

PARA DISTRIBUCIÓN INMEDIATA

ACUEDUCTO GRAN TULUM: CERTIFICACIÓN TÉCNICA INTERNACIONAL RATIFICA LA APTITUD Y SEGURIDAD SANITARIA DE LAS TUBERÍAS DE KRAH

Un informe oficial de Bureau Veritas confirma que los conductos cumplen con los estándares globales para transporte de agua potable, desmintiendo versiones sobre supuesta toxicidad y asegurando la salud pública de los sanjuaninos.

SAN JUAN, 9 de abril de 2026 – En un paso decisivo hacia la transparencia y la seguridad informativa sobre la obra de infraestructura hídrica más estratégica de la provincia, la empresa **Krah América Latina S.A.** presentó ante las autoridades de Obras Sanitarias Sociedad del Estado (OSSE) documentación técnica concluyente emitida por la prestigiosa auditora internacional **Bureau Veritas Argentina S.A.** Este informe, una "*Aclaración de Alcance, Aplicación y Aptitud Técnica*" fechado 7 de abril de 2026, funciona como un respaldo científico de máxima jerarquía. La certificación ratifica de manera taxativa que los tubos de pared sólida (modelos VW) suministrados para el **Acueducto Gran Tulum** han sido fabricados exclusivamente con polímeros vírgenes certificados para el contacto con alimentos. Este aval técnico garantiza la total inocuidad del material, asegurando que el agua transportada no sufra alteraciones químicas ni organolépticas, cumpliendo así con los protocolos más estrictos de salud pública a nivel mundial.

Respaldo de la inspección y auditoría técnica

En sintonía con este aval internacional, se destaca el reciente comunicado emitido por la firma **Interacción SAS**, consultora responsable de la Inspección de Obra del acueducto. En dicha comunicación, la inspección técnica fue categórica al desestimar las versiones difundidas por algunos medios, calificando como ajenas a su responsabilidad las conclusiones periodísticas que cuestionaban la seguridad de los materiales. Interacción SAS ratificó que no existe ningún informe técnico que ponga en duda la aptitud de los conductos, validando así la rigurosidad con la que se ha gestionado cada etapa del proyecto. Este doble aval —el de la auditoría externa y el de la inspección directa en obra— cierra cualquier margen de especulación sobre la seguridad de la infraestructura.

Rigurosidad técnica y respaldo de licitaciones

Desde la compañía destacaron que las cañerías provistas bajo las licitaciones públicas N° 2224 y N° 2348, diseñadas específicamente para la conducción de agua potable, son plenamente aptas para tal fin. La auditoría externa de Bureau Veritas no solo validó el producto final, sino que profundizó en la cadena de suministros y procesos operativos.

Se ratificó que las materias primas utilizadas son no tóxicas, lo que impide cualquier desprendimiento de sustancias hacia el fluido, resguardando la integridad del agua destinada al consumo humano. Este respaldo técnico se sustenta en los Certificados de Aptitud Técnica (AT) y de Lotes (GEN) ya existentes, los cuales avalan rigurosamente cada tramo producido en planta y entregado para el proyecto, consolidando la trazabilidad y excelencia que siempre han caracterizado al suministro.

La empresa aclaró que el polietileno de alta densidad (PEAD) es el estándar global para acueductos por su resistencia y seguridad, desarticulando versiones mediáticas sin sustento científico que pretendían cuestionar la integridad de los conductos.

Una industria sanjuanina con proyección regional

Krah América Latina S.A. reafirmó su compromiso con el desarrollo local, recordando que su moderna planta industrial se encuentra radicada en el Parque Industrial de Albardón desde 2019. Esta unidad productiva es un hito para la industria regional, siendo operada y liderada íntegramente por trabajadores, técnicos e ingenieros sanjuaninos.

"No somos solo una empresa proveedora; somos familias de San Juan produciendo soluciones para San Juan y para toda la Argentina. Nuestra cercanía operativa y el compromiso ético de nuestra gente son, junto a la tecnología alemana de punta, la máxima garantía de excelencia para el Acueducto Gran Tulum", señalaron voceros de la firma.

Un cierre definitivo a las dudas mediáticas

Con la presentación de esta documentación ante OSSE, Krah busca llevar tranquilidad definitiva a la opinión pública. La intervención de un tercero independiente como Bureau Veritas —líder mundial en certificación— despeja cualquier margen de duda sobre la calidad de los materiales.

La obra del acueducto se consolida así bajo los más rigurosos parámetros de ciencia y técnica, reafirmando que la tecnología empleada es de vanguardia y está destinada a llevar agua segura y calidad de vida a las próximas generaciones de sanjuaninos bajo los estándares de sostenibilidad y transparencia que la provincia exige.

Sobre Bureau Veritas

Fundada en 1828, Bureau Veritas es el referente mundial indiscutido en servicios de ensayo, inspección y certificación (TIC). Con presencia en más de 140 países y una red de 1.600 oficinas y laboratorios, la compañía actúa como un tercero independiente cuya misión es ayudar a las organizaciones a cumplir con los crecientes desafíos de calidad, salud, seguridad y responsabilidad social.

En el ámbito de la infraestructura hídrica y la salud pública, su validación técnica es considerada un estándar de excelencia internacional. La intervención de Bureau Veritas en este proceso garantiza que los materiales y procedimientos auditados no solo cumplen con las normativas locales, sino que se ajustan a las exigencias globales más estrictas, promoviendo la transparencia y construyendo la confianza necesaria entre las empresas, el Estado y la sociedad civil. Su firma en un certificado es sinónimo de rigor científico y seguridad técnica a nivel mundial.

Contacto de Prensa:

prensa@krah.com.ar

Krah América Latina S.A.



Buenos Aires, 08 de abril de 2026

Obras Sanitarias de San Juan SE

Av. José Ignacio de la Roza Oeste 272,
J5402 DCP, Ciudad de San Juan
San Juan
Argentina

At. – Sr. Presidente Ing. José Luis Beltran

*Ref.- Ampliación de Certificación de Aptitud Técnica e
Inocuidad.*

De nuestra mayor consideración:

Tenemos el agrado de dirigirnos a usted con el objeto de presentar la '*Aclaración de Alcance, Aplicación y Aptitud Técnica*' emitida por la entidad auditora Bureau Veritas Argentina S.A. a requerimiento de nuestra firma.

Esta documentación ratifica que los tubos de pared sólida (modelos VW) suministrados para el proyecto *Acueducto Gran Tulum* han sido fabricados exclusivamente con polímeros certificados para el contacto con alimentos, garantizando su total inocuidad y seguridad sanitaria, cualidades que hacen que las cañerías provistas en el marco de las licitaciones públicas N° 2224 y N° 2348, diseñadas específicamente para la conducción de agua potable, sean plenamente aptas para tal fin.

Consideramos oportuno aportar este respaldo técnico adicional para disipar cualquier interpretación errónea derivada de versiones periodísticas recientes que, con evidente falta de sustento científico, han puesto en duda la aptitud de los materiales. Reafirmamos así nuestro compromiso con la transparencia y la excelencia técnica de una obra estratégica para la provincia.

Sin otro particular, saludamos a usted atentamente.



GUSTAVO E. MASTELONI
DIRECTOR
KRAH AMÉRICA LATINA S.A.

Krah America Latina SA

Oficina Central
Suipacha 245 – 7 Piso
(1427) Buenos Aires
CABA
ARGENTINA

Planta Buenos Aires
El Mirlo 3597
(1744) La Reja
Moreno - Buenos Aires
ARGENTINA

Planta San Juan
RN N° 40. Km 3480,
Parque Industrial Albardón,
Albardón – San Juan
ARGENTINA

email: info@krah.com.ar
web site: <http://www.krah.com.ar>



**BUREAU
VERITAS**

ACLARACIÓN DE ALCANCE, APLICACIÓN Y APTITUD TÉCNICA

KRAH AMERICA LATINA S.A.

Gerencia de Desarrollo - Departamento de Calidad

Ref.: Certificación de Inocuidad y Seguridad Sanitaria

BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A., en su carácter de entidad auditora y certificadora de productos y servicios, por la presente **CERTIFICA Y DEJA CONSTANCIA** de lo siguiente:

1. OBJETO Y ALCANCE:

Que los tubos de pared sólida fabricados por la firma Krah América Latina S.A. indicados en la presente y correspondientes a los modelos o perfiles **VW-16; VW-21; VW-22; VW-27; VW-32; VW-34; VW-37; VW-41; VW-43; VW-54 y VW-87**, en sus diámetros nominales (DN) de **300 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm, 700 mm, 800 mm y 1300 mm**, se encuentran fabricados con polímeros autorizados y certificados para la elaboración de equipamientos plásticos destinados a entrar en **contacto con alimentos**.

2. RESPALDO DOCUMENTAL Y TRAZABILIDAD:

Dicha certificación se sustenta en los Certificados de Aptitud Técnica (AT) oportunamente extendidos por Bureau Veritas Argentina (detallados en el **ANEXO I**) y en los Certificados de Lotes GEN (detallados en el **ANEXO II**) de la presente. Tras las auditorías pertinentes al Sistema de Trazabilidad de la planta industrial, se ha constatado, que cada unidad fabricada está vinculada a lotes de materias primas (resinas de polietileno de alta densidad) que poseen grado alimenticio certificado por sus proveedores de origen.

3. INOCUIDAD Y SEGURIDAD SANITARIA:

El sistema de gestión de calidad asegura que las materias primas utilizadas son, en todos los casos, no tóxicas y aptas para la conducción de agua potable. Por consiguiente, se garantiza la seguridad sanitaria del fluido transportado, asegurando la aptitud para el consumo humano y/o animal.



**BUREAU
VERITAS**

4. ACLARACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN:

Se deja expresa constancia de que los tubos mencionados son técnicamente aptos para su uso en acueductos con o sin presión. Las menciones o referencias a aplicaciones particulares en certificados emitidos con anterioridad no deben, bajo ningún concepto, entenderse como una limitación para su uso en transporte de agua potable. La ausencia de una especificación detallada en documentos previos no invalida la aptitud técnica intrínseca del material para el fin que se le ha asignado en el proyecto al que las tuberías indicadas fueron aplicadas.

5. INTEGRIDAD DOCUMENTAL DE LOS ANEXOS:

Se deja constancia de que la presente y sus anexos comprenden la serie documental vinculada al proyecto; no obstante, la eventual existencia de errores u omisiones involuntarias, o la ausencia de algún ejemplar físico en las presentes actuaciones, no invalida la vigencia técnica ni el alcance de la aptitud aquí declarada, debiendo considerarse todos los certificados preexistentes como parte integrante e indivisible de este reconocimiento de aptitud para uso alimentario.

En virtud de lo expuesto, y ante cualquier consulta técnica o administrativa, se extiende la presente constancia para ser presentada ante las autoridades que así lo requieran.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 07 de abril de 2026.

ING. EDUARDO A. CÚNEO
Gerente Certificación Gas y Productos Industriales
Bureau Veritas Argentina S.A.



**BUREAU
VERITAS**

ANEXO I

CERTIFICADOS DE APTITUD TECNICA

N° BVA / AT / 0056-23	N° BVA / AT / 0154-20	N° BVA / AT / 0257-24
N° BVA / AT / 0057-23	N° BVA / AT / 0162-19	N° BVA / AT / 0256-22
N° BVA / AT / 0059-23	N° BVA / AT / 0179-20	N° BVA / AT / 0257-24
N° BVA / AT / 0062-24	N° BVA / AT / 0184-19	N° BVA / AT / 0270-21
N° BVA / AT / 0063-24	N° BVA / AT / 0193-23	N° BVA / AT / 0273-19
N° BVA / AT / 0065-24	N° BVA / AT / 0197-19	N° BVA / AT / 0274-19
N° BVA / AT / 0073-18	N° BVA / AT / 0206-20	N° BVA / AT / 0277-19
N° BVA / AT / 0090-21	N° BVA / AT / 0212-18	N° BVA / AT / 0282-22
N° BVA / AT / 0093-21	N° BVA / AT / 0219-23	N° BVA / AT / 0288-22
N° BVA / AT / 0118-22	N° BVA / AT / 0225-23	N° BVA / AT / 0297-21
N° BVA / AT / 0119-22	N° BVA / AT / 0225-24	N° BVA / AT / 0307-21
N° BVA / AT / 0121-22	N° BVA / AT / 0256-22	N° BVA / AT / 0312-18



**BUREAU
VERITAS**

ANEXO II

CERTIFICADOS DE LOTE

N° BVA / GEN / 0038-19	N° BVA / GEN / 0122-19	N° BVA / GEN / 0236-19
N° BVA / GEN / 0071-19	N° BVA / GEN / 0123-19	N° BVA / GEN / 0237-19
N° BVA / GEN / 0080-18	N° BVA / GEN / 0124-19	N° BVA / GEN / 0238-19
N° BVA / GEN / 0081-19	N° BVA / GEN / 0125-19	N° BVA / GEN / 0243-20
N° BVA / GEN / 0082-19	N° BVA / GEN / 0141-19	N° BVA / GEN / 0302-18
N° BVA / GEN / 0120-19	N° BVA / GEN / 0167-24	N° BVA / GEN / 0332-20
N° BVA / GEN / 0121-19	N° BVA / GEN / 0195-20	N° BVA / GEN / 0340-24
N° BVA / GEN / 026-25	N° BVA / GEN / 0196-20	N° BVA / GEN / 0342-20
N° BVA / GEN / 027-24	N° BVA / GEN / 0196-24	N° BVA / GEN / 0343-20
N° BVA / GEN / 036-24	N° BVA / GEN / 0197-20	N° BVA / GEN / 0369-19
N° BVA / GEN / 037-24	N° BVA / GEN / 0197-24	N° BVA / GEN / 0370-19
N° BVA / GEN / 038-24	N° BVA / GEN / 0202-20	N° BVA / GEN / 0371-19
N° BVA / GEN / 041-19	N° BVA / GEN / 0203-20	N° BVA / GEN / 0389-19
N° BVA / GEN / 042-19	N° BVA / GEN / 0204-20	N° BVA / GEN / 0390-19
N° BVA / GEN / 052-21	N° BVA / GEN / 0205-20	N° BVA / GEN / 0391-19
N° BVA / GEN / 072-19	N° BVA / GEN / 0206-20	N° BVA / GEN / 0392-19
N° BVA / GEN / 073-21	N° BVA / GEN / 0207-20	N° BVA / GEN / 0393-19
N° BVA / GEN / 083-19	N° BVA / GEN / 0208-20	N° BVA / GEN / 0394-19
N° BVA / GEN / 084-19	N° BVA / GEN / 0209-20	N° BVA / GEN / 0395-19
N° BVA / GEN / 085-19	N° BVA / GEN / 0210-20	N° BVA / GEN / 0412-24
N° BVA / GEN / 086-19	N° BVA / GEN / 0217-20	N° BVA / GEN / 0421-19
N° BVA / GEN / 088-21	N° BVA / GEN / 0218-20	N° BVA / GEN / 0422-19
N° BVA / GEN / 089-19	N° BVA / GEN / 0219-20	N° BVA / GEN / 0442-24
N° BVA / GEN / 089-21	N° BVA / GEN / 0235-19	N° BVA / GEN / 0573-19
N° BVA / GEN / 0105-19	N° BVA / GEN / 0235-20	N° BVA / GEN / 0574-19



**BUREAU
VERITAS**

N° BVA / GEN / 0575-19	N° BVA / GEN / 0045-19	N° BVA / GEN / 0242-19
N° BVA / GEN / 0619-19	N° BVA / GEN / 0049-19	N° BVA / GEN / 0244-20
N° BVA / GEN / 0620-19	N° BVA / GEN / 0073-19	N° BVA / GEN / 0280-20
N° BVA / GEN / 0621-19	N° BVA / GEN / 0090-19	N° BVA / GEN / 0303-18
N° BVA / GEN / 0622-19	N° BVA / GEN / 0091-19	N° BVA / GEN / 0328-20
N° BVA / GEN / 0686-19	N° BVA / GEN / 0092-19	N° BVA / GEN / 0333-20
N° BVA / GEN / 0687-19	N° BVA / GEN / 0093-19	N° BVA / GEN / 0341-24
N° BVA / GEN / 0729-19	N° BVA / GEN / 0099-20	N° BVA / GEN / 0344-20
N° BVA / GEN / 0740-19	N° BVA / GEN / 0106-19	N° BVA / GEN / 0345-20
N° BVA / GEN / 0779-19	N° BVA / GEN / 0126-19	N° BVA / GEN / 0372-19
N° BVA / GEN / 0780-19	N° BVA / GEN / 0127-19	N° BVA / GEN / 0373-19
N° BVA / GEN / 0833-19	N° BVA / GEN / 0128-19	N° BVA / GEN / 0374-19
N° BVA / GEN / 0834-19	N° BVA / GEN / 0129-19	N° BVA / GEN / 0396-19
N° BVA / GEN / 0841-19	N° BVA / GEN / 0130-19	N° BVA / GEN / 0397-19
N° BVA / GEN / 0842-19	N° BVA / GEN / 0142-19	N° BVA / GEN / 0398-19
N° BVA / GEN / 0843-19	N° BVA / GEN / 0168-24	N° BVA / GEN / 0405-19
N° BVA / GEN / 0025-25	N° BVA / GEN / 0198-20	N° BVA / GEN / 0406-19
N° BVA / GEN / 0027-25	N° BVA / GEN / 0198-24	N° BVA / GEN / 0413-24
N° BVA / GEN / 0028-25	N° BVA / GEN / 0199-20	N° BVA / GEN / 0423-19
N° BVA / GEN / 0028-20	N° BVA / GEN / 0211-20	N° BVA / GEN / 0424-19
N° BVA / GEN / 0029-25	N° BVA / GEN / 0214-20	N° BVA / GEN / 0451-20
N° BVA / GEN / 0034-20	N° BVA / GEN / 0220-20	N° BVA / GEN / 0545-20
N° BVA / GEN / 0035-20	N° BVA / GEN / 0220-21	N° BVA / GEN / 0557-20
N° BVA / GEN / 0039-24	N° BVA / GEN / 0236-20	N° BVA / GEN / 0623-19
N° BVA / GEN / 0040-24	N° BVA / GEN / 0239-19	N° BVA / GEN / 0624-19
N° BVA / GEN / 0041-24	N° BVA / GEN / 0240-20	N° BVA / GEN / 0625-19
N° BVA / GEN / 0043-19	N° BVA / GEN / 0240-19	N° BVA / GEN / 0626-19
N° BVA / GEN / 0044-19	N° BVA / GEN / 0241-19	N° BVA / GEN / 0627-19



BUREAU
VERITAS

N° BVA / GEN / 0662-20
N° BVA / GEN / 0663-20
N° BVA / GEN / 0730-19
N° BVA / GEN / 0745-19
N° BVA / GEN / 0746-19
N° BVA / GEN / 0772-19
N° BVA / GEN / 0844-19
N° BVA / GEN / 0845-19
N° BVA / GEN / 0200-20
N° BVA / GEN / 0215-20
N° BVA / GEN / 0688-19
N° BVA / GEN / 0731-19
N° BVA / GEN / 0747-19
N° BVA / GEN / 0748-19
N° BVA / GEN / 0773-19
N° BVA / GEN / 0846-19
N° BVA / GEN / 0053-21
N° BVA / GEN / 0075-21
N° BVA / GEN / 0076-21
N° BVA / GEN / 0100-20
N° BVA / GEN / 0101-20
N° BVA / GEN / 0221-20
N° BVA / GEN / 0221-21
N° BVA / GEN / 0223-21
N° BVA / GEN / 0224-21
N° BVA / GEN / 0225-21
N° BVA / GEN / 0237-20
N° BVA / GEN / 0241-20

N° BVA / GEN / 0245-20
N° BVA / GEN / 0281-20
N° BVA / GEN / 0292-20
N° BVA / GEN / 0329-20
N° BVA / GEN / 0334-20
N° BVA / GEN / 0346-20
N° BVA / GEN / 0369-21
N° BVA / GEN / 0370-21
N° BVA / GEN / 0371-21
N° BVA / GEN / 0372-21
N° BVA / GEN / 0452-20
N° BVA / GEN / 0558-20
N° BVA / GEN / 0589-21
N° BVA / GEN / 0593-21
N° BVA / GEN / 0594-21
N° BVA / GEN / 0664-20
N° BVA / GEN / 0699-20
N° BVA / GEN / 0077-21
N° BVA / GEN / 0078-21
N° BVA / GEN / 0201-20
N° BVA / GEN / 0212-20
N° BVA / GEN / 0213-20
N° BVA / GEN / 0216-20
N° BVA / GEN / 0222-20
N° BVA / GEN / 0222-21
N° BVA / GEN / 0226-21
N° BVA / GEN / 0234-20
N° BVA / GEN / 0238-20

N° BVA / GEN / 0239-20
N° BVA / GEN / 0242-20
N° BVA / GEN / 0246-20
N° BVA / GEN / 0247-20
N° BVA / GEN / 0330-20
N° BVA / GEN / 0331-20
N° BVA / GEN / 0335-20
N° BVA / GEN / 0336-20
N° BVA / GEN / 0368-21
N° BVA / GEN / 0373-21
N° BVA / GEN / 0374-21
N° BVA / GEN / 0425-19
N° BVA / GEN / 0453-20
N° BVA / GEN / 0559-20
N° BVA / GEN / 0560-20
N° BVA / GEN / 0561-20
N° BVA / GEN / 0590-21
N° BVA / GEN / 0591-21
N° BVA / GEN / 0592-21
N° BVA / GEN / 0628-19
N° BVA / GEN / 0665-20
N° BVA / GEN / 0666-20
N° BVA / GEN / 0700-20
N° BVA / GEN / 0847-19
N° BVA / GEN / 0162-25
N° BVA / GEN / 0163-25
N° BVA / GEN / 0164-25
N° BVA / GEN / 0165-25



BUREAU
VERITAS

N° BVA / GEN / 0169-25

N° BVA / GEN / 0178-25

N° BVA / GEN / 0179-25

N° BVA / GEN / 0701-20

N° BVA / GEN / 0702-20

N° BVA / GEN / 0751-21

N° BVA / GEN / 0752-21

N° BVA / GEN / 0753-18

N° BVA / GEN / 0753-18

N° BVA / GEN / 0753-21

N° BVA / GEN / 0754-18

N° BVA / GEN / 0755-19

N° BVA / GEN / 0756-18

N° BVA / GEN / 0842-25

N° BVA / GEN / 0844-23

N° BVA / GEN / 0845-23

N° BVA / GEN / 0846-23

N° BVA / GEN / 0918-19

N° BVA / GEN / 0919-19

N° BVA / GEN / 0920-19

N° BVA / GEN / 0921-19

N° BVA / GEN / 0922-19

N° BVA / GEN / 0923-19

N° BVA / GEN / 0924-19

N° BVA / GEN / 0925-19

N° BVA / GEN / 0926-19

N° BVA / GEN / 0927-19

N° BVA / GEN / 0928-19

N° BVA / GEN / 0929-19

N° BVA / GEN / 0930-19

N° BVA / GEN / 0931-19

N° BVA / GEN / 0932-19

N° BVA / GEN / 0933-19

N° BVA / GEN / 0934-19

N° BVA / GEN / 0935-19

N° BVA / GEN / 0936-19

N° BVA / GEN / 0937-19