
3. COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS	
3.1. COMUNICACIONES CON ORGANISMOS AFECTADOS.....	4
3.2. RESPUESTA DE LOS ORGANISMOS AFECTADOS	5

1. INTRODUCCIÓN.

El presente anejo pretende poner de manifiesto, los antecedentes que han dado origen a los trabajos de redacción del proyecto del Saneamiento y Depuración de Losar de la Vera. (Cáceres).

A su vez, se recogen los documentos generados en las labores de coordinación con los organismos afectados para la realización de los trabajos.

2. ANTECEDENTES.

Con fecha 12 de Septiembre de 2.014 el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Tajo, autorizó la celebración del contrato de los trabajos de **SERVICIO DE REDACCIÓN DEL PROYECTO DE “SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN DE LOSAR DE LA VERA, (CÁCERES)” EXP:14DT0089/NE**

Con fecha 6 de Noviembre de 2.014, el Jefe de la Unidad 6ª de Proyectos y Obras, una vez analizado el expediente, propone como adjudicataria de los trabajos citados anteriormente, a la empresa **INYGES CONSULTORES, S.L.**

Con fecha 16 de Febrero de 2.015, la secretaría General de Contratación, de la Confederación Hidrográfica del Tajo, dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, resuelve adjudicar el contrato para el **SERVICIO DE REDACCIÓN DEL PROYECTO DE “SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN DE LOSAR DE LA VERA, (CÁCERES)” EXP:14DT0089/NE**, a la empresa **INYGES CONSULTORES, S.L.**

Con fecha 13 de Marzo de 2.015, se firma contrato de servicios entre el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Tajo y el representante legal de la empresa **INYGES CONSULTORES, SL.**

3. COORDINACIÓN CON OTROS ORGANISMOS.

En el presente anejo se recogen las comunicaciones que ha sido necesario establecer con diferentes organismos y empresas para la redacción del presente proyecto de Saneamiento y Depuración de Losar de la Vera. (Cáceres).

El objeto de estas comunicaciones es realizar la identificación y posterior reposición de todos los servicios tanto públicos como privados, en caso de que se vieran afectados por las obras objeto de proyecto, para que una vez realizadas las mismas, dichos servicios sigan funcionando, como mínimo, al mismo nivel que lo están haciendo en la actualidad, y que por tanto la incidencia de las obras en el servicio de cada uno de ellos sea mínima.

En fase de proyecto de construcción, el proceso de coordinación se ha llevado a cabo solicitando por escrito información a los distintos organismos que pudieran tener instalaciones dentro de la zona de proyecto. Para ello, se les remitió a dichos organismos un plano de situación, sobre la que cada uno de ellos situó las instalaciones de su propiedad, iniciándose a partir de ese momento una serie de contactos con cada organismo afectado de cara a la redacción del presente proyecto.

Paralelamente a este proceso de coordinación, se han realizado diversos recorridos de campo, en los que se han identificado y situado sobre la cartografía los distintos servicios existentes, además de croquizar su situación, anotar sus características y fotografiar la zona.

3.1. COMUNICACIONES CON ORGANISMOS AFECTADOS.

Sebastián Fabián.

De: Sebastián Fabián. <sfabian@inyges.es>
Enviado el: viernes, 20 de febrero de 2015 10:53
Para: 'acometidas@iberdrola.es'
Asunto: EXPEDIENTE 9028641676. LOSAR DE LA VERA. (Cáceres)

Buenos días.

Nos ponemos en contacto con ustedes en referencia al expediente **9028641676**, que data de 14-06-2013, consistente en la definición de un punto de enganche, para el nuevo suministro a la nueva Estación Depuradora de Aguas Residuales de la población de **Losar de la Vera. (Cáceres)**. Estas actuaciones, están incluidas en el proyecto que está desarrollando el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Confederación Hidrográfica del Tajo y del que la empresa INYGES CONSULTORES, S.L., está siendo redactora.

A fecha de hoy se han retomado los trabajos de redacción del proyecto, siendo la ubicación de la parcela objeto del nuevo suministro la misma, sin embargo la potencia a suministrar se ha modificado, pasando ésta a ser de **100 kW**, en vez de los **200 kW** solicitados en primera instancia.

A través de su plataforma de distribución on-line, hemos podido comprobar que el expediente sigue abierto, además de descargar el plano con las posibles alternativas de derivación desde sus líneas. Mediante la misma plataforma hemos informado del cambio de la potencia del suministro, pero no hemos podido confirmar los siguientes datos que son de total importancia para el desarrollo de nuestros trabajos y que necesitamos tengan la amabilidad de confirmarnos:

- ✓ ¿A fecha de hoy el expediente sigue siendo válido o es necesario abrir otro nuevo?
- ✓ ¿El cambio de potencia afecta de alguna manera al mismo?
- ✓ ¿Alguna preferencia entre los distintos puntos de enganche?
- ✓ ¿De los tres puntos de enganche indicados, es posible derivar de la línea que se encuentra más al suroeste, al encontrarse esta, fuera de zonas LIC y ZEPa?
- ✓ ¿Algún impedimento por realizar la nueva acometida hasta la EDAR en subterránea?
- ✓ ¿Además del plano del posible entronque y el registro de solicitud, van a remitir algún documento donde indiquen las condiciones técnicas del mismo?

Les solicitamos que a la **mayor brevedad posible** estés cuestiones sean atendidas, por necesidades de planificación en la redacción del citado proyecto.

Agradeciendo su inestimable ayuda y colaboración, reciban un cordial saludo.

Sebastián Fabián.
Departamento técnico.

INYGES CONSULTORES, SL.
Ingenieros de Consulta.



Avenida Dolores Ibarruri 57
10600 PLASENCIA. Cáceres.
Teléfono 927 424 918.
Fax 927 419 024.

sfabian@inyges.es



SOLICITUD DE SUMINISTRO

Solicitante			
NOMBRE/RAZÓN SOCIAL	INYGES CONSULTORES, SL	DNI/CIF	B-10306702

Dirección del Solicitante

MUNICIPIO	PLASENCIA	CP	10600
Calle/Plaza	AVENIDA DOLORES IBARRURI	Nº	57
TFNO. FIJO	927 424 918	TFNO. MÓVIL	
		E-MAIL	sfabian@inyges.es

Representante

NOMBRE/RAZÓN SOCIAL		DNI/CIF	
---------------------	--	---------	--

¿Actúa como Instalador? Sí No

Dirección del Representante

MUNICIPIO		CP	
Calle/Plaza		Nº	
TFNO. FIJO		TFNO. MÓVIL	
		E-MAIL	

Deseo que toda la información relativa a este expediente se remita al:

Solicitante Representante

DATOS DE LA SOLICITUD

INDIVIDUAL

AUX. DE OBRAS		NUEVO SUMINISTRO	<input checked="" type="checkbox"/>	AMPLIACIÓN	
MUNICIPIO	LOSAR DE LA VERA. CÁCERES			CP	10460
Calle/Plaza				Nº	
POTENCIA	100 KW	TENSIÓN	20.000 V		
Punto de Enganche propuesto:					

OBSERVACIONES

* Con el fin de cumplir con el Art. 12 del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, en las solicitudes de auxiliar de obra, y para cursar las mismas, se deberá aportar la siguiente información relativa al suministro definitivo: número de viviendas, grado de electrificación y planos y superficies de los locales comerciales definitivos de la edificación.

COLECTIVO

VIVIENDAS EN FINCA	NÚMERO DE PORTALES (1)
VIVIENDAS UNIFAMILIARES (2)	
NAVES INDUSTRIALES (3)	

- (1) Se acompañará un ANEXO I por cada uno de los portales
- (2) Se acompañará un ANEXO II o ANEXO II - a
- (3) Se acompañará un ANEXO III o ANEXO III - a

** Se informa que, según legislación vigente, caso que su petición supere los 100 kW en casco urbano, tiene la obligación de reservar un local para posible ubicación de centro de transformación.

*** En documento aparte se indica la documentación necesaria e imprescindible para realizar el alta efectiva de la solicitud.

**** Se indica la documentación necesaria para la contratación final del suministro.

El presente impreso cumplimentado, junto con la documentación a aportar, se puede entregar por las siguientes vías:

- 1) Dirección de mail - acometidasaceres@iberdrola.es
acometidasbadajoz@iberdrola.es
- 2) Direcciones postales IBERDROLA, S.A. - CPD C/ PERIODISTA SANCHEZ ASENSIO, 1, 10002 - CACERES
Telef. Contacto - 927 627 599
- 3) O entrega física en Punto IBERDROLA de Cáceres, Plasencia o Villanueva de la Serena

Firma Solicitante:



SOLICITUD DE SUMINISTRO

ANEXO III - NAVES INDUSTRIALES

MUNICIPIO	LOSAR DE LA VERA. CÁCERES	CP	10.460	POT. TOTAL	100.000W
------------------	---------------------------	-----------	--------	-------------------	----------

CALLE	NÚMERO	M²	POTENCIA W (mínimo 125 W/m2)
--------------	---------------	----------------------	-------------------------------------

- Nuevo suministro para EDAR. (Estación Depuradora de Aguas Residuales).
100 KW.
- Coordenadas
UTM: X: 279237
Y: 4443334
Parcela: 227
Polígono: 14
- Referencia catastral:
10113A014002770000DP



SOLICITUD DE SUMINISTRO

DOCUMENTACIÓN NECESARIA PARA LA SOLICITUD DE SUMINISTRO

Suministro Individual

Provisional De Obras:

- Plano de situación con coordenadas UTM en base catastral
- Plano de ubicación de la CGP
- En el campo de observaciones se informará de las características del suministro definitivo

Vivienda:

- Plano de situación con coordenadas UTM en base catastral
- Plano de ubicación de la CGP

Local comercial:

- Plano de situación con coordenadas UTM en base catastral
- Plano de ubicación de la CGP
- Plano de Planta del Local

Suministro Colectivo en finca

- Plano de situación con coordenadas UTM en base catastral
- Plano del edificio por plantas, incluidos los bajos comerciales y garajes
- Plano de emplazamiento de la CGP o nicho
- En solicitudes mayores de 100 kW, el plano de la planta del edificio reflejará la reserva de un local para la ubicación del CT (Art. 47 - RD 1955/2000)

Suministro Colectivo unifamiliares o naves

- Plano de situación con coordenadas UTM en base catastral
- Plano parcelario con ubicación de la CGP o nicho

NOTA: Para agilizar su solicitud de suministro, deberá aportar copia de su recibo catastral o coordenadas UTM de la posición de la CGP.

De: Sebastián Fabián. <sfabian@inyges.es>
Enviado el: viernes, 22 de mayo de 2015 12:24
Para: 'alberto.dominguez@gobex.es'
Asunto: AFECCIONES MEDIOAMBIENTALES LOSAR DE LA VERA
Datos adjuntos: Plano situación-conexiones LOSAR.pdf

Buenos días.

Nos ponemos en contacto con ustedes, para solicitarles tengan la amabilidad de facilitarnos información, sobre las posibles afecciones medioambientales, en el desarrollo del proyecto que actualmente estamos redactando, para la Confederación Hidrográfica del Tajo, denominado Saneamiento y Depuración de la población de LOSAR DE LA VERA, (Cáceres).

Adjuntamos plano de situación y conexiones.

A la espera de sus indicaciones, agradecemos su colaboración y les mandamos un cordial saludo.

Sebastián Fabián.
Departamento técnico.

INYGES CONSULTORES, SL.
Ingenieros de Consulta.



Avenida Dolores Ibarruri 57
10600 PLASENCIA. Cáceres.
Teléfono 927 424 918.
Fax 927 419 024.

sfabian@inyges.es
www.inyges.es



Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario. El medio ambiente está en nuestras manos

De: Sebastián Fabián. <sfabian@inyges.es>
Enviado el: viernes, 22 de mayo de 2015 12:18
Para: 'dgpc.eyc@gobex.es'
Asunto: AFECCIONES PATROMINIO EDAR LOSAR DE LA VERA
Datos adjuntos: Plano situación-conexiones LOSAR.pdf

Buenos días.

Nos ponemos en contacto con ustedes, para solicitarles tengan la amabilidad de facilitarnos información, sobre las posibles afecciones al patrimonio, en el desarrollo del proyecto que actualmente estamos redactando, para la Confederación Hidrográfica del Tajo, denominado Saneamiento y Depuración de la población de LOSAR DE LA VERA, (Cáceres).

Adjuntamos plano de situación y conexiones.

A la espera de sus indicaciones, agradecemos su colaboración y les mandamos un cordial saludo.

Sebastián Fabián.
Departamento técnico.

INYGES CONSULTORES, SL.
Ingenieros de Consulta.



Avenida Dolores Ibarruri 57
10600 PLASENCIA. Cáceres.
Teléfono 927 424 918.
Fax 927 419 024.

sfabian@inyges.es
www.inyges.es



Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario. El medio ambiente está en nuestras manos

De: Sebastián Fabián. <sfabian@inyges.es>
Enviado el: viernes, 22 de mayo de 2015 12:23
Para: 'clara.alvarez@gobex.es'
Asunto: AFECCIONES VÍAS PECUARIAS LOSAR DE LA VERA
Datos adjuntos: Plano situación-conexiones LOSAR.pdf

Buenos días.

Nos ponemos en contacto con ustedes, para solicitarles tengan la amabilidad de facilitarnos información, sobre las posibles afecciones a vías pecuarias, en el desarrollo del proyecto que actualmente estamos redactando, para la Confederación Hidrográfica del Tajo, denominado Saneamiento y Depuración de la población de LOSAR DE LA VERA, (Cáceres).

Adjuntamos plano de situación y conexiones.

A la espera de sus indicaciones, agradecemos su colaboración y les mandamos un cordial saludo.

Sebastián Fabián.
Departamento técnico.

INYGES CONSULTORES, SL.
Ingenieros de Consulta.



Avenida Dolores Ibarruri 57
10600 PLASENCIA. Cáceres.
Teléfono 927 424 918.
Fax 927 419 024.

sfabian@inyges.es
www.inyges.es



Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario. El medio ambiente está en nuestras manos

3.2. RESPUESTA DE LOS ORGANISMOS AFECTADOS.



IBERDROLA
DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

lil litiil JüldilH' lill lli mi

INYGES CONSULTORES, S.L.
Avda DOLORES IBARRURI, 57, Bajo 4
BLOQUES
10600 PLASENCIA (CACERES)

Fecha: 25.02.2015

Referencia: 9031331861
Asunto: Solicitud de suministro de energía para
Potencia Solicitada: 100,000 kW
Localización: Plgo CATORCE LOSAR DE LA VERA - CACERES

Muy Sres. nuestros:

En relación con el asunto de referencia, les adjuntamos la siguiente documentación, en la que se indica las condiciones en la que será atendida su solicitud:

- | | | |
|----|--|---|
| ./ | Propuesta Técnico-Económica | Con estudio informativo por el que se fijan las condiciones Técnico-Económicas, para la ejecución por su parte de la infraestructura eléctrica, según el R.D. 222/2008 y el R.D. 1623/2011. |
| v' | Planos | Planos relativos a la solicitud (punto de conexión, infraestructura eléctrica a realizar, detalle instalaciones existentes, etc.) |
| v' | Anexo de Especificaciones Técnico Administrativas para obras ejecutadas por el solicitante | Que recoge las condiciones para la realización de infraestructura eléctrica por el solicitante. |

El plazo de validez de esta propuesta es de 6 meses, a partir de la fecha de este escrito. Transcurrido dicho plazo, las presentes condiciones no serán válidas, debiéndose realizar una nueva solicitud. La modificación de las características de su solicitud puede implicar un nuevo estudio técnico-económico de las condiciones, por lo que toda variación deberá ser aceptada expresamente.

Si de acuerdo con la presente información estuvieran interesados en el citado suministro, les rogamos nos lo comuniquen, indicando la referencia que aparece en el encabezado, a fin de considerar en firme su petición y remitirles la propuesta definitiva, previa presentación por su parte de la documentación solicitada en la propuesta Técnico Económica.

Si desean realizar alguna consulta o aclaración les agradeceremos se pongan en contacto con nosotros en la dirección de correo electrónico acometidasoeste1@iberdrola.es o en el teléfono 900171171.

En la confianza de dar adecuada respuesta a su solicitud, aprovechamos la ocasión para saludarles muy atentamente.

:= { - t;;:

David Martín
Jefe Distribución Zona Extremadura

IBERDROLA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.A.U.
Avda CARBAJOSA SAGRADA MONTALVO L 8, Bajo 2 CARBAJOSA
Dirección de correo electrónico: acometidasoeste1@iberdrola.es

IBERDROLA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.A.U. coo sede i:ocial en Bilbao, Avenida San Adrián, 48. fui:crita en el Registro Mercantil de Bizkaia. Tl. llo5217 de la j:pecci:On general de soc:icdade li, Folio 76, Hoja B1-27057, Imercipiál 249. CIF A95075578

1424939206286 01-03





Referencia: 9031331861

Fecha: 26/02/2016

CARACTERÍSTICAS DEL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA:

Potencia Solicitada : 100,000 kW.

Tensión: 20.000 V.

PUNTO DE CONEXIÓN:

La entrega de energía se hará a 20.000 V., según lo señalado en el plano adjunto .

Los valores de cortocircuito en dicho punto serán:

- Intensidad Trifásica: 1,354 kA
- Intensidad Monofásica: 0,6Sg -1,5 kA

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS:

Según lo establecido en RD 1048/2013, la infraestructura eléctrica será realizada a su costa, debiendo tener en cuenta las Especificaciones Técnico Administrativas adjuntas, la Normativa Oficial, los Manuales Técnicos de Distribución y las Normas Particulares, oficialmente aprobados .

Red aérea de alta tensión
Centro/s de transformación

Una vez aportada la información anteriormente indicada y tras la apertura del expediente definitivo se valorarán los trabajos de refuerzo, adecuación, adaptación o reforma de instalaciones de la red de distribución existente en servicio, que son necesarios para incorporar las nuevas instalaciones y que serán realizados por esta empresa distribuidora al ser ésta la propietaria de dicha red y por razones de seguridad, fiabilidad y calidad de suministro.

PROPIEDAD DE LAS INSTALACIONES:

De acuerdo con la normativa vigente, las instalaciones ejecutadas por ustedes quedarán de su propiedad, debiendo proceder a su mantenimiento y operación . No obstante , podrán ceder las instalaciones a esta empresa distribuidora de energía eléctrica, que en el supuesto de aceptarlas será la nueva titular de dichas instalaciones siendo responsables de su operación y mantenimiento .

OBSERVACIONES TECNICAS:





Referencia: 9031331861

Fecha: 26/02/2016

Queda pendiente de valbrar en el expediente definitivo el resto de conceptos aplicables a esta solicitud.

Para continuar con la tramitación de la solicitud y para que podamos realizar el presupuesto con las condiciones definitivas les rogamos nos aporten la documentación requerida pendiente y nos comuniquen la aceptación del punto de conexión, indicando en ámbos casos la referencia del expediente que consta en el encabezado.

TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES:

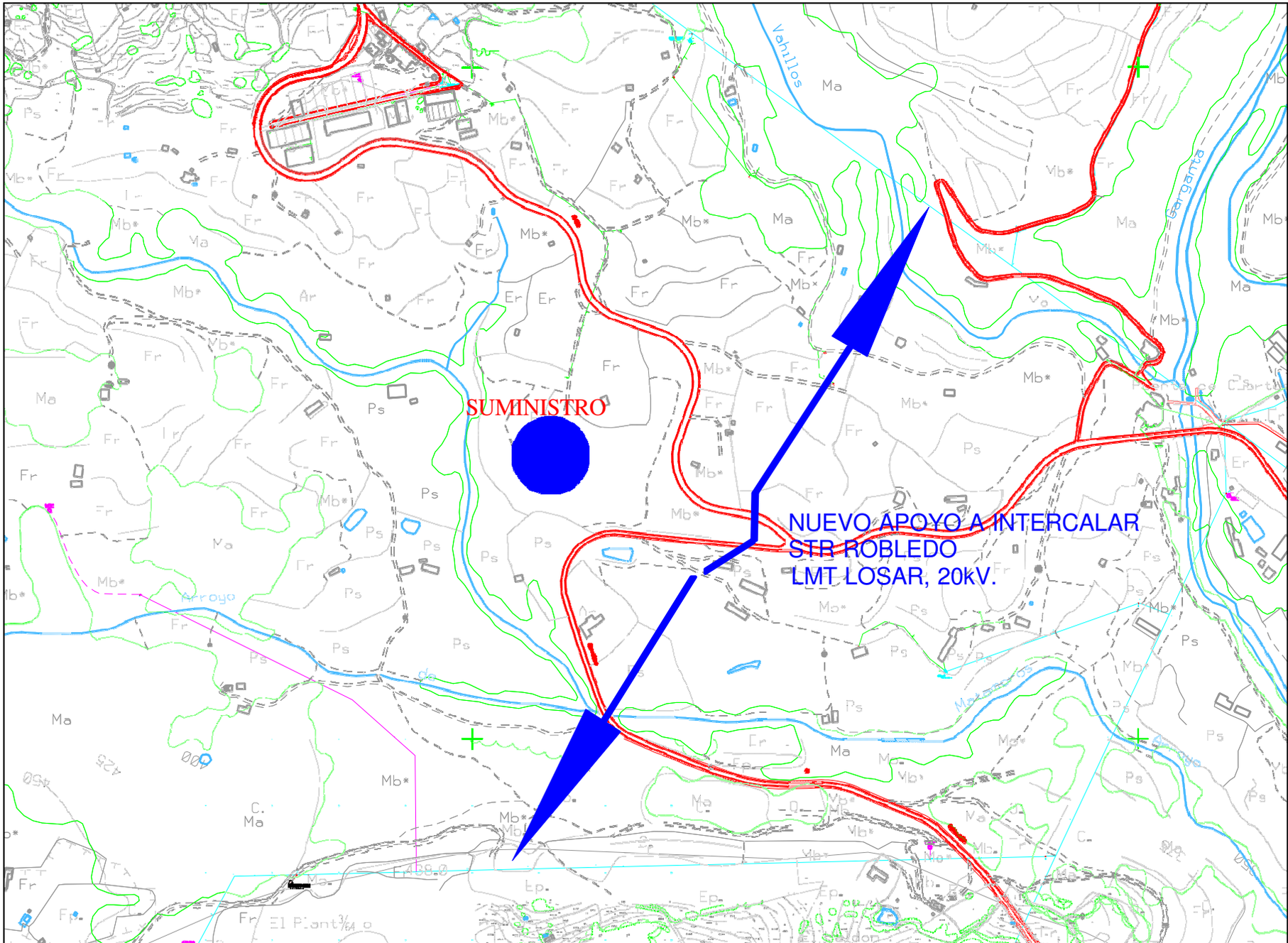
El firmante queda informado de la incorporación , en los ficheros propiedad de IBERDROLA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA, S.A.U., de los datos recogidos en la presente solicitud en relación con el suministro de energía eléctrica, con la única finalidad de gestionar la misma.

Según lo dispuesto en la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal (LO 15/1999), Vds. pueden ejercitar en todo momento sus derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación de los datos personales, enviando un escrito a la Oficina del Cliente, Apartado de Correos nº504, 28001 Madrid, adjuntando copia de su DNI o Pasaporte.

INFORMACIÓN DE CONTACTO:

Dirección de correo electrónico: acometidasoeste1@iberdrola.es
Teléfono: 900171171

iiiiii
iiiiii
°
8===
O—
G—
8°—
iiiiii



Fecha: 25 febrero 2015

Hora: 8:01

Escala: 1 : 8038,8

IBERDROLA

De: Jose Alberto Dominguez Puertas <alberto.dominguez@gobex.es>
Enviado el: viernes, 22 de mayo de 2015 14:27
Para: Sebastián Fabián.
CC: Ricardo Romero Pascua; Angel Sanchez Garcia
Asunto: RE: AFECCIONES MEDIOAMBIENTALES LOSAR DE LA VERA

Buenas tardes, doy traslado a los compañeros del Servicio de Conservación de la Naturaleza y Espacios Protegidos, para que puedan atender su petición.

Reciba un cordial saludo.

 **José Alberto Domínguez Puertas**
Jefe de Servicio de Protección Ambiental
Dirección General de Medio Ambiente

 **UNIÓN EUROPEA**
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura,
Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Energía

Av/ Luis Ramallos/n
06800-Mérida
Tfn: 924930055
alberto.dominguez@gobex.es
<http://extremambiente.gobex.es>
<http://aym.juntaex.es>