

6-06-16,

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO  
NO ARMONIZADO CON ADJUDICACION AL PRECIO MAS BAJO PARA LA  
CONTRATACION DE LOS  
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO TODO RIESGO DE APARATOS  
ELEVADORES Y REFORMAS EN LOS MISMOS DE LAS PRESAS DE EL  
ATAZAR Y DE VALMAYOR, DEL CANAL DE ISABEL II GESTION S.A.”**

**CONTRATO 130/2016**

## **INDICE**

### **1. OBJETO DEL CONTRATO, PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN, PLAZO.**

#### **1.1. OBJETO DEL CONTRATO**

### **2. CARACTERÍSTICAS DE LOS SERVICIOS**

#### **2.1. ALCANCE DEL SERVICIO**

#### **2.2. ÁMBITO GEOGRÁFICO DEL SERVICIO.**

#### **2.3. ANEXOS INCLUIDOS EN ESTE PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.**

#### **2.4. DESARROLLO DEL CONTRATO**

#### **2.5. PRESTACIÓN DEL SERVICIO**

#### **2.6. MEDIDAS DE PRECAUCIÓN DE LOS TRABAJOS CONTRATADOS**

### **3. CONDICIONES DE LOS SERVICIOS**

#### **3.1. FRECUENCIA DEL SERVICIO Y TRABAJOS A REALIZAR**

#### **3.2. MATERIALES A EMPLEAR**

#### **3.3. OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO**

#### **3.4. HORARIO DE LOS SERVICIOS. DISPOSICION SERVICIO 24 H.**

#### **3.5. OTROS SERVICIOS INCLUIDOS DENTRO DEL OBJETO DEL CONTRATO**

#### **3.6. PRESTACION ADICIONAL AL CONTRATO DE MANTENIMIENTO.**

#### **3.7. INFORMACIÓN QUE SE FACILITARÁ A LAS EMPRESAS LICITADORAS.**

### **4. SEGURIDAD Y SALUD**

### **ANEXO 1.- INVENTARIO DE APARATOS ELEVADORES.**

## **1. OBJETO DEL CONTRATO, PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN PLAZO.**

### **1.1 OBJETO DEL CONTRATO**

El presente procedimiento de licitación tiene por objeto la contratación de los **“SERVICIOS DE MANTENIMIENTO TODO RIESGO DE APARATOS ELEVADORES Y REFORMAS EN LOS MISMOS DE LAS PRESAS DE EL ATAIZAR Y DE VALMAYOR, DEL CANAL DE ISABEL II GESTION S.A.”** (en adelante CYIIG).

**Se entienden, como se indicará en los siguientes epígrafes, incluido el mantenimiento preventivo, correctivo y 24 H en la modalidad todo riesgo, así como todo tipo de repuesto, material fungible y no fungible, según las especificaciones y gamas de mantenimiento de dichos ascensores.**

Se hace especial mención a que todos los ascensores objeto del contrato, se encuentran en perfecto estado de mantenimiento, disponiendo de las Inspecciones Técnicas Reglamentarias actualizadas al día de la fecha, realizadas por OCA.

Aun así, se considera oportuno realizar ciertas reparaciones y/o reformas de varios de los componentes de los aparatos elevadores objeto del contrato.

## **2. CARACTERÍSTICAS DE LOS SERVICIOS.**

### **2.1 ALCANCE DEL SERVICIO**

El servicio comprende el mantenimiento preventivo, correctivo, servicio 24 H, necesario que permita disponer de un correcto estado de uso de los aparatos elevadores de las dependencias del Canal de Isabel II.

Quedan por tanto incluidos todos los desplazamientos, mano de obra, medios materiales, auxiliares, maquinaria, etc., para la realización del mencionado servicio.

Se especifican en el ANEXO 1 del presente Pliego de Prescripciones Técnicas el inventario de unidades existentes, indicando su ubicación física, marca y modelo de aparato.

### **2.2 ÁMBITO GEOGRÁFICO DEL SERVICIO**

Las presas de El Atazar y de Valmayor están localizadas dentro del ámbito geográfico de la Comunidad Autónoma de Madrid.

### **2.3 ANEXOS INCLUIDOS EN ESTE PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**

En el citado Anexo 1, se indica la marca del aparato elevador, modelo, número de unidades, así como ubicación geográfica.

## **2.4 DESARROLLO DEL CONTRATO**

La empresa adjudicataria realizará los siguientes servicios:

- Antes de iniciar los servicios, efectuará los trámites de contratación correspondientes reflejados en los Pliegos de Prescripciones Técnicas y de Cláusulas Administrativas Particulares.
- Presentará con carácter mensual, un histórico de incidencias, averías, paradas, atrapamientos, por edificio objeto de mantenimiento.
- Presentará antes del inicio del contrato carpetas organizativas del servicio por presa objeto de mantenimiento.
- Designará un responsable del contrato. Dicho responsable del contrato se encargará de toda la gestión relacionada con el mismo, y su cualificación será la de Ingeniero Técnico Industrial. El responsable del contrato mantendrá de forma obligada, reuniones de frecuencia mensual con los servicios técnicos del CYIIG.

En cualquiera de los aparatos elevadores deberá prestarse en todo momento diligencia a lo indicado en las siguientes órdenes y reglamentos, atendiendo a todas aquellas que permanezcan en vigor durante la duración del contrato.

- Instrucción Técnica Complementaria MIE-AEM 1 del Reglamento de Aparatos de Elevación y Manutención. (Orden de 23 de septiembre de 1987)(Derogada por Real Decreto 1314/1997, con excepción de los preceptos de dicha ITC a los que remiten los artículos del RAEM que siguen vigentes, y con las adaptaciones correspondientes a las nuevas exigencias técnicas del citado Real Decreto)Modificaciones posteriores:
- ORDEN de 11 de octubre de 1988.
- ORDEN de 12 de septiembre de 1991.
- RESOLUCIÓN de 27 de abril de 1992.
- RESOLUCIÓN de 24 de julio de 1996.
- RESOLUCIÓN de 3 de abril de 1997.
- RESOLUCIÓN de 10 de septiembre de 1998.
- Disposiciones de aplicación de la Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo 95/16CE, sobre ascensores (Real Decreto 1314/1997, de 1 de agosto)(Deroga el RAEM aprobado por Real Decreto 2291/1985, de 8 noviembre, con excepción de sus artículos 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19 y 23)
  - Publicación de los títulos y las referencias de las normas armonizadas en el ámbito del Real Decreto 1314/1997, de 1 de agosto, por el que se dictan las disposiciones de aplicación de la Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo 95/16/CE, sobre ascensores (Resolución de 10 de diciembre de 2004)
  - Prescripciones para el incremento de la seguridad del parque de ascensores existente (Real Decreto 57/2005, de 21 de enero)(Modifica el Real Decreto 1317/1997, obligando a los ascensores puestos en servicio con anterioridad a su fecha de aplicación, a la adopción de nuevas medidas de seguridad, en los plazos señalados)
- Resolución de 24 de noviembre de 2006, por la que se establecen los defectos a considerar en las inspecciones periódicas de los ascensores en aplicación al Real Decreto 57/2005(BOCM 297, de 14 de diciembre de 2006)
- Lista de organismos notificados por los Estados miembros de la Unión Europea en el ámbito del Real Decreto 1314/1997, de 1 de agosto, por el que se dictan las disposiciones de aplicación de la Directiva 95/16/CE, sobre ascensores (Resolución de 5 de julio de 1999)
- Obligación de instalar puertas en cabina para los ascensores que carecen de ellas, en la Comunidad de Madrid. (Orden 1140/1997, de 24 de abril)
- Normas para la regulación del sistema de mantenimiento e inspección de aparatos elevadores de la Comunidad de Madrid (Orden 2617/1998, de 1 de junio)
- Inspección técnica periódica de los aparatos elevadores, de la Comunidad de Madrid (Orden 2513/1999, de 31 de mayo)
- Inspecciones y corrección de deficiencias en ascensores, de la Comunidad de Madrid (Orden 13235/2000, de 29 de diciembre)

- Modificación de los Anexos de la Orden 13235/2000 (Orden 1728/2002, de 29 de abril)
- BOCM de 16 de enero de 2008, se publica la Orden 3711/2007 por la que se modifica la Orden 13235/2000 sobre inspecciones y corrección de deficiencias en ascensores
- RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 2004, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que se acuerda la publicación de los títulos y las referencias de las normas armonizadas en el ámbito del Real Decreto 1314/1997, de 1 de agosto, por el que se dictan las disposiciones de aplicación de la Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo 95/16/CE, sobre ascensores. (NORMA UNE-EN 81-28:2004, publicada en BOE nº5 de 06/01/2005).
- Real Decreto 88/2013 de 22 de Febrero de 2.013.

El Área Explotación de Presas y Pozos realizará una auditoría del servicio con empresa externa (OCA o similar) para verificar la calidad del mismo. El importe de esta auditoría será a cargo del adjudicatario y su coste será como máximo el 2% del importe de adjudicación del contrato.

## **2.5 PRESTACIÓN DEL SERVICIO**

El servicio objeto del presente pliego tendrá un periodo de vigencia **de CUATRO (4) AÑOS**.

Cualquier rotura o desperfecto de equipos, mobiliarios o materiales que pudiera producirse en las dependencias producto del desarrollo de los trabajos de mantenimiento e imputable al personal que realice los servicios, será a cargo de la empresa adjudicataria del contrato, que deberá tener para tales casos una Póliza de Responsabilidad Civil que cubra estas contingencias.

## **2.6 MEDIDAS DE PRECAUCIÓN DE LOS TRABAJOS CONTRATADOS**

Durante la realización de los trabajos que se identifican en el presente Pliego de Prescripciones Técnicas, los trabajadores de la empresa adjudicataria, deberán tomar todas y cuantas medidas de Seguridad y Salud en el Trabajo sean necesarias para garantizar su seguridad.

A tal efecto, la empresa adjudicataria deberá presentar en el plazo máximo de 15 días después de la firma del contrato, los siguientes documentos:

- Evaluación Inicial de Riesgos de todos los servicios a realizar en el conjunto de edificios y dependencias referidos en el presente Pliego de Prescripciones Técnicas.
- Plan Inicial de Actuación Preventiva.

Así mismo, y en cumplimiento de lo establecido en el artículo 24 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.- Coordinación de Actividades Empresariales, el adjudicatario deberá presentar en el plazo máximo de 15 días después de la firma del contrato, los siguientes documentos:

- Evidencia de la formación recibida por sus trabajadores en materia de Prevención de Riesgos.
- Evidencia de que sus trabajadores disponen de los equipos de protección individual necesarios para minimizar los riesgos a los que están expuestos.

Igualmente, en cumplimiento de lo establecido en el artículo 24 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.- Coordinación de Actividades Empresariales, el Canal de Isabel II Gestión S.A. hará entrega a la empresa adjudicataria del Plan de Emergencia y Evacuación, y Riesgos de las presas objeto del mantenimiento de los aparatos elevadores.

### **3. CONDICIONES DE LOS SERVICIOS.**

#### **3.1. FRECUENCIA DE LOS SERVICIOS Y TRABAJOS A REALIZAR**

##### **SERVICIO DE MANTENIMIENTO TODO RIESGO**

El mantenimiento preventivo de dicha maquinaria, deberá seguir estrictamente las gamas de mantenimiento oficiales de cada uno de los Ascensores, que serán exigidas por el Canal de Isabel II Gestión S.A. como requisito imprescindible para poder tramitar la factura del mes en curso.

La facturación se realizará a mes vencido y vendrá acompañada de las gamas de mantenimiento preventivo de cada uno de los aparatos elevadores para realizar su tramitación.

Se estima como mínimo imprescindible **una visita de mantenimiento preventivo al mes**, que deberá quedar reflejada en su correspondiente gama de mantenimiento, y correspondientes informes.

Asimismo, se considerará mínimo e imprescindible, **una inspección anual de la instalación**, como verificación adicional a las visitas periódicas mensuales reglamentarias, siendo obligatorio la comunicación al cliente de los resultados de la misma.

El adjudicatario deberá presentar, antes del inicio del servicio, gama oficial de mantenimiento preventivo de cada unidad, con la planificación de mantenimientos preventivos, para aprobación de las mismas por parte del Canal de Isabel II Gestión S.A.

Dicha gama de mantenimiento deberá cumplir como mínimo las operaciones que indique la Normativa vigente relativas a la revisión preventiva de los aparatos elevadores.

La empresa mantenedora estará obligada a realizar la visita de inspección conjunta con la OCA, en función del calendario que cada aparato elevador disponga en cuanto a las revisiones oficiales.

Siempre antes de realizar cualquier trabajo que genere facturación de materiales o mano de obra, se deberá presentar por parte de la empresa adjudicataria, presupuesto previo para cualquier reparación que atienda a la normativa Técnico-Legal necesaria como consecuencia de las inspecciones oficiales realizadas por OCA o modificación reglamentaria durante la vigencia del contrato, que deberá ser aprobada por los Servicios Técnicos del Canal de Isabel II Gestión S.A. como requisito imprescindible para su ejecución.

Se entienden como reparaciones y sustitución de piezas dentro del mantenimiento preventivo y correctivo, todas aquellas que sirvan para mantener las instalaciones en buenas condiciones de funcionamiento y seguridad, abarcando todos los elementos de los aparatos elevadores sujetos a desgaste y relacionados a continuación:

- En cuadros de maniobra: Relés, contactores, resistencias, diodos, fusibles, portafusibles, rectificadores, condensadores y transformadores. Selectores de pisos. Placas electrónicas, PLCs, Variadores de velocidad.
- En Máquina: Guarniciones de zapatas de freno, bobinas de freno, elementos de reglaje del electrofreno. Motores, engranajes de reductores, cojinetes/rodamientos de ejes. Poleas.
- En Cabina: Equipo de alumbrado, pulsadores, pantallas de corte, estación de mandos, contactos de sistemas de seguridad, bobinas y muelles de resbalón retráctil, fotorruptores, líneas eléctricas.
- En Hueco: Equipo de alumbrado, amortiguadores, inductores, soportes, paros, finales de recorrido, elementos de iluminación, líneas eléctricas
- En Cuarto de Poleas: Contactos eléctricos de limitador, engrasadores de poleas.

- Elementos de reducción, ejes sinfín y coronas, Centrales oleodinámicas, cilindros, pistones y electroválvulas.
- Frenos, zapatas de frenos, poleas motrices o deflectoras, cojinetes y rodamientos para poleas, motores y generadores.
- Limitadores de velocidad, incluidos sus contactos eléctricos, tensores y poleas de foso.
- Cables de acero para tracción, compensación y selector de pisos, cerraduras de puerta de piso y cabina, elementos electromecánicos de accionamiento de cualquier tipo de puerta.
- Sistemas de acuíñamiento en sus partes mecánicas y eléctricas, rozaderas y guarniciones de cabina y contrapeso, elementos de nivelación mecánicos y eléctricos.
- Aceites de circuito oleoneumático y de lubricación de elementos móviles, material de limpiezas, aceites y grasas.

Así como trabajos que requieran dicho mantenimiento para su funcionamiento, tales como cables de suspensión, enclavamientos, freno, limitadores de velocidad, máquina tractora, engrases necesarios y limpieza de los elementos propios de los aparatos elevadores.

#### REFORMA DEL APARATO ELEVADOR DE LA PRESA DE VALMAYOR Y PLAZO DE EJECUCIÓN

- Suministro y colocación de **una nueva cabina** construida en chapa de acero galvanizado plegada en frío de las siguientes características:
  - o Suelo modular de chapa de 3 mm, resistente e ignífugo.
  - o Paneles forrados con tableros lisos decorativos.
  - o Espejo adosado en el panel frontal rematado con molduras.
  - o Iluminación con punto de luz fluorescente (220V, 20 W).
  - o Piso protegido con goma de tacos.
  - o Techo practicable desde el interior de la cabina para facilitar el acceso a trabajos de mantenimiento.
  - o Puertas automáticas de acero inoxidable tipo bus de cuatro hojas, equipadas con los mecanismos necesarios para su correcta automatización, apertura fácil en caso de avería y sensores de protección contra atrapamiento.
  - o Botonera montada en placa de acero inoxidable con pulsadores de planta, apertura de puerta, timbre de alarma...
  - o Nuevas pesas de compensación peso cabina.
  - o Instalación eléctrica desde la cabina hasta el cuadro de mandos con manguera multipar.
- Instalación de seis puertas automáticas de piso, provistas de sistema de apertura y cierre silencioso mediante motor. Tipo parallamas E-120, en acero inoxidable, de 700 mm de paso libre, previo desmontaje de las actuales y retirada a vertedero, adecuación de los marcos y remates.
- Instalación de cuadro electrónico de maniobras, provisto de placa de entrada de datos, placa lógica de gestión de datos y placa interfaz de datos. Transformador general de maniobra, protecciones con automáticos magnetotérmicos y diferenciales y aparellaje de fuerza con contactores.
- Instalación de variador de frecuencia conectado al nuevo cuadro de la instalación.
- Instalación de cordón multiconductor de maniobra, desde cabina hasta cuadro de maniobra.

- Adecuación de toda la instalación eléctrica para los distintos elementos del aparato.
- Instalación de nueva botonera de piso en cada una de las seis paradas, especialmente estancos a la humedad.
- Instalación de botonera de revisión en cabina, según reglamento.
- Instalación de nuevo alumbrado de hueco, provisto de conmutador que permita el encendido y apagado del mismo desde planta inferior y superior.

Se establece un plazo de ejecución de los trabajos descritos de tres meses, contados a partir de la comunicación a la propiedad por parte del adjudicatario del acopio de los materiales necesarios. Esta comunicación ha de realizarse en los primeros cuatro meses desde el inicio del contrato.

### REPARACIÓN DEL APARATO ELEVADOR DE LA PRESA DE EL ATAIZAR

- Sustitución de los rodamientos laterales de la corona dentada del equipo tractor, suspendiendo el aparato. Se incluye el desmontaje y montaje total de la máquina, sustitución del eje tracción, juntas, retenes, aceite, limpieza del equipo y puesta en tiro.

Se establece un plazo de ejecución de los trabajos descritos de dos semanas, contados a partir de la comunicación a la propiedad por parte del adjudicatario del acopio de los materiales necesarios. Esta comunicación ha de realizarse en los primeros dos meses desde el inicio del contrato.

### **3.2. MATERIALES A EMPLEAR**

Todos y cada uno de los productos de mantenimiento, repuestos necesarios, piezas originales y de nueva fabricación, que se empleen en cualquier circunstancia para realizar los servicios requeridos en el presente Pliego de Prescripciones Técnicas, serán suministrados por cuenta de la empresa adjudicataria, tanto para el mantenimiento Preventivo como para el mantenimiento Correctivo de cada unidad de Ascensor.

Estos productos deberán ser de primera calidad y **OBLIGATORIAMENTE DE LA MARCA RECONOCIDA DE CADA APARATO ELEVADOR.**

Los repuestos y materiales a utilizar estarán permanentemente supervisados por los Servicios Técnicos del Canal de Isabel II Gestión S.A., debiendo presentar la empresa adjudicataria la documentación adecuada y necesaria que certifique que todos los productos utilizados en nuestras instalaciones, cumplen los requisitos y normativa aplicable en materia medioambiental. El Canal de Isabel II Gestión S.A., en cumplimiento de su Política de Gestión Medioambiental, podrá requerir al adjudicatario los cambios de repuestos que considere necesarios.

Dichos repuestos, **OBLIGATORIAMENTE**, deberán ser de la marca y modelo exigidos por el fabricante del equipo en sus especificaciones técnicas, **NO PERMITIÉNDOSE**, sustitutos de ningún tipo, que menoscabarán la garantía de una unidad determinada. Los repuestos que no atiendan a marcas de fabricantes de aparatos elevadores se instalarán previo consentimiento de los Servicios Técnicos del Canal de Isabel II Gestión S.A.

Se auditará, contando incluso con servicio independiente al Canal de Isabel II Gestión S.A. si fuera necesario, la verificación de los materiales utilizados, entendiéndose como **falta grave** la instalación de un repuesto que no sea de la marca del aparato elevador. La falta grave quedará tipificada según el pliego de cláusulas administrativas particulares.



### **3.3. OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO**

Los servicios habrán de hacerse en sus fechas correspondientes, debiendo comunicar al Canal de Isabel II Gestión S.A. su realización antes de proceder a las mismas.

El adjudicatario presentará antes del inicio del contrato, planning de actuación indicando los días de revisión en cada aparato elevador.

Deberá mantenerse una estrecha vigilancia por parte de la Empresa adjudicataria, en la realización de las revisiones que marca la Normativa.

Se deberán presentar los partes de trabajos realizados de todos los trabajos.

En las reparaciones de mantenimiento correctivo, se respetará un tiempo máximo de reparación de 24 H, salvo causas de fuerza mayor.

Se considera obligatoria la presencia de la empresa mantenedora en caso de producirse alguna visita por parte de la Dirección General de Industria, prestando la asistencia que sea necesaria.

La empresa mantenedora aportará histórico de las incidencias por parada y atrapamiento en cada uno de los aparatos elevadores.

### **3.4. HORARIOS DE LOS SERVICIOS. DISPOSICIÓN SERVICIO 24 HORAS**

El horario que se establece para los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo, será

- Preventivo: de 8:00 a 15:00 horas
- Correctivo: de 8:00 a 20:00 horas

Para trabajos urgentes o requeridos, se ajustará horario con el Responsable del Canal de Isabel II Gestión S.A.

Se dispondrá del preceptivo servicio 24 horas durante los 365 días del año de atención inmediata en cualquier horario a demanda de cualquier usuario del Canal de Isabel II Gestión S.A.

El tiempo máximo de respuesta ante un rescate será de 1 hora.

El tiempo máximo de respuesta ante un aviso urgente será de 1,5 horas.

El tiempo máximo de respuesta ante un aviso no urgente será de 2 horas.

El tiempo máximo de reparación será de 24 horas.

### **3.5. OTROS SERVICIOS INCLUIDOS DENTRO DEL OBJETO DEL CONTRATO**

En el caso de que Canal de Isabel II Gestión, S.A. considere necesario realizar servicios incluidos dentro del objeto del contrato en cualquiera de sus dependencias cuyos precios no se contemplen en el Anexo II.bis del PCAP, estos servicios deberán ser ejecutados por el adjudicatario una vez tramitado el correspondiente expediente de precios contradictorios dentro del alcance máximo del Contrato.

De igual manera podrán existir incorporaciones de nuevos equipos a mantener así como alguna baja de los existentes.

### **3.6. PRESTACIÓN ADICIONAL AL CONTRATO DE MANTENIMIENTO**

**Todos los trabajos que se detallan en este Pliego de Prescripciones Técnicas quedan incluidos en el importe total del mes por el servicio de mantenimiento todo riesgo, según el anexo de este Pliego de Prescripciones Técnicas.**

### **3.7. INFORMACIÓN QUE SE FACILITARÁ A LAS EMPRESAS LICITADORAS**

A las empresas concursantes, les será facilitada la documentación siguiente:

- ANEXO 1.- Inventario de aparatos elevadores y su ubicación.

### **4. SEGURIDAD Y SALUD.**

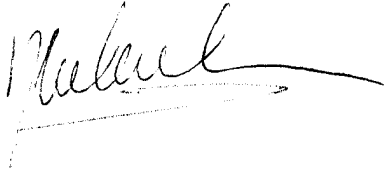
- El personal del ADJUDICATARIO estará debidamente asegurado contra accidentes, de acuerdo con las leyes vigentes y al corriente en el pago de las cuotas a la Seguridad Social. CYIIG podrá exigir al ADJUDICATARIO la presentación de los documentos que acrediten el cumplimiento de estas condiciones.
- Por otro lado el ADJUDICATARIO acompaña copia de la póliza de Responsabilidad Civil y Seguro Colectivo de Accidentes, que cubre a todo el personal que vaya a realizar intervenciones para CYIIG.

### **PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES**

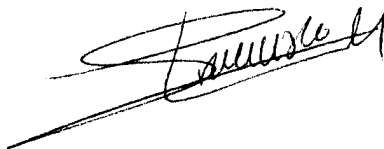
- En cumplimiento de la legislación vigente, el ADJUDICATARIO se compromete a cooperar con CYIIG en la aplicación de la normativa sobre prevención de riesgos laborales. A tal fin, establecerán los medios de coordinación que sean necesarios en cuanto a la protección y prevención de riesgos laborales y la información sobre los mismos a sus trabajadores.
- CYIIG adoptará las medidas necesarias para que el ADJUDICATARIO reciba la información y las instrucciones adecuadas, en relación con los riesgos existentes en el Centro y con las medidas de protección y prevención correspondientes, así como sobre las medidas de emergencia a aplicar, obligándose el ADJUDICATARIO a dar traslado de las mismas a sus propios empleados.
- CYIIG, garantizará, en caso de proporcionar al ADJUDICATARIO equipos, maquinaria y útiles de trabajo, que se adaptan a lo dispuesto en el Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, sobre Disposiciones Mínimas de Seguridad y Salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, siempre que sean instalados y utilizados en las condiciones, forma y para los fines recomendados por los fabricantes o importadores de estos equipos de trabajo. Asimismo, CYIIG facilitará, a petición del ADJUDICATARIO, la información necesaria para que la utilización y manipulación de dichos equipos de trabajo se produzca sin riesgos para la seguridad y salud de los trabajadores, y para que el ADJUDICATARIO pueda cumplir con sus obligaciones de información respecto de sus trabajadores.
- El ADJUDICATARIO se compromete a que todo equipo de trabajo o maquinaria que introduzca en los centros de trabajo de CYIIG, se adaptan a lo dispuesto en el Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, sobre Disposiciones Mínimas de Seguridad y Salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo.
- Al efecto de realizar la Evaluación de Riesgos de los puestos de trabajo desempeñados por el personal del ADJUDICATARIO, en centros de trabajo pertenecientes a CYIIG, el ADJUDICATARIO podrá solicitar la información adicional que resulte adecuada para ello. Asimismo, el ADJUDICATARIO habrá de poner en conocimiento de CYIIG, dentro de la colaboración que se establece, cualquier incidencia, información, observación o propuesta para la optimización de la seguridad de instalaciones y equipos, que se ponga de manifiesto en su evaluación o en la actividad desarrollada por su personal.

- El ADJUDICATARIO se compromete a mantener actualizado la aplicación informática I+P o similar que CYIIG destine para el control de la documentación de prevención de riesgos laborales.

Madrid, a 3 de junio de 2016



Diego Pérez-Cecilia Aguilar  
Coordinador de Explotación de Presas



Juan Pablo de Francisco Díaz  
Jefe Área Explotación de Presas y Pozos



Carmen Marta Soriano Roncero  
Subdirectora de Planificación Recursos  
Hídricos y Abastecimiento



Belén Benito Martínez  
Directora de Operaciones

**ANEXO 1: INVENTARIO DE APARATOS ELEVADORES, UBICACIÓN.**

	<b>EL ATAZAR</b>	<b>VALMAYOR</b>
Ubicación	PRESA	TORRE DE TOMA
Nº RAE	82454	46641
Última Inspección	26/05/2015	28/05/2015
Marca	OTIS	ELÉCTRICO
Modelo	1582E	
Tipo	ELÉCTRICO	
Nº Paradas	5	6
Recorrido (m)	157	34
Carga	1200 kg / 8 Personas	300 kg / 4 Personas
Cuadro Maniobra	OTIS	CTA
Maniobra	OTIS	NORMAL
Grupo Tractor	OTIS	FAIN
Velocidad (m/s)	1,75	1/0,25
Tipo Cabina	AC. INOX	AC. INOX
Puertas Cabina	AUTOMÁTICAS	BUS 4 HOJAS
Puertas Rellano	AUTOMÁTICAS	SEMIAUTOMÁTICAS

PRESA	DIRECCIÓN			CP	LOCALIDAD	LAT	LON
<b>EL ATAZAR</b>	Ctra.	M-133	KM 12,000	28189	EL ATAZAR	40°54'54" N	03°28'10" W
<b>VALMAYOR</b>	Ctra.	M-510 (Colmenarejo a Valdemorillo)	KM 14,000	28270	COLMENAREJO	40°32'10" N	04°02'50" W