

Arq. Lupita Trujillo

“Formamos el engranaje perfecto para llevar el líquido vital a los hogares de nuestra ciudad”

LA J+ SE PREPARA PARA EL VERANO 2023

Por: Daniel Valles Vargas
Jefe de la Unidad de Comunicación Social

El tanque Lomas de Poleo es uno que la Junta Municipal de Agua y Saneamiento de Juárez, “la J+”, pondrá en funcionamiento en breve tiempo. Ya está listo para funcionar.

Esto para tratar de mejorar las condiciones de vida de la gente que vive ahí, en la parte alta del norponiente de la ciudad, en Lomas de Poleo.

El tanque tiene una capacidad de 3 mil metros cúbicos o 300 mil litros y habrá de sumarse el tanque 40 con la misma capacidad y que se ubica en la calle Del Durazno y De las Flores, en Rancho Anapra.

Se hacen cálculos matemáticos certeros para poder darle el agua que necesita la gente de esa parte de la ciudad. Los que parten de la base de cuántas cuentas se tienen registradas como domésticas y cuántas comerciales, que cuenten con medidor.

Esto es sumamente importante para hacer el cálculo de cuánta agua se envía a los usuarios de los tanques a través de la red que funciona mayormente por gravedad.

Cuando hay una fuga, un abuso en el consumo, como el llenado de albercas para almacenamiento, proliferación de lavado de autos y tomas clandestinas, todos los esfuerzos que el departamento de Gestión de Pérdidas de la J+, a cargo de la Ing. Paola Moreno, “se van por el caño”.

Es por lo que la J+ invita a la gente que vive en Lomas de Poleo y Rancho Anapra, que no tienen medidor, pero que están conectados de manera clandestina, pasen a cualquiera de nuestras oficinas en un horario de entre las 8 y las 16 horas, a realizar un contrato. No hay multa.

Ponerse en orden es sumamente sencillo. Se requiere demostrar la propiedad de la finca, lote o terreno mediante escrituras, credencial del INE o algún tipo de recibo donde conste el nombre de la persona que pretende contratar. Y es todo.

La Junta Municipal de agua y Saneamiento lo sabe y no les abandona. De una forma u otra, les hace llegar agua cada semana. El problema de asentamiento humano no es regido por la J+. Sin embargo, debemos, por humanidad, entregar el elemento más vital para la vida, el agua.



REMODELACIÓN DE OFICINA CENTRAL

Planta baja y planta alta

Con la finalidad de brindar una atención y prestación de un servicio de calidad a nuestros usuarios, para el cumplimiento de la misión y visión institucional, la Junta Municipal de Agua y Saneamiento de Juárez dio inicio en octubre del 2022 con los trabajos de remodelación de la Oficina Central y concluyeron en enero del presente año.

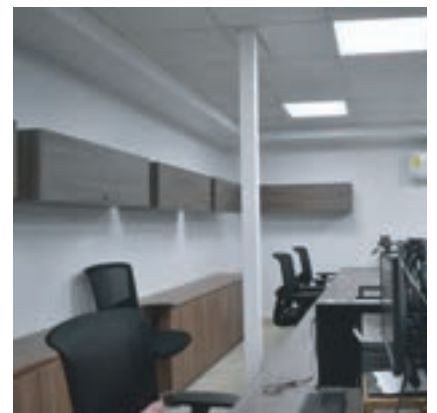
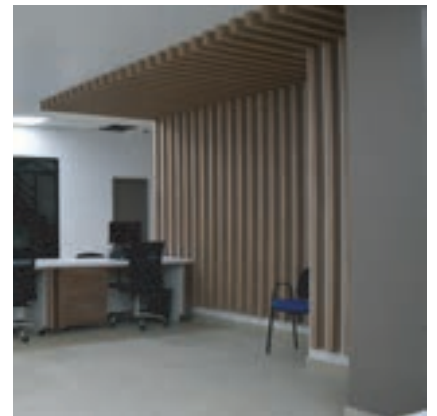
Debido al crecimiento paulatino de este edificio el cual alberga las funciones de las oficinas principales de nuestro organismo, no se contaba con una infraestructura adecuada ni acorde a las necesidades de prestación de servicio.

El objetivo del proyecto fue remodelar el interior del espacio dotándolo de una adecuada infraestructura física, así como una renovación de las instalaciones hidrosanitarias, eléctricas, voz y datos, con el fin de brindar un servicio de calidad a nuestros usuarios y empleados en un ambiente apropiado.

Los alcances de la remodelación incluyeron las secciones de planta baja, planta alta, sótano y mezanine. Dichas áreas en conjunto suman la cantidad de **1,655.50 metros cuadrados** para los rubros de cancelería, mobiliario prefabricado, carpintería, acabados, instalaciones hidrosanitarias y eléctricas.

Las áreas sujetas a la remodelación fueron las siguientes:

- Recursos Humanos • Cajas • Seguridad y Transporte
- Dirección Comercial • Registro de Usuarios • Atención Múltiple
- Dirección Ejecutiva • Secretaría Particular • Control Presupuestal
- Contabilidad • Dirección Financiera • Dirección Jurídica
- Procedimiento Administrativo de Recuperación • Medición Inteligente
- Comunicación Social y Tecnologías de la Información.



REMODELACIÓN DE CONJUNTO DEPORTIVO CENTRAL



Con la finalidad de brindar un espacio digno para el desarrollo de actividades integrales de nuestros empleados y sus familias, la J+ llevó a cabo los trabajos de remodelación del Conjunto Deportivo Central, debido a las escasas áreas o espacios para el esparcimiento, la recreación y el deporte dentro de la J+ para sus empleados de confianza y sindicalizados.

El área total de remodelación para este espacio fue de **2,100.00 metros cuadrados**, abarcando las áreas: cuarto de utilería, cancha de fútbol, basquetbol y voleibol, gradas, área recreativa, mobiliario urbano (bebederos) y la reconstrucción de sección de barda perimetral.



La inversión total fue de más de 11 millones de pesos para remodelación, adecuación y equipamiento de ambos proyectos que benefician a 10 mil 500 usuarios mensualmente y más de mil 300 empleados. Seguimos generando confianza para todos.





LAS MUJERES Y SU IMPORTANTE ROL EN LA J+

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Unidad de Comunicación social

Para la J+ el trabajo que desarrollan las mujeres dentro de nuestro organismo operador es igual de fundamental que el que aportan los hombres, es por eso que en el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Mujer este 08 de marzo, pensamos con igualdad. En entrevista la Arquitecto Guadalupe Trujillo Flores, nos comparte su sentir sobre el trabajo que desarrolla en la dependencia.

¿Qué significa para ti trabajar en la J+?

R=Es un orgullo pertenecer a este organismo, que te brinda la oportunidad de aplicar tus habilidades y talentos en favor de la comunidad, el pertenecer a la J+, sobre todo en el área de alcantarillado, me ha permitido poner mi granito de arena, para atender los reportes que se registran en nuestra ciudad.

¿Cuántos años llevas trabajando en el organismo y en el puesto que desempeñas actualmente?

R=Estoy a punto de cumplir cuatro años y actualmente me desempeño como Coordinadora Distrito 3, del departamento de Alcantarillado.

Háblame sobre el proceso de tu adaptación al trabajo de campo

R=Al principio es difícil, sobre todo porque te das cuenta que a muchas personas no les interesa el buen funcionamiento del drenaje sanitario, lo utilizan como bote de basura, sin imaginar los problemas que ocasionan, vierten de todo y eso se les revierte ocasionándoles taponamientos en su red general, en cuanto a los desechos, se vuelven parte de tu vida cotidiana, te acostumbras al olor y los gases que emanan de las alcantarillas y tuberías, estar en tramo es muy importante para mí, el guiar a mi equipo y que eso se demuestre en la atención.

¿Piensas que las mujeres, actualmente pueden desempeñar cualquier trabajo o profesión?

R= Claro y lo hemos demostrado, al pasar de los años, ocupamos puestos que, anteriormente eran sólo para hombres, por ejemplo, en mi área somos tres mujeres de los cinco distritos en la ciudad, de un área medular en este organismo operador, como lo es alcantarillado, las mujeres tenemos la capacidad de dirigir grandes empresas, a grandes equipos.

¿Qué significa para ti conmemorar el 08 de marzo, Día Internacional de la Mujer?

R= Es un día que nos recuerda el papel tan importante que tenemos como mujeres en la sociedad, no únicamente como jefas del hogar, madres, esposas, si no, como parte fundamental en el desarrollo de la industria mundial.

¿Qué mensaje les darías a tus compañeras de trabajo?

R= Que pertenecemos a uno de los organismos más importantes a nivel mundial, que cada quien desde su departamento, formamos el engranaje perfecto para llevar el líquido vital a los hogares en nuestra ciudad.

¿Qué mensaje les darías a las mujeres de tu comunidad, país, mundo?

R= La mejor manera de continuar sobresaliendo en esta sociedad, es mediante el ejemplo, si otras mujeres ven que logramos posicionarnos en puestos que antes ni siquiera imaginaríamos llegar, que afrontamos los obstáculos con valentía, nuestras hijas, sobrinas amigas etc., se darán cuenta que es posible.

¿Hay alguna frase que te guste y describa?

R=Somos una gota. Juntos somos el mar

¿Cómo titularías este reportaje sobre ti?

R=De una mujer que nunca se rinde, a pesar del cansancio, de las situaciones en contra que se pudieran presentar, doy mi máximo siempre.



LA J+ PROMUEVE LA PREVENCIÓN CONTRA EL ABUSO A LA MUJER

Por: Lic. Gloria Nájera Castillo

Titular de la Unidad de Igualdad y Equidad de Género de la J+

**“Entre los individuos como entre las naciones,
el respeto al derecho ajeno es la paz.”**

Immanuel Kant

*Nota del editor: la frase que cita la autora de texto se encuentra en:

<https://www.monografias.com/docs/Entre-los-individuos-como-entre-las-naciones-FKCRJJ5KR99JF>

Hablar de derechos humanos es muy controversial, todos queremos tener derechos, ser respetados, vivir en paz, pero nos la pasamos haciendo la guerra, evitando responsabilidades y siendo indiferentes ante los derechos de nuestros semejantes.

Existen varios tipos de violencia y no son exclusivas de un género, edad, nivel social o económico.

El derecho de cada uno de nosotros termina cuando empieza el de mis semejantes, por lo tanto, todos tenemos derecho a defendernos cuando somos víctimas o hemos sido señalados como victimarios.

Según Impunidad Cero, en México de cada 100 delitos que se cometen, solo 6.4 se denuncian y de cada 100 delitos que se denuncian, solo 14 se resuelven. Esto quiere decir que la probabilidad de que un delito cometido sea resuelto en nuestro país es tan solo de 0.9%, de este tamaño es la impunidad en México.

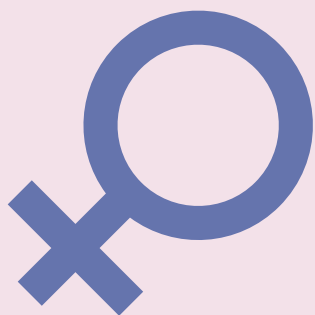
A estas cifras responde la baja confianza que reportan los ciudadanos hacia los ministerios públicos y procuradurías estatales, solo el 10.3% de las personas dice confiar mucho en estas instituciones.

Así como hay delitos que se denuncian y carecen de veracidad, porque no podemos cegarnos y omitir el hecho de que hay personas que actúan con dolo, alevosía y ventaja para perjudicar a terceras personas.

De acuerdo con la ENPOL 2021, de las personas privadas de su libertad 44% reportó estar en prisión por haber sido acusada falsamente de un delito, de estas personas 43% reportó haber sido detenida sin una orden de aprehensión.

Algunos imputados no han tenido la capacidad económica para contratar un buen abogado que los defienda, otros han sido víctimas de funcionarios corruptos. Así como aquellos que gozan de libertad a pesar de ser culpables, gracias a la corrupción y lagunas legales de nuestro sistema judicial.

Hagamos a un lado nuestro afán de protagonismo, proponiendo iniciativas controversiales y obsoletas, empecemos a trabajar creando proyectos para educar y prevenir a corto, mediano y largo plazo, por un verdadero bien común.





DÍA MUNDIAL DEL AGUA

Por: Ing. Edmundo Urrutia Beall
Jefe Departamento Cultura del Agua

Introducción

El propósito del festejo del día mundial del agua, es desarrollar una gran celebración, para unir a toda la comunidad fronteriza, con la intención de generar conciencia sobre la importancia del cuidado del agua y comprender que somos un desierto afortunado, por tener el recurso del líquido vital que nos ha permitido contar con el milagro de la vida en este gran desierto chihuahuense, y que también nos obliga a considerar la sostenibilidad del agua intergeneracional como: un reto de vida y misión de todos.

Nuestro planeta presenta dos grandes problemas que están impactando de forma negativa a los ecosistemas de los cuales depende la vida: el cambio climático y el agotamiento de los acuíferos a nivel mundial. No sólo es un problema local, sino un problema general de nuestro Planeta que se ve impactado por el crecimiento poblacional. (El 15 de noviembre del 2022 la ONU declaró que nuestro planeta ha rebasado los 8,000 millones de habitantes).

El agua se ha convertido en un tema de vital relevancia, a nivel global, porque afecta de forma directa a todas las civilizaciones y en el caso de nuestra Ciudad, la crisis que se nos puede presentar es aún más delicada, debido a nuestra ubicación geográfica, ya que habitamos en el tercio superior del desierto Chihuahuense, el más grande de Norteamérica, (630,000 km²).

Este gran desierto está delimitado por las Sierras Madres Oriental y Occidental, que restringen el paso de las nubes, que finalmente, las pocas que pasan, nos impactan con un índice de precipitación pluvial muy bajo de 265 mm como media por año, mismo que se ve rebasado por la media de evapotranspiración de 400 mm y por esa razón la recarga a nuestros acuíferos tiende a ser nula, (CONAGUA, 2020). Actualmente dependemos de la extracción de agua potable en 87% del acuífero del Bolsón del Hueco y en un 13% del acuífero Bolsón de Mesilla.

El estado de Chihuahua, se encuentra catalogado por el Instituto Mundial de Recursos Naturales, dentro de los 15 estados de nuestro país, en alto estado de estrés hídrico. Ciudad Juárez, se enfrenta actualmente al problema de sobreexplotación de sus mantos acuíferos para la supervivencia de sus habitantes, siendo la conservación del Bolsón del Hueco, el mayor reto de esta gran Ciudad.



Medidas de Implementación

Es necesario y urgente, tomar medidas de concientización, dentro de un esquema de una nueva cultura del agua, y se debe por tanto, concientizar con nuevas propuestas que consideren un lenguaje accesible para comprender el principio de causa y efecto y añade por tanto información didáctica para lograr con esquemas formativos que sustentan de forma correcta, la información actual sobre la escasez y agotamiento de agua potable para el ser humano.

A esta realidad se le suman factores de alto impacto como rectificar las acciones que implican el desconocimiento del tema y esto ha generado, el derroche, la contaminación y además de conflictos crecientes por el acceso y la apropiación indebida del recurso, lo cual está ampliamente relacionada con la crisis socio ambiental.

Quizá esto nos permita comprender que nos enfrentamos a un gran reto, en el cual todos sin excepción, debemos participar, cuidar y comprometernos a heredar a nuestros hijos y futuras generaciones, el Derecho del Agua.



El agua que dejes correr hoy, es la que hará falta mañana!



El objetivo

El objetivo y reto del Departamento de Cultura del Agua, es diseñar nuevos esquemas de conferencias y pláticas para buen uso y cuidado del recurso, viables a implementarse de forma permanente, que garanticen continuidad. Así mismo consideran una estrategia de penetración social para permear, e involucrar a toda nuestra gran comunidad fronteriza, creando una sinergia de trabajo individual y participativo en equipo, a través de la información integral de la problemática hídrica de su ciudad, y la propuesta de solución a toda nuestra ciudadanía.

Estas pláticas formativas, están sustentadas por medio del principio de causalidad, contienen información veraz para la comprensión de la situación del agua en el mundo, se analiza la huella hídrica y especialmente la situación local, así como la infraestructura operativa de la J+, y las medidas que se deben tomar para lograr un desarrollo sostenible del agua en nuestra ciudad.

Están diseñadas para todos los niveles, con un lenguaje accesible, e incluyen las medidas preventivas y correctivas, motivando la importancia que tiene la participación activa de todos para el uso eficiente del agua, y lograr el compromiso y comprensión de su vital participación para Reducir los Altos Consumos, generando sentido de pertenencia y trabajo en equipo.

Nuestro compromiso

Se han obsequiado 18,166 souvenirs en las diversas presentaciones (cuadernillos de colorear, folletos, cebolletas, sapitos, aireadores, pastillas detecta fugas y bolsas para sanitario), teniendo un alcance en 22, 120 ciudadanos.

Nuestro compromiso es continuar con la implementación de la nueva cultura del agua, en las que todos sin excepción, sumamos con la J+ para la conservación del agua en nuestra gran ciudad, una misión de vida y un reto de todos.



**“Tomar agua nos da VIDA, tomar CONCIENCIA, nos dará AGUA”
AGUA EN EL DESIERTO**

Ciudad Juárez, logra el uso sostenible del agua, con la implementación de esquemas educativos permanentes, a través de una nueva cultura del agua que mantiene un alto nivel de conciencia y compromiso de sus ciudadanos, y asegura el Derecho del Agua de forma intergeneracional, para todos sus habitantes.



Participa en nuestra **CARRERA EDICIÓN 2023**

Domingo 26
de marzo 2023

Parque Chamizal
8 AM

¡Inscripción gratuita!

Corre por el agua y por la vida

Consulta las bases en



EL FUTURO DEL AGUA ES TRATARLA!

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Unidad de Comunicación social



Además de los beneficios medioambientales, puede ofrecer beneficios económicos al reutilizarse en distintos sectores como el industrial. Sus productos derivados, como los nutrientes y el biogás, pueden aplicarse a la agricultura y utilizarse para la generación de energía.

¿Qué son las aguas residuales?

Son descargas domésticas, industriales y comerciales que se mezclan y llegan a una planta tratadora.

¿Qué hacemos con las aguas residuales?

Un 98% reciben tratamiento biológico, para ser utilizadas como agua de riego al cumplir con la NOM 001 de la SEMARNAT.


¿Qué es una Planta Tratadora de Aguas Residuales?

Su principal función es quitar los contaminantes que trae el agua con la finalidad de poder ser reutilizada sin provocar algún daño a la salud pública.

¿Cuántas plantas tratadoras hay en la ciudad?

Planta Norte de 1,600 LPS; Planta Sur de 200 LPS y Planta Sur - Sur 500 LPS, estas tres plantas son operadas por una concesionaria.

Planta Anapra de 60 LPS; Planta Parque Central 45 LPS y Planta Laguna de Patos 25 LPS, operadas por nuestro organismo.

 Ahora ya lo sabes! Dar un segundo uso al agua residual nos llevará a darle un doble valor a este recurso al momento de utilizarla.

LPS= Litros Por Segundo.



PTAR VILLAHERMOSA

Con la construcción de la Planta Tratadora de Aguas Residuales Villahermosa de 1.5 LPS, el agua tratada será utilizada para el riego de las áreas verdes y el beneficio de las colonias Villahermosa, Cuernavaca y Villa Alegre

Beneficios qué tendrá:

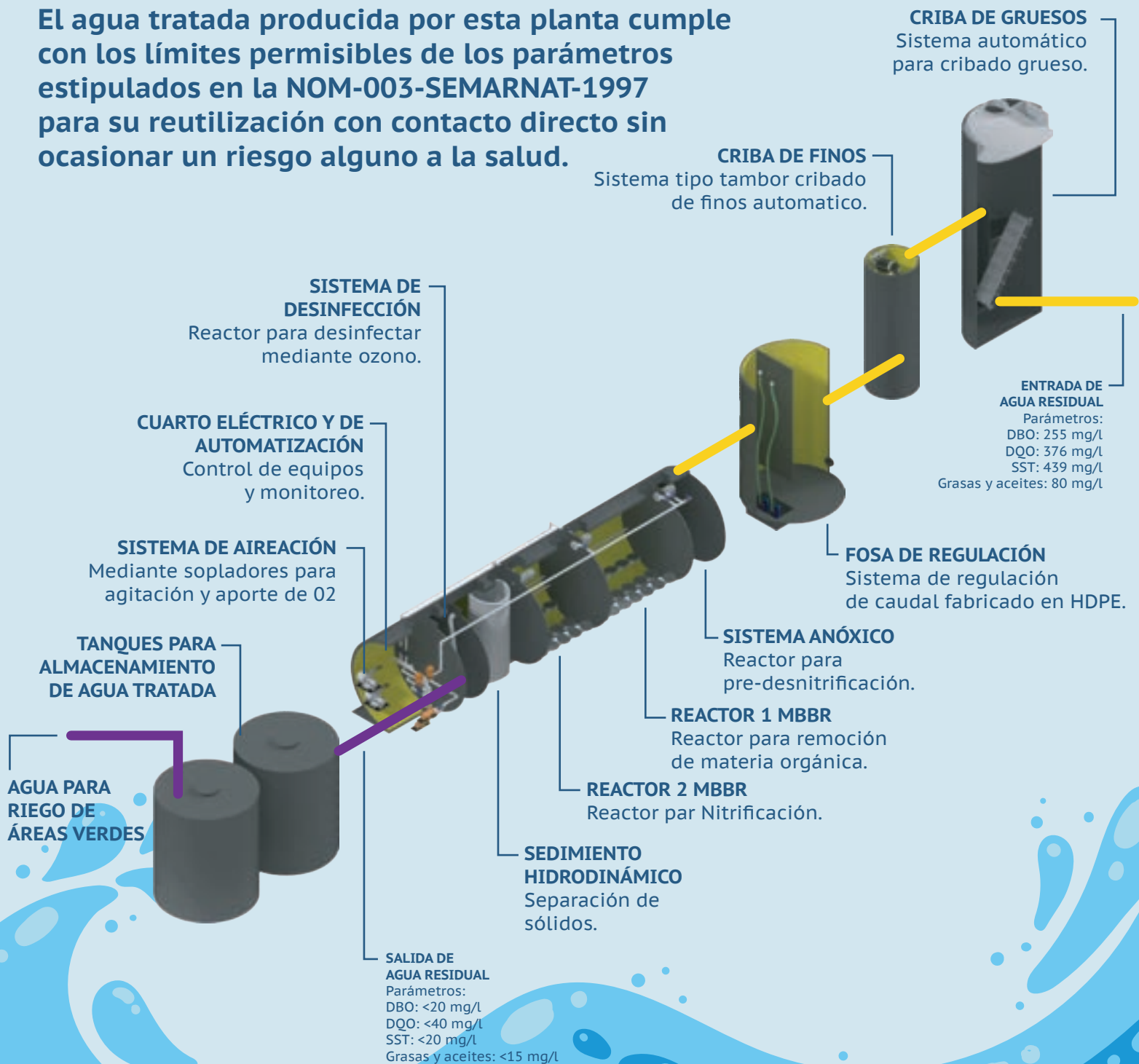
- Intercambio de agua potable consumida por 400 personas al día por el agua tratada generada en esta PTAR.
- Mil 324 viviendas con mayor presión de agua potable en la zona, equivalente a 3 mil 491 habitantes beneficiados.
- Se producirán 89,000 litros de agua tratada cumpliendo la norma NOM-003-ECOL-1997
- Se dejará de usar agua potable en riego en un orden de 32,849 metros cúbicos al año.
- Se beneficia a más de 6,000 mil personas que disfrutarán áreas verdes con riego de agua tratada en excelente calidad.
- Se inicia uso de agua tratada en parques públicos donde aún no llega la línea morada de las PTARs grandes.
- En esta área se prevé una segunda etapa para alimentar más parques de esta planta de tratamiento de agua residuales.
- Debido a que el agua potable ya no se usará para regar los parques y el campo de baseball del Fraccionamiento Villahermosa, las áreas verdes tendrán mejores condiciones debido a los nutrientes con los que cuenta esta agua tratada.





PLANTA DE TRATAMIENTO PARQUE VILLAHERMOSA

El agua tratada producida por esta planta cumple con los límites permisibles de los parámetros estipulados en la NOM-003-SEMARNAT-1997 para su reutilización con contacto directo sin ocasionar un riesgo alguno a la salud.



Tanque Plutarco Elías Calles

CONTINUAMOS MEJORANDO EL ENTORNO URBANO AGUA PARA TODOS!

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Unidad de Comunicación Social

Ahora le tocó el turno al Tanque Plutarco Elías Calles ubicado en el circuito del Camino Periférico Camino Real, para que luzcan los murales del artista juarense Arturo Damasco y que tienen el objetivo de difundir un mensaje de preservación del agua.

Parte 1: “En esta ocasión quise plasmar a un niño que admira sorprendido un chorro de agua mientras se lava las manos. El mural está sobre uno de los cerros más grandes de la ciudad y el niño observa la ciudad a través del líquido vital.”

Parte 2: “Este mural es la continuación del anterior. En esta retraté a una niña que disfruta de un vaso de agua mientras observa con ternura nuestra frontera.”



PARTE 2



EL BUEN JUEZ POR SU CASA EMPIEZA...

Y es por eso que como trabajadores de las distintas áreas de la J+ y como parte de un organismo operador que vela por el futuro y cuidado del agua en nuestra comunidad, debemos poner de nuestra parte para cuidar lo mejor posible este recurso natural en nuestro centro laboral y en nuestra casa.

5 Recomendaciones para ahorrar agua



Cierra las llaves

Evita dejar el grifo abierto mientras cepillas tus dientes o enjabonas las manos.



Revisa goteras

Estar al tanto de que no exista fuga de agua en los inodoros, grifos y aires evaporativos.



Reutiliza el agua

El agua que se usa para lavar las frutas y vegetales puede servir para regar las plantas.



Usa agua para enjuagar

Enjabona los platos con la llave cerrada, utiliza una cubeta para enjuagarlos.



Toma duchas

En vez de meterte en una bañera con enormes cantidades de agua, toma duchas.

Además en verano, riega tu jardín con dispositivos ahorradores!



DÍAS AUTORIZADOS PARA REGAR:

- Lunes, miércoles y viernes: casas con número en terminación de pares.
- Martes, jueves y sábado: casas con número en terminación de nones.



DOMINGO NO SE RIEGA

- Horarios de riego de 7 pm a 7 am (dentro de este horario está permitido regar dos horas máximo).





¿SABÍAS LOS BENEFICIOS DEL AGUA PARA NUESTRO CUERPO?



La deshidratación es una de las consecuencias adversas por una ingesta inadecuada de agua.



En condiciones normales de temperatura el cuerpo pierde agua a través de:

- Respiración
- Heces
- Sudoración
- Orina



Al aumentar la actividad física el sudor contribuye a la pérdida de agua corporal.

SÍNTOMAS



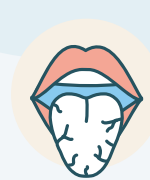
Mareos



Dolor de cabeza



Debilidad y fatiga

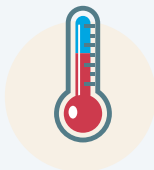


Boca seca



Falta de apetito

EL AGUA ES ESENCIAL PARA EL CUERPO HUMANO PORQUE



Ayuda a regular la temperatura corporal.



Mantiene la piel hidratada y elástica



Lubrica articulaciones y órganos



Ayuda a una buena digestión



El agua necesaria para cubrir los requerimientos diarios proviene de los alimentos y bebidas que se ingieren, además de la que se produce por el metabolismo.



Consume de 2 a 3 litros diariamente.



UN SUEÑO CUMPLIDO EN Qatar 2022

Entrevista con Fernando Padilla Ornelas

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño

Unidad de Comunicación Social

¿Qué significó para ti vivir esta experiencia del mundial Qatar?

Fue un sueño hecho realidad, que no fue fácil lo trabajé muchísimos años. Lo visualicé, lo mentalicé y lo plasmé. La verdad fue un choque cultural, muy diferente aquí que al otro lado del mundo, lejos de mi familia, estando solo 35 días y la verdad es que fue una experiencia inolvidable a mis 23 años, es el viaje de mi vida y pues lo mejor que me ha pasado, no solamente en Qatar sino los demás países, cada lugar, cada rincón, cada ciudad me dejó un aprendizaje y la verdad que es algo inolvidable. Siempre había querido hacer eso, viajar solo y el no tener miedo fue algo que me ayudó a lograr todo lo que quise. Conocí muchas personas y estoy muy feliz de contar mis experiencias.

En este choque de culturas, ¿qué cosas nuevas experimentaste?

De cada país puedo rescatar muchas cosas diferentes, hablando de Qatar puedo resaltar que me llama mucho la atención el cómo es que las casas son diferentes, son gente muy hospitalaria. Nosotros a la hora de llegar a una reunión en una casa, nos preguntan si queremos de comer o tomar algo, la gente llega se sienta y le ofrecen la comida. No le preguntan nada simplemente llegan y le sirven la comida porque pues es parte de su cultura. Las casas

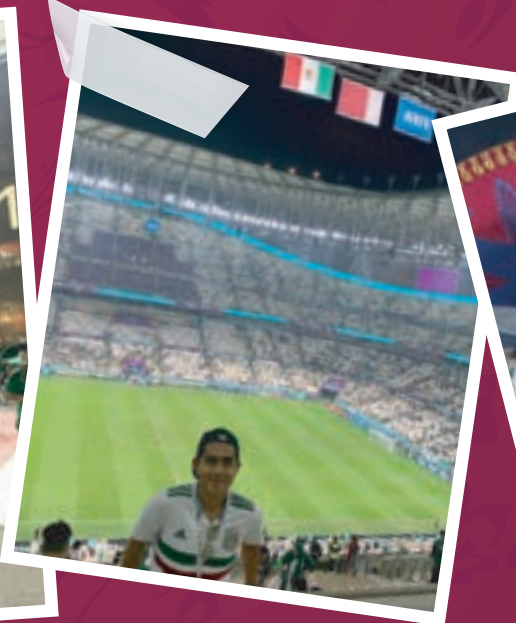
de allá muy locales de musulmanes, no tienen ventanas ni puertas, cualquier persona puede llegar y entrar como si fuera su casa, a parte que es un país muy seguro.

En Dinamarca, es un país nórdico cerca del polo norte muy frío, como nieva están acostumbrados a las bajas temperaturas. En Turquía practican la religión del Islam, en Emiratos Árabes también, se reza tres veces al día en la mañana, tarde y noche. A España es la segunda vez que voy y apenas me di cuenta que es el país que utiliza mucho el aceite de oliva, el pan de trigo.

Cuéntame sobre el estadio del mundial

Era el “Estadio 974” porque es la lada de Qatar y tenía 974 contenedores de esos marítimos de barco y básicamente fue el único estadio desmontable en la historia. Se terminaron los octavos de final y el estadio se desmanteló por completo y fue donado a países en desarrollo cercanos a Qatar. Me tocó vivir ahí mi primer partido de México contra Polonia, tocábamos el piso con la suela de los tenis y se escuchaba como si fuera un tambor, algo inolvidable además de que pues fue un estadio moderno con aire acondicionado la verdad que fue algo de primer mundo y quedé impresionado con ello, conocí los 8 estadios mundialistas.





La rutina era por ejemplo que se acababa un partido o algo y nos íbamos al Fanfest, que es donde la FIFA instalaba las pantallas grandes y ahí tenían el acceso para la venta de alcohol. Al siguiente día era seguir conociendo y estar con las porras no sólo con la de México sino con las de otros países.

¿Cómo le hiciste con el idioma?

Hablo poquito inglés y eso me llevó para moverme en 9 países, se me dificultaba una que otra palabra pero pude.

¿Cómo viste el uso de agua en estos países?

Hablando de agua, se utiliza de una buena y mala forma. En Qatar por ejemplo que es un país desértico en donde no se da mucha flora ni fauna y ellos lo que quieren hacer es como algo turístico, y el poco mar que hay ellos lo utilizan para hacer una isla artificial. Por ejemplo en los países nórdicos como Dinamarca y Suecia, la gente cuida mucho sus recursos, utilizan los desechos para poder producir energía y el agua es una de ellas, tienen muy estructurado el cuidado de agua.

¿Qué sentiste cuando México descalificó de mundial?

No me sentí tan triste porque estuve en ese partido (México vs Arabia), jugó nuestro país un partidazazo.

Me tocó ver uno de los goles nominados al mejor gol del mundial de Luis Chávez, de tiro libre. La verdad como mexicano me sentí orgulloso de ser unos de los 80 mil mexicanos que estuvo allá viviendo el momento en vivo sin que nadie me lo contará.

Este pasaje que viviste ¿cómo lo denominarías?

Un sueño hecho realidad

¿Viene otro viaje al mundial?

Ya a partir de esta experiencia que tuve no pienso perderme ningún torneo de fútbol internacional importante, va a ser la meta ir a todos. El próximo mundial es en el 2026 que va a ser aquí en México-Estados Unidos y Canadá pero una parada antes es la Eurocopa y los Juegos Olímpicos en 2024 y es mi próximo destino que serían los países de Alemania, Francia, Servia, Croacia, los países bálticos, Bélgica, Holanda, Turquía, Grecia, regresar a Hungría porque me faltó conocer. Básicamente irme más a Europa, Rumania, llegar Chernóbil, Moscú, San Petersburgo, serían en total 20 países en 2 meses de viaje.



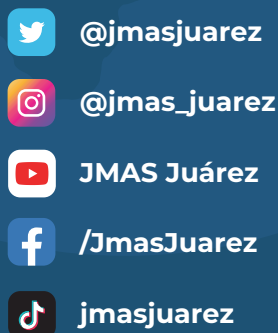
Buzón



¿Quieres dar a conocer una fecha importante o destacar el trabajo de tu área laboral?

Escríbenos al correo dvalles@jmasjuarez.gob.mx y gcortez@jmasjuarez.gob.mx

Síguenos en nuestras redes sociales



JUNTA MUNICIPAL
DE AGUA Y SANEAMIENTO
DE JUÁREZ

Dirección General: Daniel Valles Vargas

Jefe Información / Reportero: Lic. Gustavo Cortez Escareño

Redacción: Lic. Gustavo Cortez Escareño

Fotografía: Ricardo Muñoz Meléndez

Agradecimientos Especiales: Lic. Gloria Nájera, Arq. Lupita Trujillo Flores, Ing. Edmundo Urrutia Beall, Fernando Padilla Ornelas, Dirección Administrativa, PTAR's

Edición: Boyante Design

Año: 2023