

## INFORME TÉCNICO

EXPEDIENTE: ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**TITULO: OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA).**

ASUNTO: INFORME DE VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS SUBJETIVOS

### I. TIPO DE CONTRATO.

El contrato que se pretende celebrar es un contrato administrativo de servicios en el que, de acuerdo con el Artículo 145 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público y el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares (PCAP) del expediente, procede la valoración de más de un criterio de adjudicación.

### II. OFERTAS ADMITIDAS.

Durante el periodo de licitación se han admitido **12** ofertas, que corresponden a los siguientes licitadores:

- ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.
- UTE FACSA – LOZOYA
- ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U.
- VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.
- UTE CHM OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.-DECENNIAL, S.L
- CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.
- UTE EIFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.U. – ENTORNO OBRAS Y SERVICIOS, S.L. – EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.
- UTE DTD – PROIMANCHA
- UTE URBAN CENTRAL IBERUM GESTIÓN, S.L. – MAYCOEX, S.L.
- UTE HMNOS. RUBIO GRUPO CONSTRUCTOR HERCE, S.L.U. – ELEC NOR SERVICIOS Y PROYECTOS, S.A.U. – AUDECA, S.L.U.
- LANTANIA AGUAS, S.L.
- MEDIO AMBIENTE, RESIDUOS Y AGUA MAREA, S.L.

### III. CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LAS OFERTAS.

De acuerdo con el apartado L del Cuadro Resumen (Anexo nº 1) del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del Contrato se han de valorar las ofertas admitidas de acuerdo con los siguientes criterios:

#### L.I. Criterios cuantificables automáticamente.

Proposición económica; ponderación de 55 puntos.

La fórmula según la cual se asignarán los puntos correspondientes a este criterio es la siguiente:

$$P_{ie} = 55 - 55 \times \left( \frac{O_{ie} - O_{min}}{PBL - O_{min}} \right)^2$$

$P_{ie}$  la puntuación económica de la empresa o UTE licitadora

$O_{ie}$  la oferta económica presentada por la empresa o UTE licitadora (sin IVA)

$PBL$  el presupuesto base de licitación (sin IVA)

$O_{min}$  la oferta mínima (más baja) admitida en la mesa de contratación (sin IVA)

Se considerarán incursas en presunción de baja anormal aquellas ofertas que sean inferiores en más de 5 unidades porcentuales a la media aritmética de las ofertas admitidas.

#### L.II. Criterios basados en juicios de valor (45 puntos.)

El PCAP establece que será rechazada toda oferta que no obtenga una puntuación técnica igual o superior a 22,50 puntos. Asimismo, establece una extensión máxima de 40 páginas para la presentación de este apartado.

Los criterios considerados en este apartado son los siguientes:

**1) CRITERIOS GENERALES: 7,00 puntos.**

Los criterios generales detallarán el siguiente contenido:

- a) Organización general de los trabajos: Estructura, organización y gestión del contrato en relación con los medios humanos previstos. Se valorará la organización y estructura del personal a las necesidades de las diferentes fases del contrato: obra, puesta en marcha y explotación; adecuación de los perfiles del personal propuesto y dedicación; se propondrá una estructura de organización para la documentación generada, que deberá ser entregada a IACLM en cada una de las fases y al finalizar el contrato. 3,00 puntos.
- b) Gestión de residuos. Metodología de gestión de residuos en las diferentes fases del contrato. Tipos de residuos generados en las distintas fases, almacenamiento, transporte y retirada de los residuos más relevantes. Valorización agronómica del fango. 2,00 puntos.
- c) Prevención de riesgos laborales. Se propondrá un sistema de gestión de Prevención de Riesgos Laborales. Se valorará la síntesis de la evaluación de riesgos en las diferentes fases del contrato y las medidas para la eliminación de riesgos en origen. 2,00 puntos.

**2) FASE DE OBRA: 23,00 puntos**

- a) Memoria Constructiva: 13,00 puntos
  - i. Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y el proyecto de construcción. Se realizará un análisis crítico del proyecto, incluyendo un detalle de las fases de ejecución y los procedimientos de trabajo más importantes. Se relacionarán las incidencias críticas que se pudieran producir en cada una de las fases de la obra, las causas que lo motivan y la propuesta de resolución. Se valorará el conocimiento preciso y concreto de las problemáticas más relevantes relacionadas con la ejecución de la obra. 7,00 puntos.
  - ii. Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra. Se valorará el grado de desarrollo y adecuación de los procedimientos considerados. Asignación de medios

humanos, materiales y auxiliares a cada uno de los trabajos, partes o unidad/es del proyecto. 4,00 puntos.

- iii. Pruebas de funcionamiento en equipos críticos. Se relacionarán las pruebas de funcionamiento requeridas en los equipos críticos para su posterior puesta en marcha. Se detallarán las actividades más significativas durante la puesta en marcha. 2.00 puntos.

b) Plan de Aseguramiento de la Calidad: 5,00 puntos

- i. Sistema de calidad general. Procedimientos del sistema de calidad que se implantarán en la ejecución de la obra más relevantes. Se evaluará la especificidad de los procedimientos descritos, así como su relevancia para la obra. Se identificarán los materiales, equipos o unidades de obra más relevantes sometidos a control de calidad. Deberán seleccionarse en función de su importancia y alta incidencia en la calidad de la obra. Se incluirá una relación de los Informes de carácter periódico a disposición de la Dirección de obra. Se valorará su idoneidad y relevancia para la obra. 2,00 puntos.
- ii. Plan de Ensayos (PDE) propuesto. Se resumirá el plan de ensayo propuesto, que podrá desarrollarse en uno de los anexos del documento. 3,00 puntos.

c) Plan de obra y programa de trabajos: 5,00 puntos

- i. Desglose de la obra en elementos de ejecución. Se valorará la claridad, justificación y detalle de las actividades incluidas en el Plan de Trabajos. Se incluirá la justificación del programa de trabajos sobre la base de los elementos de ejecución y su análisis. La justificación se realizará a partir de las técnicas constructivas propuestas, fechas de inicio y final de actividades, actividades críticas, hitos parciales, etc. 4,00 puntos.
- ii. Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto. Se valorará la previsión, definición y detalle de los servicios afectados, obtención de licencias, realización de trámites necesarios durante la ejecución, autorizaciones de terceros u otros aspectos que pudieran

interrumpir el normal desarrollo del programa de trabajos, o que se consideren hitos de obligado cumplimiento. 1,00 punto

### 3) **FASE DE EXPLOTACIÓN: 15,00 puntos.**

La oferta técnica describirá ciertos aspectos de la fase de explotación de la instalación. Los licitadores deberán presentar una Memoria de Operación, que se valorará de la siguiente forma:

- a) Concepción general de la explotación de la EDAR conforme a lo especificado en el PPT. Se valorará el procedimiento general de operación de los diferentes procesos de la instalación. Se analizarán las posibles incidencias o averías más frecuentes en cada uno de los procesos, la causa que lo origina, el efecto que producen, así como la medida correctora a aplicar. 5,00 puntos.
- b) Plan de Mantenimiento y Conservación. 8,00 puntos.
  - i. El Plan de Conservación resumirá las patologías más frecuentes en la instalación construida, la posible causa que lo origine, así como la propuesta de resolución. En el Plan de Mantenimiento se valorará el mantenimiento propuesto para los equipos críticos y esenciales, así como el detalle de los mantenimientos reglamentarios y metrológicos que realizar en la EDAR. 5,00 puntos.
  - ii. Se especificarán los contratos de mantenimiento específicos propuestos, que incluirá las Cartas de compromiso anexas al documento1. 3,00 puntos.
- c) Plan de Análisis. Plan de análisis interno y externo (ECAH) para la línea de agua. Plan de análisis propuesto para la línea de fango y control de procesos. Se incluirá carta de compromiso de laboratorio ECAH1. 2,00 puntos

#### IV. VALORACIÓN DE LAS OFERTAS SEGÚN LOS CRITERIOS BASADOS EN JUICIOS DE VALOR.

A partir de los criterios de valoración indicados en el PCAP y detallados en el punto anterior, se ha elaborado una ficha pormenorizada para cada uno de los licitadores. Esta ficha contiene el desglose de los puntos asignados en cada uno de los criterios del PCAP. Las fichas cumplimentadas para todos los licitadores se incluyen como Anexo a este informe.

Los **12** licitadores han superado la puntuación técnica mínima, 22,50 puntos, establecida en el PCAP para poder pasar a la siguiente fase de valoración de la oferta económica. Asimismo, todos, han cumplido la limitación de 40 páginas establecida en el PCAP como máxima extensión de la propuesta técnica.

La tabla siguiente resume la puntuación obtenida por los licitadores. Al final del informe se adjunta una tabla resumen que detalla las puntuaciones en cada uno de los apartados y subapartados en que se desglosan los criterios de valoración.

ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282) OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA).	1. CRITERIOS GENERALES	2. FASE DE OBRA	3. FASE DE EXPLOTACIÓN	
LICITADOR	Total 1	Total 2	Total 3	TOTAL
ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	6,00	19,00	15,00	40,00
UTE FACSA-LOZOYA	5,00	16,00	14,00	35,00
ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U.	5,00	19,50	12,00	36,50
VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.	5,50	14,50	13,00	33,00
UTE CHM OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.- DECENNIAL, S.L.	5,00	19,00	15,00	39,00
CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.	6,50	21,50	15,00	43,00
UTE EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.U. - ENTORNO OBRAS Y SERVICIOS, S.L. - EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.	5,00	18,50	15,00	38,50
UTE DTD- PROIMANCHA	5,00	22,00	15,00	42,00
UTE URBAN CENTRAL IBERUM GESTIÓN, S.L.-MAYCOEX, S.L.	4,00	17,50	10,00	31,50



UTE HMNOS. RUBIO GRUPO CONSTRUCTOR HERCE S.L.U. - ELECENOR SERVICIOS Y PROYECTOS, S.A.U. - AUDECA, S.L.U.	5,00	16,50	15,00	36,50
LANTANIA AGUAS, S.L.	4,00	20,00	14,00	38,00
MEDIO AMBIENTE, RESIDUOS Y AGUA MAREA, S.L.	4,50	18,00	14,00	36,50

## V. CONCLUSIONES

En relación con el expediente de referencia, el licitador que ha obtenido la mayor puntuación en cuanto a la propuesta técnica ha sido **CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.** con una puntuación global de **43,00 puntos** sobre un máximo posible de 45 puntos.

Ordenados de mayor a menor puntuación, la relación de licitadores queda como sigue:

ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282) OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA).	1. CRITERIOS GENERALES	2. FASE DE OBRA	3. FASE DE EXPLOTACIÓN	
LICITADOR	Total 1	Total 2	Total 3	TOTAL
CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.	6,50	21,50	15,00	43,00
UTE DTD- PROIMANCHA	5,00	22,00	15,00	42,00
ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	6,00	19,00	15,00	40,00
UTE CHM OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.- DECENNIAL, S.L.	5,00	19,00	15,00	39,00
UTE EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.U. - ENTORNO OBRAS Y SERVICIOS, S.L. - EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.	5,00	18,50	15,00	38,50
LANTANIA AGUAS, S.L.	4,00	20,00	14,00	38,00
ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U.	5,00	19,50	12,00	36,50
MEDIO AMBIENTE, RESIDUOS Y AGUA MAREA, S.L.	4,50	18,00	14,00	36,50
UTE HMNOS. RUBIO GRUPO CONSTRUCTOR HERCE S.L.U. -	5,00	16,50	15,00	36,50



<b>ELEC NOR SERVICIOS Y PROYECTOS, S.A.U. - AUDECA, S.L.U.</b>				
<b>UTE FACSA-LOZOYA</b>	<b>5,00</b>	<b>16,00</b>	<b>14,00</b>	<b>35,00</b>
<b>VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.</b>	<b>5,50</b>	<b>14,50</b>	<b>13,00</b>	<b>33,00</b>
<b>UTE URBAN CENTRAL IBERUM GESTIÓN, S.L.-MAYCOEX, S.L.</b>	<b>4,00</b>	<b>17,50</b>	<b>10,00</b>	<b>31,50</b>

A continuación, se adjunta a este informe el desglose de puntuaciones de cada una de los licitadores, así como el Anejo nº1, con las fichas individualizadas.

En Toledo, a fecha indicada en la firma

EL COORDINADOR DE ADMINISTRACIÓN HIDRÁULICA





## Desglose de puntuaciones:

ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)	1. CRITERIOS GENERALES				2. FASE DE OBRA								3. FASE DE EXPLOTACIÓN					
OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA).	a) Organización General de los Trabajos.	b) Gestión de Residuos.	c) Prevención de Riesgos Laborales.		a) Memoria Constructiva.			b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.		c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.			a) Concepción General de la Explotación.	b) Plan de Mantenimiento y Conservación.		c) Plan de Análisis.		
	Organización general de los trabajos: Estructura, organización y gestión del contrato en relación con los medios humanos previstos.	Gestión de residuos.	Prevención de riesgos laborales.		Concepción global de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	Pruebas de funcionamiento o en equipos críticos.	Sistema de calidad general.	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.		Concepción general de la explotación de la EDAR conforme a lo especificado en el PPT.	Plan de mantenimiento y conservación.	Contratos de mantenimiento específicos.	Plan de Análisis.		
MÁXIMO 40 PÁGINAS	3,00	2,00	2,00	7,00	7,00	4,00	2,00	2,00	3,00	4,00	1,00	23,00	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	45,00
LICITADOR	1.a	1.b	1.c	Total 1	2.a.i	2.a.ii	2.a.iii	2.b.i	2.b.ii	2.c.i	2.c.ii	Total 2	3.a	3.b.i	3.b.ii	3.c	Total 3	TOTAL
ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	2,00	2,00	2,00	6,00	6,00	3,00	1,50	1,50	2,50	3,50	1,00	19,00	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	40,00
UTE FACSA-LOZOYA	2,00	1,50	1,50	5,00	5,00	3,00	1,00	1,50	1,50	3,50	0,50	16,00	4,00	5,00	3,00	2,00	14,00	35,00
ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U.	1,50	2,00	1,50	5,00	6,00	2,50	1,00	2,00	3,00	4,00	1,00	19,50	3,00	4,00	3,00	2,00	12,00	36,50
VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.	2,00	2,00	1,50	5,50	4,00	1,00	1,00	1,50	2,50	3,50	1,00	14,50	4,00	4,00	3,00	2,00	13,00	33,00
UTE CHM OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.-DECENNIAL, S.L.	2,00	1,50	1,50	5,00	5,00	3,00	1,00	2,00	3,00	4,00	1,00	19,00	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	39,00
CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.	2,50	2,00	2,00	6,50	6,00	3,50	2,00	2,00	3,00	4,00	1,00	21,50	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	43,00
UTE EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A. - ENTORNO OBRAS Y SERVICIOS, S.L. - EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.	1,50	2,00	1,50	5,00	5,00	3,00	1,00	1,50	3,00	4,00	1,00	18,50	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	38,50
UTE DTD- PROIMANCHA	1,50	2,00	1,50	5,00	7,00	3,50	1,50	2,00	3,00	4,00	1,00	22,00	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	42,00
UTE URBAN CENTRAL IBERUM GESTIÓN, S.L.-MAYCOEX, S.L.	1,50	1,50	1,00	4,00	5,00	3,00	1,00	2,00	2,50	3,00	1,00	17,50	3,00	3,00	2,00	2,00	10,00	31,50
UTE HMNOS. RUBIO GRUPO CONSTRUCTOR HERCE S.L.U. - ELECNR SERVICIOS Y PROYECTOS, S.A.U. - AUDECA, S.L.U.	2,00	1,50	1,50	5,00	6,00	3,00	1,00	1,00	2,00	3,00	0,50	16,50	5,00	5,00	3,00	2,00	15,00	36,50
LANTANIA AGUAS, S.L.	1,50	1,50	1,00	4,00	6,00	2,50	1,50	2,00	3,00	4,00	1,00	20,00	5,00	4,00	3,00	2,00	14,00	38,00
MEDIO AMBIENTE, RESIDUOS Y AGUA MAREA, S.L.	2,00	1,00	1,50	4,50	4,00	3,00	1,50	1,50	3,00	4,00	1,00	18,00	4,00	5,00	3,00	2,00	14,00	36,50

## ANEJO Nº 1

### TÍTULO:

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

EMPRESA

ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.

		Máximo	Oferta
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>6,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	2,00
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>	Evaluación de riesgos muy completa y particularizada. Medidas para la eliminación de riesgos en origen adecuadas y detalladas.	2,00	2,00
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>19,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	6,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,50
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	1,50
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	2,50
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	3,50
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>40,00</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE FACSA-LOZOYA**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,00</b>
	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	2,00
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>			
	Metodología de gestión de residuos adecuada y completa. Residuos generados en las distintas fases de obra detallados.	2,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>			
	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>16,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	Análisis crítico del proyecto completo. Fases de ejecución y procedimientos de trabajo adecuados. Incidencias críticas genéricas.	7,00	5,00
Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	Procedimientos constructivos adecuados y detallados. Medios humanos, materiales y auxiliares completos.	4,00	3,00
Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	Se describen las pruebas de funcionamiento de equipos críticos y las actividades más significativas durante la puesta en marcha de forma genérica.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
Sistema de calidad general.	Procedimientos del sistema de calidad correctos y en parte particularizados. Se definen todos los informes necesarios y la periodicidad de entrega.	2,00	1,50
Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	Plan de Ensayos suficiente y poco desarrollado.	3,00	1,50
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
Desglose de la obra en elementos de ejecución.	Todas las actividades incluidas en el Plan de Trabajo se han definido de forma clara, pero podrían alcanzar mayor nivel de detalle.	4,00	3,50
Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	La previsión, definición de los servicios afectados y otros aspectos que pueden afectar al programa de trabajo se han indicado de forma genérica.	1,00	0,50
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>14,00</b>
	Desarrolla de forma adecuada el procedimiento de operación de cada proceso, posibles averías, causas y medidas correctoras, pero podría completarse.	5,00	4,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
Plan de mantenimiento y conservación.	Estudio de todas las patologías que pueden afectar a la instalación muy detallado, indicando la causa y la propuesta de resolución. Plan de mantenimiento muy detallado y particularizado.	5,00	5,00
Contratos de mantenimiento específicos.	Los contratos de mantenimiento específicos y las cartas de compromiso adecuados y completos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo especifica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>35,00</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,00</b>
	Organización y estructura del personal adecuada y poco detallada. Estructura de organización de la documentación parcialmente incompleta.	3,00	1,50
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>19,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	6,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	2,50
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	2,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>12,00</b>
	Desarrolla de forma básica el procedimiento de operación de los procesos o no detalla adecuadamente las posibles averías, sus causas y las medidas correctoras a aplicar.	5,00	3,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	4,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>36,50</b>



Documento Verificable en [www.jccm.es](http://www.jccm.es) mediante  
Código Seguro de Verificación (CSV): 6C65B4EB69E76956CAE7E1

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,50</b>
	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	2,00
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>14,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	4,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	1,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	1,50
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	2,50
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	3,50
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>13,00</b>
	Desarrolla de forma adecuada el procedimiento de operación de cada proceso, posibles averías, causas y medidas correctoras, pero podría completarse.	5,00	4,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	4,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>33,00</b>



Documento Verificable en [www.jccm.es](http://www.jccm.es) mediante  
Código Seguro de Verificación (CSV): 6C65B4EB69E76956CAE7E1

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE CHM OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.-DECENNIAL, S.L.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	7,00	<b>5,00</b>
	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	<b>2,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>			
	Metodología de gestión de residuos adecuada y completa. Residuos generados en las distintas fases de obra detallados.	2,00	<b>1,50</b>
<b>b) Gestión de Residuos.</b>			
	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	<b>1,50</b>
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	23,00	<b>19,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	<b>5,00</b>
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	<b>3,00</b>
<b>2.a.ii i</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	<b>1,00</b>
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	<b>2,00</b>
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	<b>3,00</b>
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	<b>4,00</b>
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	<b>1,00</b>
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	15,00	<b>15,00</b>
	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	<b>5,00</b>
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	<b>5,00</b>
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	<b>3,00</b>
	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	<b>2,00</b>
<b>c) Plan de Análisis.</b>			
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>39,00</b>



Documento Verificable en [www.jccm.es](http://www.jccm.es) mediante  
Código Seguro de Verificación (CSV): 6C65B4EB69E76956CAE7E1



**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**CNES. SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ SANDO, S.A.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>6,50</b>
	Organización y estructura del personal adecuada y completa. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y completa.	3,00	2,50
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>			
	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>b) Gestión de Residuos.</b>			
	Evaluación de riesgos muy completa y particularizada. Medidas para la eliminación de riesgos en origen adecuadas y detalladas.	2,00	2,00
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>21,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	6,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,50
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	2,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	2,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>			
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>43,00</b>



**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.U. - ENTORNO  
OBRAS Y SERVICIOS, S.L. - EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Organización y estructura del personal adecuada y poco detallada. Estructura de organización de la documentación parcialmente incompleta.	3,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>18,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	5,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	1,50
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo especifica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>38,50</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE DTD- PROIMANCHA**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Organización y estructura del personal adecuada y poco detallada. Estructura de organización de la documentación parcialmente incompleta.	3,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada muy completa y particularizada. Residuos generados en las distintas fases de obra muy detallados.	2,00	2,00
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>22,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	7,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,50
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,50
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	2,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo especifica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>42,00</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE URBAN CENTRAL IBERUM GESTIÓN, S.L.-  
MAYCOEX, S.L.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>4,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Organización y estructura del personal adecuada y poco detallada. Estructura de organización de la documentación parcialmente incompleta.	3,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada y completa. Residuos generados en las distintas fases de obra detallados.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen teniendo en cuenta aspectos básicos.	2,00	1,00
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>17,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	5,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	2,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	2,50
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	3,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>10,00</b>
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>	Desarrolla de forma básica el procedimiento de operación de los procesos o no detalla adecuadamente las posibles averías, sus causas y las medidas correctoras a aplicar.	5,00	3,00
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	3,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	2,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>31,50</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**UTE HMNOS. RUBIO GRUPO CONSTRUCTOR HERCE  
S.L.U. - ELECNOR SERVICIOS Y PROYECTOS, S.A.U. -  
AUDECA, S.L.U.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>5,00</b>
	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	2,00
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>			
	Metodología de gestión de residuos adecuada y completa. Residuos generados en las distintas fases de obra detallados.	2,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>			
	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>16,50</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	6,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,00
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	1,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	2,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	3,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	0,50
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>36,50</b>

**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**LANTANIA AGUAS, S.L.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>4,00</b>
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Organización y estructura del personal adecuada y poco detallada. Estructura de organización de la documentación parcialmente incompleta.	3,00	1,50
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Metodología de gestión de residuos adecuada y completa. Residuos generados en las distintas fases de obra detallados.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen teniendo en cuenta aspectos básicos.	2,00	1,00
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>20,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	6,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	2,50
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,50
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	2,00
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>14,00</b>
	Desarrolla de forma detallada el procedimiento de operación de cada proceso, identifica posibles averías, sus causas, y las medidas correctoras a aplicar en cada caso.	5,00	5,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	4,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>38,00</b>



Documento Verificable en [www.jccm.es](http://www.jccm.es) mediante  
Código Seguro de Verificación (CSV): 6C65B4EB69E76956CAE7E1



**TÍTULO:**

OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA EDAR DE TÓRTOLA DE HENARES (GUADALAJARA). con número de expediente ACLM/00/OB/015/22 (PLACSP 2023/000282)

**EMPRESA**

**MEDIO AMBIENTE, RESIDUOS Y AGUA MAREA, S.L.**

		<b>Máximo</b>	<b>Oferta</b>
<b>1. CRITERIOS GENERALES</b>	<b>Observaciones</b>	<b>7,00</b>	<b>4,50</b>
	Organización y estructura del personal adecuada pero menos detallada. Perfiles y dedicación adecuados. Estructura de organización de la documentación adecuada y genérica.	3,00	2,00
<b>a) Organización General de los Trabajos.</b>	Metodología de gestión de residuos poco particularizada, teniendo en cuenta aspectos básicos.	2,00	1,00
<b>b) Gestión de Residuos.</b>	Evaluación de riesgos y/o medidas para la eliminación de riesgos en origen suficientes, pero no particularizadas.	2,00	1,50
<b>c) Prevención de Riesgos Laborales.</b>			
<b>2. FASE DE OBRA</b>	<b>Observaciones</b>	<b>23,00</b>	<b>18,00</b>
<b>a) Memoria Constructiva.</b>			
<b>2.a.i</b>	Concepción global de la ejecución de la obra, conforme a lo especificado en el PPT y en el proyecto de construcción.	7,00	4,00
<b>2.a.ii</b>	Análisis y detalle de los procedimientos constructivos de las principales actividades y/o unidades de obra, así como sus pruebas de funcionamiento.	4,00	3,00
<b>2.a.iii</b>	Pruebas de funcionamiento en equipos críticos.	2,00	1,50
<b>b) Plan de Aseguramiento de la Calidad.</b>			
<b>2.b.i</b>	Sistema de calidad general.	2,00	1,50
<b>2.b.ii</b>	Plan de Ensayos (PDE) propuesto.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Obra y Programa de Trabajos.</b>			
<b>2.c.i</b>	Desglose de la obra en elementos de ejecución.	4,00	4,00
<b>2.c.ii</b>	Previsión de servicios afectados que pudieran afectar al programa de trabajos propuesto.	1,00	1,00
<b>3. FASE DE EXPLOTACIÓN</b>	<b>Observaciones</b>	<b>15,00</b>	<b>14,00</b>
	Desarrolla de forma adecuada el procedimiento de operación de cada proceso, posibles averías, causas y medidas correctoras, pero podría completarse.	5,00	4,00
<b>a) Concepción General de la Explotación.</b>			
<b>b) Plan de Mantenimiento y Conservación.</b>			
<b>3.b.i</b>	Plan de mantenimiento y conservación.	5,00	5,00
<b>3.b.ii</b>	Contratos de mantenimiento específicos.	3,00	3,00
<b>c) Plan de Análisis.</b>	El plan de análisis interno y externo específica de forma detallada todos los análisis a realizar en la línea de agua, la línea de fango y el control de procesos.	2,00	2,00
<b>TOTAL OFERTA</b>			<b>36,50</b>



Documento Verificable en [www.jccm.es](http://www.jccm.es) mediante  
Código Seguro de Verificación (CSV): 6C65B4EB69E76956CAE7E1