

Consultas Realizadas

Licitación 477979 - PROVISION E INSTALACION DE PLANTA COMPACTA PARA BAÑADO SUR - AD REFERENDUM 2026.

Consulta 1 - Válvula Mariposa

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
Consulta 01: la planilla requiere una válvula mariposa DN150, mientras que la tabla de las EETT del ítem solo incluye referencias para DN500 y DN600. Se solicita aclarar si hay un error en la planilla o faltan EETT de esa válvula.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
Favor remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada.		

Consulta 2 - Envarillado

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
Consulta 02: la planilla requiere en el ítem 36 un envarillado 3x6mm en 2 capas, mientras que en las EETT del ítem se indican 2x8mm. Favor indicar cuál es la disposición y el diametro correcto,		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
Favor remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada.		

Consulta 3 - Mampostería

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
Consulta 03: en los ítems 32 y 33 de la planilla se hace referencia a las mamposterías de 0.15 y 0.20 como "de nivelación y cerramiento". En las EETT se indican a las mamposterías de 0.30, 0.20 y 0.15 como nivelación, muro exterior y muro interior respectivamente. Se pide confirmar lo indicado en las EETT.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
La interpretación es correcta.		

Consulta 4 - PLANOS EN FORMATO CAD.

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
Dado que los planos incluidos en la documentación del llamado corresponden a copias escaneadas de fotocopias, lo que impide su correcta legibilidad y utilización para fines técnicos, solicitamos que dichos planos sean proporcionados en formato digital (CAD), a fin de garantizar la adecuada interpretación y elaboración de nuestra oferta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.		

Consulta 5 - ADUCTORA DE AGUA TRATADA.

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

Solicitamos se provea, en formato digital, el trazado correspondiente al ítem "Provisión e instalación de tubería de PVC-O de 300 mm PN16, ¿se debe incluir accesorios?" Aductora de Agua Tratada de la planilla de cantidades, a fin de evaluar de manera precisa todas las zonas a intervenir y garantizar la preparación de una oferta integral y competitiva.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se adjunta un archivo en KMZ con el trazado de la tubería de agua cruda y en PDF el trazado del agua tratada con las interconexiones a la red existente. Para ambos casos se debe tener en cuenta la inclusión de accesorios. La planilla de cantidades será derivada de los diseños finales a cargo del contratista. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse al pliego de bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 6 - PLANOS ELÉCTRICOS.

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

Respecto a las instalaciones eléctricas faltan los planos eléctricos:
1- Detalle de Cargas. (De Tableros Existentes y Nuevos)
2- Esquema Unifilares.
3-Potencia y ubicación de motores que accionan cada motobomba.
4- Definición de Cantidad, ubicación y potencia de motores para la Planta Compacta, Oficina Química, Estación de Agua tratada. En la EETT apenas figuran los caudales y presión de las bombas. Solicitamos los planos en formato .dwg, a fin de medirlos. Ningún conversor lo pudo pasar de .pdf a .dwg.
Los mismos son esenciales para el correcto análisis del proyecto y la consecuente cotización.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaborados por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 7 - VISITA AL SITIO DE OBRAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

En caso de consorcio, se aceptará que sólo alguno de los integrantes haya realizado la visita técnica y no necesariamente todos los socios?

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

La condición es que la visita técnica haya sido realizada y se pueda acreditar la participación, por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de bases y condiciones.

Consulta 8 - PLANOS CIVILES

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

Se solicita la provisión de los planos civiles de los sectores, con la finalidad de visualizar la ubicación de los equipos electromecánicos, iluminación interior y exterior y alimentadores.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 9 - Revisiones y verificaciones

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

Consulta 04: Se pide confirmar si el plazo de 15 días de entrega de las Revisiones y Verificaciones del proyecto hechas por la contratista, corren desde la fecha de Orden de Inicio.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

La interpretación es correcta.

Consulta 10 - Resistencia de hormigón en fundación

Consulta	Fecha de Consulta	19-01-2026
----------	-------------------	------------

Consulta 05: el apartado 2.2.3.2 indica una resistencia a los 28 días de 25 MPa, mientras que en la planilla, en los ítems de Estructuras de Hº Aº de la PTA se indica una resistencia de 300 kg/cm2 equivalente a 30 MPa, tanto para fundación como para superestructura. Se pide aclarar cuál es la resistencia a adoptar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 11 - PERSONAL OPERATIVO.

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

En relación al requerimiento establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, que señala la necesidad de contar con "Personal operativo con experiencia de al menos 5 años", solicitamos respetuosamente se aclare lo siguiente:
¿A qué tipo de perfil corresponde este "personal operativo"?
¿Qué funciones específicas se espera que desempeñen dichos operarios dentro del alcance del contrato?
¿Qué cantidad mínima de personal operativo debe considerarse para cumplir con lo requerido?

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo especificado en el pliego de bases y condiciones.

Consulta 12 - PLANOS.

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

Favor proveer planos en versión editable CAD, ya que los planos provistos resultan ilegibles.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 13 - Marca, fabricante y procedencia

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

En relación con los campos marca, fabricante y procedencia requeridos en la oferta, y considerando los siguientes ítems, solicitamos se aclare el criterio a aplicar para su correcta consignación, en particular:

Item N° 5 OBRAS COMPLEMENTARIAS: Instalación, equipamiento, mantenimiento y retiro posterior del obrador

Item N° 7 OBRAS COMPLEMENTARIAS: Cartel de obra

Item N° 47 CASA QUIMICA Y OFICINA: Provisión y colocación de portón metálico

Item N° 59 CAPTACIÓN DE AGUA CRUDA: Pontón flotante con muertos de hormigón, cadenas y soporte para bombas

Si para ítems de servicio u obras de carácter constructivo corresponde indicar "No aplica" u otra denominación estándar.

Si para ítems fabricados a medida o de producción local se admite consignar fabricante local sin marca comercial.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Para los casos mencionados, si la planilla solicita la cotización de un servicio el mismo no contemplará los campos "marca y fabricante". Para los ítems que sí contemplan "marca, fabricante y procedencia" deberán ser consignados de acuerdo a los bienes cuya provisión se solicita en las especificaciones técnicas, en caso de producción local y de no contar con marca comercial se deberá indicar el nombre de la empresa oferente o empresa proveedora.

Consulta 14 - PLANOS ELÉCTRICOS.

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

Respecto a las instalaciones eléctricas faltan los planos eléctricos:

1- Detalle de Cargas.

2- Esquema Unifilares.

3-Potencia y ubicación de motores que accionan cada motobomba.

4- Definición de Cantidad, ubicación y potencia de motores para la Planta Compacta, Oficina Química, Estación de Agua tratada. En la EETT apenas figuran los caudales y presión de las bombas. Solicitamos los planos en formato .dwg, a fin de medirlos. Ningún conversor lo pudo pasar de .pdf a .dwg.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaboradas por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 15 - Modalidad de contrato

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

Entendemos que la modalidad de contrato del presente llamado es "a precio unitario" por unidad de medida. ¿Es correcto nuestro entendimiento?

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

La interpretación es correcta.

Consulta 16 - PLANOS ELÉCTRICOS.

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

Se solicita la provisión de planos de cargas electricas asi como tambien diagramas unifilares para los tableros eléctricos a ser instalados en los sectores: La planta de tratamiento, captación de agua cruda, casa química, estación de bombeo de agua tratada.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaboradas por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 17 - Experiencia Específica

Consulta	Fecha de Consulta	20-01-2026
----------	-------------------	------------

En el apartado Suministros Requeridos - Especificaciones Técnicas dice:
 "El presente llamado tiene por objeto la construcción de una planta de tratamiento de agua potable del tipo metálica y compacta, con una capacidad de 250 m³, destinada a reforzar el sistema de distribución".

Y como Experiencia Específica se solicita:
 "Construcción, fabricación o montaje de por lo menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta para una Entidad Pública o Privada de iguales características o superiores de la obra licitada."

En este sentido, solicitamos amablemente la modificación del requisito de experiencia técnica específica referente a la capacidad de las plantas de tratamiento ejecutadas , para que se acepten experiencias a partir de 100m3.
 El ajuste permitirá una mayor concurrencia de oferentes calificados, garantizando mejores condiciones económicas para el Estado sin reducir la calidad técnica.

La complejidad tecnológica, los procesos biológicos/químicos y la ingeniería hidráulica de una planta de 100m3 son análogos a los de una de 250m3. La diferencia es de escala volumétrica, no de capacidad técnica.

Por lo expuesto, se solicita la modificación del Pliego de Bases y Condiciones a fin de fomentar la participación.

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo especificado en el pliego de bases y condiciones.

Consulta 18 - Escalera y pasarela metálica

Consulta	Fecha de Consulta	21-01-2026
----------	-------------------	------------

Se solicitan los planos del item Escalera y pasarela metálica.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los detalles de la escalera y pasarela metálica deberán ser elaboradas por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 19 - Cercado perimetral

Consulta	Fecha de Consulta	22-01-2026
----------	-------------------	------------

Consulta 07: Pedimos confirmar la unidad de medida del ítem "Cercado Perimetral", consideramos que la unidad de medida y la cantidad no tienen coherencia.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 20 - Planos

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Favor proveer los planos en formato editable CAD, así mismo entre los documentos proveídos no se visualizan los planos correspondientes a la distribución a la red, favor proveer los mismos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 21 - Planos y EETT

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Favor proveer los detalles y EETT de las instalaciones eléctricas a instalar, así como el punto de alimentación de los mismos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaboradas por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 22 - Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Solicitamos una prórroga de por lo menos 10 días para el correcto análisis del proyecto y la correcta elaboración de la oferta.

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el SICP.

Consulta 23 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Favor proveer EETT completas del proyecto, ya que en el documento disponible no se ven EETT de mucho items, especialmente solicitamos las EETT y detalles del estudio de batimetría a realizar.

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a las EETT correspondientes al estudio de batimetría que se encuentran en el punto 1.3. Estudio batimétrico.

Consulta 24 - Plazo de obra

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Consulta 08: Se pide revisar el plazo de la obra (4 meses), consideramos que el mismo es muy ajustado y un plazo más objetivo favorece a una mejor cotización.

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el pliego de bases y condiciones.

Consulta 25 - Estudios de suelo

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Consulta 09: Se solicita proveer los resultados del estudio de suelo realizado para la ejecución de la obra adyacente, con el fin de realizar un presupuesto eficiente de la estructura de fundación a construir.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 26 - SOLICITUD DE PRORROGA

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
----------	-------------------	------------

Teniendo en cuenta la complejidad de las Bases y Condiciones establecidas, y con el fin de garantizar una participación responsable, seria y que cumpla cabalmente con todos los requerimientos técnicos, administrativos y legales solicitados, respetuosamente solicitamos la concesión de una prórroga de 45(Cuarenta y cinco) días para la entrega de la documentación correspondiente. Consideramos que dicha extensión permitirá a nuestra empresa preparar una propuesta integral y ajustada a los estándares de calidad requeridos, lo cual redundará en beneficio del proceso licitatorio en su conjunto.

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el SICP.

Consulta 27 - Fundación de planta de tratamiento

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
<p>Con referencia al Ítem 16 - PLANTA DE TRATAMIENTO: Estructuras de H⁹A⁹: Fundación PTA fck = 300 kg/cm² (pilotines, cabezal), y considerando lo indicado en la visita técnica respecto a la presencia de relleno refulado de aproximadamente 4 m sobre el cual será implantada la planta de tratamiento, solicitamos a la Convocante definir el criterio de fundación a considerar para la cotización, a fin de unificar supuestos y asegurar la comparabilidad de ofertas.</p> <p>En particular, se solicita indicar:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tipo de fundación exigida (pilotines y cabezal u otra solución admitida), 2. Dimensiones mínimas de pilotines (diámetro/sección) 3. Para el cabezal, profundidad/longitud y cota de apoyo <p>O en su defecto, confirmar si se proveerá el estudio geotécnico y/o planos/memoria de fundaciones con las cuantías de acero correspondientes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.</p>		

Consulta 28 - Pontón flotante

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2026
<p>Consulta 10: Se solicita indicar las dimensiones del ponton y el tipo de material a ser utilizado para su construcción, a fin de poder unificar los criterios de las cotizaciones a ser realizadas por los oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Favor remitirse a las EETT, las dimensiones y material para el pontón flotante se indican en el punto 5.1. Pontón flotante.</p>		

Consulta 29 - Solicitud de prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
<p>Teniendo en cuenta la complejidad del pliego de Bases y Condiciones establecidas, y con el fin de garantizar una participación responsable, seria y que cumpla cabalmente con todos los requerimientos técnicos, administrativos y legales solicitados, respetuosamente solicitamos la concesión de una prórroga de 45 (Cuarenta y cinco) días para la entrega de la documentación correspondiente. Consideramos que dicha extensión permitirá a nuestra empresa preparar una propuesta integral y ajustada a los estándares de calidad requeridos, lo cual redundará en beneficio del proceso licitatorio en su conjunto.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el SICP.</p>		

Consulta 30 - Valvula Mariposa

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
<p>En la planilla se solicita una válvula mariposa DN150, mientras que la tabla de las EETT del ítem solo incluye referencias para DN500 y DN600. Se solicita aclarar si hay un error en la planilla de ofertas o se debe agregar en las EETT las características de esa válvula.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada.</p>		

Consulta 31 - Unidad de Medida de Cercado Perimetral

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
----------	-------------------	------------

En el Item de OBRAS COMPLEMENTARIAS: Cercado perimetral figura unidad de medida: Unidad, cantidad 120, se solicita aclarar la unidad de la planilla si la misma debe ml.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.

Consulta 32 - PRORROGA

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
----------	-------------------	------------

Considerando la complejidad del pliego, solicitamos respetuosamente se conceda una prórroga de 60 (sesenta) días para la entrega de la documentación, a fin de poder garantizar el cumplimiento pleno de los requisitos técnicos, administrativos y legales establecidos en el pliego.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.

Consulta 33 - Solicitud de Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
----------	-------------------	------------

Considerando que los planos no resultan legibles y la complejidad de las obras a ejecutar, solicitamos se otorgue una prórroga de treinta (45) días, contados a partir de la entrega de los planos en formato CAD, a fin de garantizar la preparación de una oferta acorde al alcance del llamado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.

Consulta 34 - CAPTACIÓN DE AGUA CRUDA

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
----------	-------------------	------------

item 59 -Provisión de tuberías flexible DN200 PN10 con refuerzos de acero, en el presupuesto se debe de tener en cuenta excavacion, relleno y compactacion del mismo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

No, la tubería flexible DN200 PN10 con refuerzos de acero se contempla para absorber las variaciones del nivel del río Paraguay y así asegurar la interconexión entre el sistema de bombeo de agua cruda y la línea de impulsión de PEAD DN200 PN10 (fijada al lecho del río), por tanto, la mayor parte de su longitud estará en el agua. Por tal motivo, no se requiere excavación, relleno y compactación. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse al pliego de bases y condiciones.

Consulta 35 - Experiencia específica en obras

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
<p>Con relación al apartado “Requisitos de participación y criterios de evaluación – Experiencia específica en obras”, en el cual se exige contar con experiencia para la siguiente actividad clave:</p> <p>“Construcción, fabricación o montaje de por lo menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta para una Entidad Pública o Privada de iguales características o superiores de la obra licitada.”</p> <p>Solicitamos se analice y reformule el mencionado requisito, a fin de que el mismo no resulte restrictivo ni excluyente, y permita la participación de oferentes que acrediten experiencia de mayor complejidad técnica y alcance funcional que la obra objeto del presente llamado.</p> <p>Al respecto, se observa que limitar la experiencia exclusivamente a una tipología específica de planta compacta no constituye, por sí sola, un indicador suficiente de capacidad técnica, considerando que la ejecución del contrato comprende no solo la provisión del sistema de tratamiento, sino también obras civiles, hidráulicas, electromecánicas, montaje, integración y puesta en servicio del conjunto.</p> <p>En ese sentido, la acreditación de experiencia en obras de mayor complejidad, tales como la construcción, ampliación, rehabilitación o montaje de plantas de tratamiento de agua potable, para entidades públicas o privadas, mejora objetivamente la capacidad técnica del oferente, al demostrar dominio de procesos constructivos, hidráulicos y operativos más exigentes que los requeridos para una planta compacta.</p> <p>Cabe señalar que este criterio ya fue aplicado por esta misma Convocante en procedimientos recientes de características técnicas comparables, donde se admitió experiencia basada en la equivalencia o superioridad técnica del alcance ejecutado, priorizando la complejidad, escala y funcionalidad del sistema por sobre una tipología constructiva específica. Tal es el caso del Llamado a Licitación N.º 471796 – “Planta Móvil Potabilizadora Compacta para la Ciudad de Alberdi”, en el cual el requisito de experiencia específica fue originalmente establecido como:</p> <p>“Construcción, fabricación o montaje de por lo menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta para una Entidad Pública o Privada de iguales características o superiores de la obra licitada”,</p> <p>y posteriormente modificado mediante Adenda N.º 02 a:</p> <p>“Construcción o rehabilitación de por lo menos una (1) Planta de tratamiento de agua potable y/o Sistema de abastecimiento de agua potable para una Entidad Pública o Privada de iguales características o superiores de la obra licitada”.</p> <p>Por lo expuesto, solicitamos que el requisito de experiencia específica sea reformulado de manera tal que admita como válida la experiencia en plantas de tratamiento de agua potable y/o sistemas de abastecimiento de agua potable, de características técnicas iguales o superiores a las del presente proyecto, garantizando así la libre concurrencia, la igualdad de condiciones entre oferentes, sin afectar las exigencias técnicas del llamado</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 36 - Ítem 61. CAPTACIÓN DE AGUA CRUDA: Provisión de tuberías flexible DN200 PN10 con refuerzos de acero

Consulta	Fecha de Consulta	26-01-2026
<p>Dado que en el apartado C. Suministros del Alcance y descripción de las obras, para el punto 5. Captación de agua cruda, se indica que la provisión de tuberías flexibles DN200 PN10 con refuerzo de acero corresponde a la transición entre tubería PEAD y PVC-O, y que, por otro lado, en las Especificaciones Técnicas, punto 5.3 Provisión e instalación de tubería flexible DN200, se establece que dicha tubería permite la conexión entre el múltiple de impulsión y la tubería de PEAD, se observa que el mismo tipo de tubería flexible es requerido para dos tramos funcionales distintos.</p> <p>Considerando que en la planilla de precios se contempla un único ítem, el 61. CAPTACIÓN DE AGUA CRUDA: Provisión de tuberías flexibles DN200 PN10 con refuerzo de acero, con una cantidad total de 20 m, solicitamos se aclare si dicha cantidad incluye la totalidad de las tuberías flexibles requeridas para ambos tramos, o si corresponde considerar cantidades adicionales.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>La tubería flexible DN200 PN10 con refuerzo de acero solamente se encuentra contemplada para un (1) solo tramo, el cual sería para la interconexión entre el bombeo de agua cruda y la línea de impulsión de PEAD DN200 PN10 fijado al lecho del río Paraguay. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse al pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 37 - Cronograma de Obras

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>En el cronograma de obras de la presente licitación se observa un plazo de 4 meses para la culminación de las obras, teniendo en cuenta el periodo de provisión y fabricación de la planta y los accesorios de Acero al Carbono, provisión de maquinarias electromecánicas, se solicita considerar un plazo de obras de 6 meses considerando que el plazo estipulado de 4 meses es muy justo para el cumplimiento contractual del contratista.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a lo establecido en el pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 38 - Dosador de Cloro

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>El dosador para cloro pide en 100 Kg/hora. En principio este tipo de plantas reciben en forma líquida el cloro dosadores cotizados por los proveedores corresponden a dosadores en forma líquida de cloro. Esta correcta la unidad de medida de Kg/hora para el cloro.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.</p>		

Consulta 39 - PLANOS

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Favor proveer planos en versión editable CAD, ya que los planos provistos resultan ilegibles

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 40 - PRÓRROGA DE 30 DÍAS

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Rogamos prórroga de al menos 30 días en función que no hay retorno aun de las consultas

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.

Consulta 41 - Puesta en marcha y funcionamiento

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Teniendo en cuenta lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, en el apartado "Período de Construcción, lugar y otros datos", donde se establece que "el período de construcción será de 120 días", y considerando asimismo lo señalado en el apartado "Alcance y descripción de las obras", punto 2. Planta de Tratamiento, último inciso, donde se indica "Puesta en marcha de la planta de tratamiento y funcionamiento de todo el sistema hasta obtener los parámetros de calidad indicados en las especificaciones de diseño, siendo responsable de la misma durante 30 días", solicitamos se aclare si el período de 30 días correspondiente a la puesta en marcha y funcionamiento del sistema forma parte del plazo de 120 días establecido como período de construcción, o si dicho período debe considerarse adicional y posterior al mismo.

La presente aclaración se solicita a efectos de una correcta interpretación del plazo contractual, y la definición del cronograma de obra previsto de la obra

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-02-2026
-----------	--------------------	------------

El plazo de 120 días es para la ejecución y culminación de las obras efectivas, el tiempo establecido para la puesta marcha se considerará dentro del plazo entre las recepciones Provisoria y Definitiva. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse a la Adenda N° 01 una vez se encuentre publicada.

Consulta 42 - PRUEBA DE ESTANQUEIDAD Y DESINFECCIÓN DE LA RED

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Entendemos que, al no existir ítems específicos en la planilla de cantidades para la prueba de estanqueidad y para la limpieza y desinfección de la red, los costos correspondientes a dichas actividades deben considerarse incluidos dentro de los precios unitarios ofertados por metro lineal de las tuberías de la red. Solicitamos confirmar si esta interpretación es correcta.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

La interpretación es correcta.

Consulta 43 - GESTIÓN DE PERMISOS ANTE OTROS ENTES.

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Solicitamos se aclare si la gestión de permisos para la poda y retiro de árboles, la colocación del Pontón flotante, corresponde a la Contratante, sin generar cargo alguno a la Contratista, a fin de considerar correctamente este aspecto en la preparación de la oferta.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 44 - CAPTACIÓN DE AGUA CRUDA

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

en el ítem, Alimentación eléctrica incluye extensión y transformador con su soporte, se solicita las características, cargas y planos para la cotización del mismo

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaborados por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 45 - PLANOS ELÉCTRICOS.

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Respecto a las instalaciones eléctricas faltan los planos eléctricos:

- 1- Detalle de Cargas.
 - 2- Esquema Unifilares.
 - 3- Potencia y ubicación de motores que accionan cada motobomba.
 - 4- Definición de Cantidad, ubicación y potencia de motores para la Planta Compacta, Oficina Química, Estación de Agua tratada. En la EETT apenas figuran los caudales y presión de las bombas. Solicitamos los planos en formato .dwg, a fin de medirlos. Ningún conversor lo pudo pasar de .pdf a .dwg.
- Los mismos son esenciales para el correcto análisis del proyecto y la consecuente cotización.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaborados por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.

Consulta 46 - Caudalímetros

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Del análisis del Pliego de Bases y Condiciones, incluyendo el apartado “Alcance y descripción de las obras” y las Especificaciones Técnicas correspondientes a la captación de agua cruda, planta de tratamiento, estación de bombeo y distribución, no se identifican referencias explícitas a la provisión e instalación de caudalímetros o sistemas de medición de caudal, ya sea en la entrada de agua cruda a la planta de tratamiento o en la salida de agua tratada.

En atención a lo anterior, y considerando que se establecen pruebas de capacidad y verificación de caudales de operación, solicitamos se aclare si la provisión e instalación de caudalímetros (o instrumentación equivalente para medición continua de caudal) forma parte del alcance del presente llamado, y en su caso, se indique su ubicación, tipo y criterios de medición a considerar, o bien se confirme que dicha instrumentación no está incluida en el alcance contractual

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Para el presente proceso no se incluye la provisión de caudalímetro. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse al pliego de bases y condiciones.

Consulta 47 - Puesta en marcha y funcionamiento

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
----------	-------------------	------------

Considerando lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, en el apartado “Alcance y descripción de las obras”, punto 2. Planta de Tratamiento, donde se establece la “puesta en marcha de la planta de tratamiento y funcionamiento de todo el sistema hasta obtener los parámetros de calidad indicados en las especificaciones de diseño, siendo responsable de la misma durante 30 días”, y teniendo en cuenta que en el apartado B. Alcance del mismo documento se indica expresamente que “el agua y la electricidad a utilizar en las obras correrá por cuenta del Contratista, para lo cual el mismo realizará las gestiones necesarias para su provisión”, solicitamos se aclare si los costos de energía eléctrica asociados al funcionamiento de la planta durante el período de puesta en marcha y operación por 30 días se encuentran a cargo del Contratista o de la Convocante.

La presente aclaración se solicita a efectos de una correcta interpretación del alcance contractual y la adecuada determinación de los costos asociados a la etapa de puesta en marcha.

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, en el punto 2.8. Puesta en marcha de la nueva planta de tratamiento de las EETT.

Consulta 48 - Provisión y cantidades de insumos químicos para la puesta en marcha de la planta

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>Considerando lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, en el apartado "Alcance y descripción de las obras", punto 2. Planta de Tratamiento, donde se establece la "puesta en marcha de la planta de tratamiento y funcionamiento de todo el sistema hasta obtener los parámetros de calidad indicados en las especificaciones de diseño, siendo responsable de la misma durante 30 días", y teniendo en cuenta que en las Especificaciones Técnicas de la Planta de Tratamiento se describen los procesos de coagulación y floculación mediante la dosificación de productos químicos tales como "Sulfato de Aluminio", "Carbonato de Sodio o Cal" y eventualmente "Polielectrolito", así como que en el apartado "Casa Química y Oficina" se establece la "provisión e instalación de tanques (...) bombas dosificadoras (...) mezcladores (...) y sistema de clorinadores", solicitamos se aclare:</p> <p>a) si la provisión de los insumos químicos necesarios para el tratamiento del agua durante la etapa de puesta en marcha y funcionamiento de la planta por el período de 30 días se encuentra incluida en el alcance contractual a cargo del Contratista; y</p> <p>b) en caso afirmativo, se indiquen las cantidades estimadas o de referencia de dichos insumos químicos a considerar para dicho período, a efectos de una correcta determinación de los costos y de asegurar la comparabilidad de las ofertas.</p> <p>La presente aclaración se solicita a efectos de una correcta interpretación del alcance contractual y la adecuada determinación de los costos asociados a la etapa de puesta en marcha del sistema.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, en el punto 2.8. Puesta en marcha de la nueva planta de tratamiento de las EETT.</p>		

Consulta 49 - Solicitud de aclaración de unidad de medida

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>Se solicita aclarar la unidad de medida correspondiente al Ítem 12 - OBRAS COMPLEMENTARIAS: Cercado perimetral, dado que en la planilla no se encuentra indicada de manera explícita dicha unidad de medición.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a la ADENDA N° 01, una vez esta se encuentre publicada y a lo establecido en el SICP.</p>		

Consulta 50 - Solicitud de planos en DWG

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>Se solicita que los planos del proyecto sean provistos con la debida antelación y en formato DWG, a fin de permitir su correcto análisis y la adecuada cotización del proyecto.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Se vuelve a remitirlos en mejor calidad. Se recuerda además, que el proyecto ejecutivo incluye la elaboración de los planos finales y forma parte del contrato a ser suscripto por medio de este llamado. Por lo que se solicita al oferente remitirse al Pliego de Bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.</p>		

Consulta 51 - Tipo de tablero para las bombas.

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
Se solicita aclarar el tipo de tablero de control que se espera que posean las bombas, por ejemplo: automático, arranque simple, estrella-triángulo u otro sistema requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que los planos constructivos, esquemas unifilares, detalles de cargas, potencia motores, etc., correspondientes a las instalaciones eléctricas deberán ser elaboradas por el contratista adjudicado y aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.		

Consulta 52 - Planos de red - Incidencia de costo de accesorios de conexión

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
Teniendo en cuenta la incidencia de los costos de accesorios de PVC-O tales como codos de 90°, codos de 45°, Tees, entre otros, para los diámetros previstos en la "Distribución de agua tratada a la red existente", y considerando que en la planilla de cantidades para la presentación de la oferta no se incluyen ítems específicos para dichos accesorios, solicitamos se nos provean los planos de la Red de Distribución de Agua Tratada hasta la conexión con la red existente indicada para los siguientes ítems:		
79. DISTRIBUCION DE AGUA TRATADA A LA RED EXISTENTE: Provisión el instalación de tubería de PVC-O de 300 mm PN16 incl. Accesorios		
80. DISTRIBUCION DE AGUA TRATADA A LA RED EXISTENTE: Provisión el instalación de tubería de PVC-O de 250 mm PN16 incl. Accesorios		
81. DISTRIBUCION DE AGUA TRATADA A LA RED EXISTENTE: Provisión el instalación de tubería de PVC-O de 200 mm PN16 incl. Accesorios		
82. DISTRIBUCION DE AGUA TRATADA A LA RED EXISTENTE: Provisión el instalación de tubería de PVC-O de 150 mm PN16 incl. Accesorios		
83. DISTRIBUCION DE AGUA TRATADA A LA RED EXISTENTE: Provisión el instalación de tubería de PVC-O de 100 mm PN16 incl. Accesorios		
El objetivo es determinar los costos de los accesorios y su incidencia en los precios unitarios por metro lineal de tubería a modo de presentar una oferta acorde a los requerimientos del llamado y que resulte competitiva		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
Se adjunta un archivo en KMZ con el trazado de la tubería de agua cruda y en PDF el trazado del agua tratada con las interconexiones a la red existente. Para ambos casos se debe tener en cuenta la inclusión de accesorios. La planilla de cantidades será derivada de los diseños finales a cargo del contratista. Por lo tanto, se solicita al oferente remitirse al pliego de bases y condiciones y a la Adenda N° 01, una vez esta se encuentre publicada.		

Consulta 53 - Características de la criba en la succión de bombas de agua cruda

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>Considerando lo indicado en las Especificaciones Técnicas, apartado 5.5. Provisión y montaje de conjunto motor-bomba para agua cruda, donde se establece que “las tuberías de succión deberán contar con cribas que impidan el paso de sólidos que puedan afectar al funcionamiento de los equipos electromecánicos”, solicitamos se indiquen las características técnicas mínimas de dichas cribas a considerar para la cotización (tipo, material, tamaño de abertura/paso libre y criterios de limpieza), a fin de asegurar la correcta comparabilidad de las ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Favor remitirse a lo señalado en el Pliego de Bases y condiciones que establece que el diseño final elaborado por el contratista deberá ser aprobado por la fiscalización, conforme a lo establecido en el punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final.</p>		

Consulta 54 - Solicitud de EETT de cubierta para casa química y EB

Consulta	Fecha de Consulta	27-01-2026
<p>Considerando lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, en el apartado “Alcance y descripción de las obras”, donde se establece que “el objeto del presente contrato comprende la provisión e instalación de una planta de tratamiento de agua (PTA) metálica compacta con su sistema de captación de agua cruda, casa química y el tendido de tuberías para distribución del agua potable”, y teniendo en cuenta que en las Especificaciones Técnicas correspondientes a la Casa Química y Oficina y a la Estación de Bombeo se describen las obras civiles a ejecutar (fundaciones, mampostería, aberturas y terminaciones), sin que se indique de manera expresa el tipo de cubierta o material del techo a utilizar, solicitamos se aclaren las especificaciones técnicas mínimas que deben considerarse para la cubierta de dichas edificaciones.</p> <p>Asimismo, solicitamos se provean planos en los que se visualicen los cortes transversal y longitudinal de la Casa Química y de la Estación de Bombeo, a efectos de contar con definiciones claras de alturas, pendientes, cubiertas y configuración general de las edificaciones, y así asegurar una correcta interpretación del alcance y la adecuada comparabilidad de las ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-02-2026
<p>Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones, la cubierta para la casa química y estación de bombeo se encuentran establecidas en el punto 3.12. Techo de capa termoacústica tipo sándwich con estructura metálica de las especificaciones técnicas.</p> <p>Los planos constructivos serán elaborados por el Contratista adjudicado conforme al punto 1.1. Revisión de proyecto y diseño final de las EETT.</p>		

Consulta 55 - Hormigon de regularizacion.

Consulta	Fecha de Consulta	23-02-2026
<p>En la Adenda N.º 1 no se especifica la resistencia característica ni el espesor a considerar para el ítem 28 “Hormigón de regularización”.</p> <p>En ese sentido, y considerando que este tipo de hormigón cumple únicamente una función de nivelación y limpieza, entiendo que correspondería adoptarlo como hormigón pobre, previendo una resistencia del orden de 8 a 10 MPa (\approx 9 MPa).</p> <p>Agradeceré confirmar si esta apreciación es correcta o, en su defecto, indicar la resistencia y el espesor que deben contemplarse para la correcta elaboración del presupuesto.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-02-2026
<p>La interpretación es correcta.</p>		

Consulta 56 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	23-02-2026
<p>Contar con experiencia mínima para el contrato que antecede u otros contratos, ejecutados en el período de 5 años (2020 al 2024) en las siguientes actividades clave:</p> <p>Considerando que se toma en cuenta los últimos 10 años en todos los demás requisitos, SOLICITAMOS pueda considerarse en este apartado también los últimos 10 años.</p> <p>Construcción, fabricación o montaje de por lo menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta para una Entidad Pública o Privada de iguales características o superiores de la obra licitada.</p> <p>Sobre este punto, dice características iguales o superiores de la obra licitada. Considerando que la complejidad de la obra no se basa solo en el tamaño del tanque, si no en la tecnología que conlleva la misma, la calidad del agua entregada, en la automatización que se pueda desarrollar. SOLICITAMOS puedan ser tenidas en cuenta obras con Plantas de Tratamiento de Agua con menor capacidad (100 m³/h) de producción, pero que tienen la misma complejidad, incluso superiores a las solicitadas.</p> <p>Disponer de taller propio con las herramientas y maquinarias disponibles de inmediato en el territorio nacional.</p> <p>Sobre este punto SOLICITAMOS pueda considerarse que el taller pueda ser alquilado o arrendado para desarrollar la obra, qué cuente con todas las herramientas y maquinarias de inmediato en el territorio nacional.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-02-2026
<p>Se solicita al oferente remitirse a la Adenda N° 02, una vez esta se encuentre publicada.</p>		

Consulta 57 - Tanque intermedio a la salida de PTAP compacta

Consulta	Fecha de Consulta	26-02-2026
<p>En el proyecto no se contempla un tanque a la salida de la PTAP previo a la estación de bombeo, elemento que normalmente cumple función de regulación. ¿Podrían confirmar el criterio técnico adoptado para prescindir del mismo?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
<p>La PTAP compacta proyectada funciona como refuerzo al sistema existente, complementando el caudal de las aductoras principales provenientes de la Planta de Viñas Cué (fuente principal del Área Metropolitana).</p> <p>Su producción se inyecta directamente a una red de distribución de escala mucho mayor, donde las variaciones diarias de demanda superan ampliamente el aporte de esta planta, por lo que sus fluctuaciones de caudal son absorbidas sin impacto relevante.</p> <p>Además, el sistema ya cuenta con varios reservorios conectados al mismo que regulan caudales y presiones en el conjunto, cumpliendo la función de amortiguación hidráulica necesaria.</p> <p>Por ello, no se requiere un tanque intermedio de regulación a la salida de la PTAP. Esta decisión optimiza costos de inversión y operación sin afectar la estabilidad hidráulica ni la calidad del servicio.</p> <p>Favor, remitirse al pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 58 - Disposición final de lodos

Consulta	Fecha de Consulta	26-02-2026
<p>Cuál sería la disposición final prevista para los lodos/residuos generados en la etapa de decantación de la planta compacta, considerando que el pliego prohíbe su descarga en el Río Paraguay u otros cuerpos de agua?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
<p>Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y condiciones, sección ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, Alcance y descripción de las obras, dónde se establecen directrices para lo mencionado.</p>		

Consulta 59 - PBC

Consulta	Fecha de Consulta	03-03-2026
----------	-------------------	------------

Según la última versión del PBC publicado el 27/02, se lee el requisito de experiencia específica "- Construcción, fabricación o montaje de al menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta, que de manera individual o mediante la sumatoria de las obras iguale o supere la capacidad requerida en esta licitación.". Existe una contradicción ya que dice "al menos una (1) planta de tratamiento", pero al mismo tiempo menciona la posibilidad de sumar obras, entendemos que pueden sumarse varias plantas de tratamiento, no necesariamente del mismo contrato, para llegar a la capacidad requerida. Es correcto nuestro entendimiento?

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
-----------	--------------------	------------

La interpretación es correcta.

Consulta 60 - Lote 2

Consulta	Fecha de Consulta	04-03-2026
----------	-------------------	------------

En el marco de la presente licitación y en particular para el Lote 2, se solicita respetuosamente la exclusión de los siguientes requisitos: la experiencia específica en "Construcción, fabricación o montaje de al menos una (1) planta de tratamiento de agua potable metálica compacta" y la exigencia de "Disponer de taller propio o alquilado con herramientas y maquinarias en el territorio nacional".

Dicha solicitud se fundamenta en que el objeto del Lote 2 no contempla la construcción, fabricación ni montaje de la planta de tratamiento mencionada.

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
-----------	--------------------	------------

Favor Remitirse a la ADENDA N° 03, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 61 - Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	04-03-2026
----------	-------------------	------------

Se solicita prorroga de 7 días

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
-----------	--------------------	------------

Favor Remitirse a la ADENDA N° 03, una vez esta se encuentre publicada. Y a lo establecido en el SICP.

Consulta 62 - Sistema de adjudicación

Consulta	Fecha de Consulta	05-03-2026
----------	-------------------	------------

Considerando que mediante la Adenda N.º 2 al PBC se ha modificado la planilla cargada al SICP separando los ítems en dos (2) lotes, así como el sistema de adjudicación pasando de "por total" a "por lotes", y considerando que el PBC no establece limitaciones respecto a la adjudicación de más de un lote por oferente, entendemos que el presente llamado permite que un mismo oferente resulte adjudicado en ambos lotes, siempre que presente la mejor oferta evaluada en cada uno

Favor confirmar si esta interpretación es correcta.

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
-----------	--------------------	------------

Favor Remitirse a la ADENDA N° 03, una vez esta se encuentre publicada.

Consulta 63 - Tanque de agua de lavado

Consulta	Fecha de Consulta	05-03-2026
<p>En las Especificaciones Técnicas del PBC, en el apartado D. DESCRIPCIÓN DE LOS SUMINISTROS, en el inciso 2.1.3.8. Filtración Rápida de Arena Silíceas, se indica textualmente:</p> <p>“La recolección del agua filtrada y la introducción del agua de lavado se hacen a través de tuberías múltiples de acero inoxidable con brazo laterales perforados que se indica en los planos que acompaña las especificaciones. Para el retro lavado deberán ser previstos los tubos e instalaciones mecánicas necesarias para que esta pueda ser interconectada a un sistema de bombas de retro lavado, según las características técnicas que se define en la sección de bombas para retro lavado.”</p> <p>Considerando lo indicado precedentemente, y que no se visualiza en los planos, ni en la planilla de cantidades un ítem correspondiente a tanque o reservorio asociado al sistema de lavado de filtros.</p> <p>Solicitamos a la Convocante aclarar si el alcance de la presente licitación contempla o no la provisión de tanque o reservorio para el sistema de lavado de filtros.</p> <p>Formulamos esta consulta a fin de asegurar una correcta interpretación del alcance del proyecto y una adecuada preparación de las ofertas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-03-2026
<p>El alcance del proyecto no contempla la provisión de un tanque o reservorio específico destinado exclusivamente al almacenamiento de agua de lavado de filtros.</p> <p>El sistema de retro lavado se alimentará directamente con agua tratada proveniente de la red existente de zona baja, la cual es parte del sistema que proviene de Viñas Cué. El bombeo de agua tratada desde los filtros hacia dicha red de distribución se realiza en condiciones normales de operación, por lo que la misma línea de impulsión/conexión a la red existente servirá como fuente de suministro para el agua de lavado.</p> <p>Las tuberías múltiples de acero inoxidable con brazos laterales perforados (para recolección del filtrado y distribución del agua de lavado), así como las instalaciones necesarias para la interconexión al sistema de bombas de retro lavado, deberán proveerse conforme a lo indicado en las Especificaciones Técnicas.</p> <p>El diseño y dimensionamiento del sistema de bombas de retro lavado considera esta fuente de abastecimiento directo desde la red de zona baja.</p> <p>Favor, remitirse al pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 64 - Adjudicación

Consulta	Fecha de Consulta	11-03-2026
<p>Se solicita aclarar si la adjudicación de ambos lotes está prevista en forma simultánea o independiente.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Debido a que la consulta recibida permite diversas interpretaciones, se aclara que el Sistema de Abastecimiento Simultáneo no aplica para este proceso. En este sentido, la adjudicación se realizará por lote, asignando un único proveedor a cada uno. Ver PBC, Sección Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación, "Otros Criterios que la convocante requiera".</p>		

Consulta 65 - Disposición de lodos

Consulta	Fecha de Consulta	12-03-2026
<p>Solicitamos a la Convocante aclarar si, dentro del alcance del presente contrato, la Contratista deberá prever obras o infraestructura destinadas al manejo, tratamiento o disposición de los lodos generados en el proceso de potabilización, particularmente los provenientes de las unidades de decantación y del lavado de filtros, considerando que en el PBC y las especificaciones técnicas se describen dichos procesos, pero no se indican obras o instalaciones asociadas al tratamiento o disposición final de estos residuos.</p> <p>En caso afirmativo, solicitamos indicar las obras requeridas, proveer las especificaciones técnicas y planos correspondientes, y además especificar en que ítem de la planilla de cantidades deben ser considerados los costos asociados a estas obras.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Base y condiciones para lo mencionado. En cuanto a la planilla se deberá tener en cuenta los ítems que incluyen limpieza final.</p>		

Consulta 66 - Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	12-03-2026
<p>Se solicita prorroga debido a que la adenda N°3 mencionada en las consultas aun se encuentra disponible en la pagina.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Favor Remitirse a los plazos establecidos en el Sistema de Informaciones de Contrataciones Publicas. (SICP).</p>		

Consulta 67 - Prorroga consulta

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2026
<p>Se solicita la prorroga del periodo de consultas</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Favor Remitirse a los plazos establecidos en el Sistema de Informaciones de Contrataciones Publicas. (SICP).</p>		

Consulta 68 - Alimentacion bomba de estacion de bombeo

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2026
<p>Favor aclarar cómo se alimentará la bomba de la estación de bombeo, considerando que en el lote 1, en el ítem 8, se especifica: "Instalación eléctrica dentro del predio: provisión e instalación de transformador con su soporte, incluye tendido, conexión a la red eléctrica y conexión a tableros principales"; mientras que en el lote 2, en el ítem 3, se indica: "ESTACIÓN DE BOMBEO: provisión y montaje de conjunto motor-bomba, H=80 m.c.a.; Q=250 m3/h (incluye tableros y cableados)". En caso de que distintas empresas resulten adjudicadas para cada lote, solicitamos confirmar si nuestro entendimiento es correcto: la empresa del lote 1 será responsable de alimentar el tablero principal para la bomba, y la empresa del lote 2 deberá realizar la conexión desde dicho tablero, así como la provisión e instalación de la bomba.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Es correcta la interpretación.</p>		

Consulta 69 - Otros criterios que la convocante requiera

Consulta	Fecha de Consulta	23-03-2026
<p>Dado lo establecido en la Adenda N° 3, en el apartado "Otros Criterios que la convocante requiera", donde se indica textualmente: "Ningún oferente no podrá resultar adjudicado en más de un lote, aunque presente ofertas competitivas para ambos. Esta limitación aplica también a consorcios con idéntica composición societaria o participación mayoritaria (>50%) de las mismas empresas/personas", solicitamos aclarar:</p> <p>Si la restricción mencionada aplica en el caso de consorcios conformados por las mismas empresas/personas con participación igualitaria (por ejemplo 50% - 50%), considerando que en dicho caso no existe participación mayoritaria.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Es correcta la interpretación.</p> <p>Se aclara que la restricción establecida en la Adenda N° 3 tiene como objetivo garantizar la pluralidad de adjudicatarios y evitar la concentración de lotes en un mismo centro de interés económico. Por lo tanto, la limitación de no resultar adjudicado en más de un lote SÍ APLICA a consorcios conformados por las mismas empresas o personas con participación igualitaria (ej. 50% - 50%).</p> <p>Independientemente de que no exista una "participación mayoritaria" (superior al 50%), la coincidencia de los mismos integrantes en diferentes ofertas (sea de forma individual o consorciada) se considera una vulneración al principio de competencia y distribución de lotes pretendido en el pliego.</p> <p>Ninguna persona física o jurídica, ya sea de forma individual o a través de su participación en cualquier porcentaje dentro de un consorcio, podrá resultar beneficiaria de más de un (1) lote en el presente proceso.</p>		

Consulta 70 - Otros criterios que la convocante requiera

Consulta	Fecha de Consulta	23-03-2026
<p>Dado lo establecido en la Adenda N° 3, en el apartado "Otros Criterios que la convocante requiera", donde se indica textualmente: "Ningún oferente no podrá resultar adjudicado en más de un lote, aunque presente ofertas competitivas para ambos. Esta limitación aplica también a consorcios con idéntica composición societaria o participación mayoritaria (>50%) de las mismas empresas/personas", solicitamos aclarar:</p> <p>Si el criterio de "idéntica composición societaria" resulta aplicable independientemente del porcentaje de participación de cada integrante del consorcio, o si dicho criterio debe interpretarse en conjunto con la condición de participación mayoritaria (>50%).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-03-2026
<p>Es correcta la interpretación.</p> <p>Se aclara que la restricción establecida en la Adenda N° 3 tiene como objetivo garantizar la pluralidad de adjudicatarios y evitar la concentración de lotes en un mismo centro de interés económico. Por lo tanto, la limitación de no resultar adjudicado en más de un lote SÍ APLICA a consorcios conformados por las mismas empresas o personas con participación igualitaria (ej. 50% - 50%).</p> <p>Independientemente de que no exista una "participación mayoritaria" (superior al 50%), la coincidencia de los mismos integrantes en diferentes ofertas (sea de forma individual o consorciada) se considera una vulneración al principio de competencia y distribución de lotes pretendido en el pliego.</p> <p>Ninguna persona física o jurídica, ya sea de forma individual o a través de su participación en cualquier porcentaje dentro de un consorcio, podrá resultar beneficiaria de más de un (1) lote en el presente proceso.</p>		