



No. 9 | Marzo 2024 | www.jmasjuarez.gob.mx

Foto: Boyante Design

UNIDAD MÓVIL DE VIDEOINSPECCIÓN

TECNOLOGÍA DE PUNTA



JUNTA MUNICIPAL
DE AGUA Y SANEAMIENTO
DE JUÁREZ

JUNTOS DAMOS RESULTADOS



Foto: Boyante Design

Estamos ante un nuevo año, listos para enfrentar desafíos y conquistar metas. El 2024 nos brinda la oportunidad única de consolidar los esfuerzos de nuestro valioso equipo, que ha trabajado incansablemente para construir una base sólida en nuestro servicio a la comunidad.

Cada miembro ha contribuido significativamente, transformando la cultura del "jamás" en la de "J+". Nuestra actitud positiva moldea la identidad de la organización y el clima laboral se construye con la colaboración, el orden, la formación de equipos y la disciplina que hemos instaurado.

Somos nosotros, el equipo de J+, quienes cambiamos percepciones y actitudes, marcando un antes y un después en nuestro deber hacia la comunidad. Usuarios y ciudadanía notan la nueva cultura de servicio, donde cada uno desempeña un papel fundamental. Nuestra dedicación es evidente y los usuarios responden con comprensión.



Foto: Boyante Design



EL NUEVO AÑO DE LA



Por: Dr. H.C. Daniel Valles Vargas
Jefe de la Unidad de Comunicación Social

El 2024 marca el inicio de la mitad del período de la gestión de Sergio Nevárez Rodríguez, director ejecutivo que ejerce por encargo de la gobernadora, la maestra María Eugenia Campos Galván.


Nuestra primera meta debe ser alcanzada con el esfuerzo y dedicación de todos. El orden y la disciplina son las piedras angulares de nuestro progreso. Con el equipo actual, creceremos y aumentaremos nuestra capacidad de servicio.

Aunque hemos logrado avances significativos, recordemos que apenas hemos alcanzado la mitad de nuestro trayecto. Con la misma actitud, estoy seguro de que el próximo año celebraremos el éxito de los objetivos propuestos al inicio de la administración.

En el 2024, continuemos trabajando juntos con determinación y unidad. Cada esfuerzo cuenta, acercándonos a la visión de un servicio público ejemplar que beneficie a toda nuestra comunidad.



Foto: Boyante Design



**"EL MAYOR LEGADO
QUE PUEDO DEJARLES
A LOS CHIHUAHUENSES
ES EL AGUA"**

MARU CAMPOS

Foto: Cortesía de Gobierno del Estado

Por: Lic. Gustavo Pérez Gutiérrez
Unidad de Comunicación Social

“Mucha gente me lo ha preguntado, muchos medios de comunicación, en las mesas, luego cuando platico con gente, me preguntan cuál quiero, o cuál creo que va a ser el legado de este gobierno. Y me dejan muda. No puedo decirles tal puente, tal obra aquí o allá. Lo único que puedo decirles es que yo lo tengo muy, muy grabado en mi corazón y para mí el mayor legado que puedo dejarles a los chihuahuenses es el agua, porque creo que llevar agua potable y drenaje a la población es la forma más humana de dar dignidad a la persona”.

Así lo expresó nuestra gobernadora, María Eugenia Campos Galván, al presentar su Segundo Informe de Resultados en la capital del estado, cuando destacó que “las obras están a la vista de todos”.

Al abordar el tema del agua, la mandataria estatal resaltó la inversión que en la materia ha realizado en municipios como Delicias, Jiménez, Carichí, Gran Morelos y especialmente en Juárez, donde la J+ ha invertido más de 2 mil millones de pesos.

“Tan solo en Ciudad Juárez, hablando de agua, hemos invertido más de 2 mil millones de pesos para llevar agua potable y drenaje a más de 50 colonias. Hoy, ese beneficio lo reciben

más de 100 mil familias juarenses, así que hay que felicitarlos”, afirmó Maru Campos.

Entre las obras que ha realizado la Junta de Agua y Saneamiento de Juárez, que encabeza Sergio Nevárez Rodríguez, se encuentran la introducción de drenaje y agua potable a Sol Poniente y otras colonias de la ciudad, mejoras en el sistema de drenaje en diferentes sectores y la construcción y recuperación de pozos para extraer agua.

Asimismo, en estos dos años, la J+ ha trabajado en la recuperación de tanques para almacenamiento de agua potable, crecimiento de la línea morada para distribuir agua tratada, la construcción de presas de contención para evitar avenidas durante las temporadas de lluvia, se avanzó en la construcción del Acuaférico Camino Real, con las Jornadas de Intervención se ha apoyado a colonias en toda la mancha urbana y se remodelaron los Centros de Atención a Usuarios para brindar un mejor servicio a todos los juarenses.

Maru Campos destacó que según cifras de CONEVAL, “Chihuahua, como estado, ya es el primer lugar en población con suministro diario de agua dentro de su vivienda”.

Foto: Cortesía de Gobierno del Estado

A photograph of Governor Maru Campos in a purple suit, standing on a stage and gesturing while presenting. Behind her is a large screen displaying the text 'do INFORME DE RESULTADOS MARU CAMPOS'. The background features abstract geometric shapes in shades of purple and blue. In the foreground, the backs of several audience members' heads are visible.

do INFORME DE RESULTADOS MARU CAMPOS





NUEVO CENTRO DE **ATENCIÓN A USUARIOS** **SANDERS**

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Unidad de Comunicación Social

Para brindar un mejor servicio y atención de calidad a nuestros usuarios la J+ Juárez remodeló y abrió al público el nuevo Centro de Atención a Usuarios Sanders, ubicado en calle Calzada Eduardo Sanders No. 1551 interior C, D, A-3 en la colonia El Barreal y el cual cuenta con 700 metros cuadrados de área para atención a por lo menos mil personas diariamente.

Este nuevo Centro cuenta con 135 lugares de espera, es decir ya no hay que esperar de pie para ser atendido; hay 17 personas para el área de Atención Múltiple y 13 empleados para el área de Registro de Usuarios.





Fotos: Boyante Design

Así como también se cuenta con 8 cajas de cobro y 2 cajeros digitales para atención y pago las 24 horas del día.

Para este proyecto de gran relevancia para nuestros usuarios, así como para nuestro organismo operador de agua, se realizó una inversión aproximada de 7 millones de pesos para llevar a cabo trabajos de carpintería, cancelería, ductos y unidades, pisos y plafones, muros de tablarroca y contar con mobiliario prefabricado.

Con la nueva ubicación los usuarios tienen mayor disponibilidad y facilidad para trasladarse a este Centro de Atención por transporte colectivo y se contará con buen espacio para estacionarse.

En la J+ Juárez seguimos buscando mejorar nuestros espacios, servicios y atención para el bienestar de nuestros usuarios y la comunidad juarense.



CAMPAÑA "ALCANTARILLAS LIMPIAS"

Por: Lic. Gustavo Pérez Gutiérrez
Unidad de Comunicación Social

Ante los constantes reportes y quejas ciudadanas por el brote de agua de drenaje en diferentes puntos de la ciudad, la J+ lanza la campaña "Alcantarillas Limpias", a la cual se han vinculado personalidades de los medios de comunicación de la ciudad.

Con esta campaña se busca concientizar a la ciudadanía de la importancia de mantener limpias las alcantarillas de Juárez, que se entienda que cada desecho que se tira al drenaje generará taponamientos que tarde o temprano afectarán, no solamente a quien los arroja, sino a toda la comunidad que le rodea.





#ALCANTARILLAS LIMPIAS

Fotos: Boyante Design

“La salud de nuestra ciudad está en nuestras manos. No tiremos basura en las alcantarillas. Participemos en la campaña Alcantarillas Limpias. Hagámoslo juntos por un entorno más limpio y seguro en Ciudad Juárez. Te invito a sumarte ya” es el llamado al que se han sumado personalidades como Carolina Frederick, conductora de XEJ Televisión; Claudia Vega, conductora de noticias del Canal 44; Alejandro Velasco, locutor de Radio Net, y Ricardo Chávez, locutor de Radio 1300 Nuestras Noticias.

Cuando todos los habitantes de esta gran ciudad entendamos que la basura es el peor

enemigo de las alcantarillas y dejemos de arrojar grasa, papeles, toallitas y cualquier tipo de desechos, dejaremos de padecer con los brotes de drenaje que tanto afectan y molestan a los residentes de diferentes sectores de Juárez.

Es por eso que la Junta de Agua y Saneamiento de Juárez hace un llamado a todos los ciudadanos a no levantar las tapas de las alcantarillas cuando llueve y a mantener limpio el drenaje para que todos podamos tener una ciudad más saludable.





¡Cada gota cuenta!

¡Cada gota cuenta!

DÍA MUNDUAL DEL AGUA

Por: Ing. Edmundo Urrutia
Jefatura Cultura del Agua



¿Qué se conmemora cada 22 de marzo y desde cuándo?

La ONU propuso en 1992 durante la Conferencia sobre Medio Ambiente y Desarrollo (CNUMAD) efectuada en Río de Janeiro, declarar el 22 de marzo de cada año como el Día Mundial del Agua, a celebrarse a partir de 1993.

El objetivo principal de esta fecha es generar conciencia sobre la importancia de preservar los recursos de agua en el planeta, ya que es un elemento vital para la vida de todas las especies.

¿Frase de este año de ONU?

Bajo el lema “Agua para la paz”, este año 2024 la ONU se ha pronunciado por aumentar los esfuerzos para lograr una gestión sostenible del agua, por medio de la cual se pueda asegurar la disponibilidad de este recurso para todos los habitantes del planeta. (Fuente ONU).

¿Qué es lo que hace la J+ Juárez para conmemorar este día internacionalmente?

La J+ Juárez conmemora cada año el Día Mundial del Agua en nuestra localidad, por medio de diferentes eventos, con la participación de las direcciones y personal de esta gran institución gubernamental, en la que nos sumamos para promocionar la concientización del valor que significa tener agua en el desierto, donde cada gota cuenta.

De forma relevante, se considera como evento importante la tradicional “Gran Carrera de la J+, por el Cuidado del Agua”. También se lleva a cabo un foro que considera temas de actualidad, acerca de la temática hídrica. El departamento del Cultura del Agua imparte pláticas especialmente a solicitudes del sector educativo, industrial, maquilador y asociaciones.

La J+ concientiza sobre el cuidado del agua con:

1. Campañas de sensibilización: La creación de videos que abordan el tema del cero desperdicio y la campaña “Cada gota cuenta” en redes sociales son estrategias efectivas para llegar a un amplio público y fomentar la reflexión sobre el uso responsable del agua.



2. Programas educativos: El programa "Cero Desperdicio" en escuelas y las pláticas de cultura del agua son fundamentales para educar a las personas, especialmente a los niños y jóvenes, sobre la importancia del agua y cómo pueden contribuir a su conservación en su vida diaria.

3. Implementación de tecnologías sostenibles: La adopción de tecnologías sostenibles como sistemas de riego eficientes, captación de agua de lluvia, tratamiento de aguas residuales y otras medidas de gestión del agua son acciones concretas que pueden ayudar a optimizar el uso de este recurso y minimizar el desperdicio.

4. Colaboración con otras organizaciones: Con el Museo Interactivo La Rodadora campaña "Guardianes del Agua"; Index Juárez; seguimiento al convenio de colaboración entre la J+ Juárez, con la SEYD; la SEECH para la implementación del programa Cero Desperdicio, para reducir los altos consumos en el sector educativo, entre otros.

Es de suma importancia resaltar el compromiso participativo de trabajo conjunto de forma interinstitucional e interdependencial, que incluye el sector educativo, el sector empresarial – industrial, los sectores gubernamentales y las diversas asociaciones.

Estas acciones muestran un enfoque integral y colaborativo para abordar los desafíos relacionados con el agua y promover prácticas sostenibles que benefician a las generaciones presentes y futuras.

¿Qué hace el Dpto. de Cultura del Agua al respecto?

1. El departamento ha desarrollado un principio de implementación a nivel ciudad, que considera la participación activa y permanente, a través de la formación de promotores de cultura del agua, misma que incluye e integra a empleados y docentes de los diferentes sectores de nuestra ciudad.

2. La nueva cultura del agua propuesta,

contempla nuevos esquemas formativos, con un lenguaje sencillo y comprensible para todos los niveles, y se implementa a través de tres pláticas de concientización.

3. Se analiza el tema del agua a nivel global y el impacto ocasionado por el cambio climático, que polariza la problemática del agua en nuestro planeta y cómo se impactan negativamente los acuíferos, mismos que actualmente presentan sobreexplotación y contaminación, no solo en nuestra ciudad sino en el mundo entero, debido al crecimiento poblacional mundial.

¿Qué debemos hacer para que no se acabe el agua en nuestra ciudad?

El agua potable, es un recurso finito, y como tal, se debe valorizar. Por esta razón lo que debemos hacer primordialmente, no es solo ser eficientes en la gestión y administración del líquido vital, sino la participación de todos sin excepción que debemos aprender a cuidarla y "evitar llegar al día cero".



RETOMAMOS LAS JORNADAS DE INTERVENCIÓN

EN TU COLONIA

Por: Ana Chaparro Jiménez
Unidad de Comunicación Social



Fotos: Boyante Design



Después de la buena recepción que los juarenses han dado a las acciones de la J+ para mejorar su entorno a través de las Jornadas de Intervención en tu Colonia durante el 2023, este año se continúa llevando a cabo estas acciones bajo la dirección ejecutiva de Sergio Nevárez Rodríguez y por instrucciones de nuestra gobernadora Maru Campos Galván, en beneficio de nuestros usuarios.

El año pasado fueron 11 las jornadas celebradas, entre ellas en Infonavit Casas Grandes, Col. Azteca, Fracc. Valle Verde, Jardines del Seminario, Jardines del Lago y Satélite, sectores que se beneficiaron con labores de bacheo, limpieza de drenaje, reparación de fugas de agua potable, mantenimiento de parques y destilichadero.

Más de 59 mil juarenses fueron beneficiados con estas jornadas, en las que se limpiaron 42,962 metros de drenaje y 838 pozos de visita; además, se bachearon 4,007 metros cuadrados de calles, se repusieron 662 metros de alcantarillado, se instalaron 275 metros de línea morada y se le dio mantenimiento a 17 parques, entre otras acciones.



“Estamos iniciando el año y queremos hacerlo de la mejor manera, con este tipo de intervenciones que a la gente le gustan”, explicó el director ejecutivo de nuestro organismo al dar arranque a la primera jornada de intervención del 2024 en la Col. Chaveña.

“Como ya saben, nosotros llegamos con todo el equipo y con todo el talento para tratar de mejorar las condiciones de infraestructura hídrica y de drenaje y vamos a seguir haciéndolo. Queremos hacer un poquito más este año”, agregó Sergio Nevárez.



Fotos: Boyante Design

“Vamos a hacer dos jornadas por semana para tratar de avanzar más rápido. Será exclusivamente trabajo de campo y de infraestructura.”

Sergio Nevárez
Director Ejecutivo



ROSARIO "CHAYITO" DELGADO

Por: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Unidad de Comunicación Social



En esta ocasión dedicamos el espacio a una colaboradora con espíritu de servicio hacia los usuarios.

Nombre completo y lugar de nacimiento: María del Rosario Delgado Villanueva. Orgullosamente nacida en Valle de Allende, Chih., pero agradecida con Ciudad Juárez por tantas oportunidades que me ha dado.

¿Cuántos años trabajando en la J+ al servicio de nuestros usuarios?

Tengo 7 años en esta dependencia

¿Qué significa para usted trabajar en la J+?

Significa una gran oportunidad de servir a las familias de la ciudad.

¿Qué le motiva/apasiona en el trabajo?

Me gusta mucho mi trabajo, poder interactuar con las personas, ellos no son un número más sino un ciudadano que atrás de él hay una historia.

Foto: Ricardo Muñoz





Fotos: Ricardo Muñoz

Un momento para recordar de su trabajo ¿cuál sería?

Cada día es una experiencia, el conocer personas nuevas todos los días. Los bonitos detalles que tienen mis compañeros y compañeras conmigo, los usuarios que se sienten agradecidos con el trato que les das.

¿Qué significa servir a los demás (usuario/compañeros) para usted?

Para mí, el poder servir o ayudar tanto a mis compañeros como a los usuarios es como dar lo mejor de mí cada día.

¿Cambiaría algo de su área de trabajo?

El usuario que acude con nosotros hay veces que solo necesita ser escuchado.

¿Qué le ha dejado de aprendizaje la J+ Juárez?

He aprendido lo importante que es el servicio que damos a los usuarios ya que el poder disfrutar del líquido vital en nuestros domicilios es parte de la vida.

¿Qué mensaje puede compartir con sus compañeros de trabajo acerca de la dedicación y responsabilidad?

Yo les diría a mis compañeros que cada día nos esforcemos más en dar una buena atención a los usuarios, que en todas las casas podamos gozar del vital líquido. Que atendamos las necesidades de falta de agua, drenaje, etc. Y que en el servicio que damos a los que se acercan a las oficinas, siempre pensemos como nos gustaría que nos trataran y así poder tratar a los usuarios. Dar lo mejor de nosotros mismos. Que aprendamos a escuchar.

¿Cómo se describe Rosario Delgado?

Soy una persona que me gusta mucho mi trabajo, trato de ser alegre y si alguien tiene algún problema y yo le puedo ayudar, puede contar conmigo. Soy una persona leal, con espíritu de servicio ya que eso lo heredé de mis padres, ellos siempre fueron muy amables con los demás.

Comentario final: Algo que quiero comentarles es lo que me dicen los usuarios:

"vengo muy molesto o molesta porque me cortaron el agua y no debo o tengo muy poca presión y no han ido a arreglar. Vengo muy molesto pero luego y usted me recibe con una sonrisa y me pregunta ¿en qué le puedo ayudar? ¡y pues ya me desarmó, ya me quitó el mal humor!" Y se van muy contentos. Tal vez no pude hacer mucho pero la forma en que se les trata eso les hace cambiar para bien el concepto que tienen de la atención en la J+.

Algunas personas me dicen: "le estaba pidiendo mucho a Dios para que me tocara que me atendiera usted. Porque usted nos escucha y nos entiende."

Hace unos días vinieron unos niños los cuales tienen discapacidad, ambos están en silla de ruedas y le pidieron a la abuelita que los trajera a conocerme porque gracias al apoyo que se les brindó ya tienen agua en su casa.

EN LA J+ CONMEMORAMOS EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER 8 DE MARZO



Fotos: Ricardo Muñoz





Foto: Boyante Design

NUESTRA MISIÓN

Brindar con eficiencia, calidad y transparencia, los servicios para el manejo de agua con oportunidad y sustentabilidad, para garantizar a los habitantes de Ciudad Juárez la satisfacción de necesidades presentes y futuras promoviendo una cultura del uso racional del agua.

NUESTRA VISIÓN

Ser un organismo ejemplar, eficiente y transparente, reconocido por la calidad y oportunidad de sus servicios, que genera una cultura de uso racional del agua en la comunidad.

CÓDIGO DE ÉTICA

- Legalidad
- Honradez
- Lealtad
- Imparcialidad
- Eficiencia
- Economía
- Disciplina

PRINCIPIOS RECTORES

- Profesionalismo
- Objetividad
- Transparencia
- Rendición de cuentas
- Competencia por mérito
- Integridad
- Equidad



JUNTA MUNICIPAL
DE AGUA Y SANEAMIENTO
DE JUÁREZ

A photograph of a busy commercial kitchen. Several chefs in white uniforms and tall hats are working at stainless steel counters. The kitchen is equipped with professional-grade equipment, including large ovens, sinks, and overhead lighting fixtures. The scene is brightly lit, and the atmosphere appears professional and active.

USUARIOS COMERCIALES E INDUSTRIALES DEBEN CUMPLIR CON LA NORMATIVIDAD

Por: Lic. Gustavo Pérez Gutiérrez
Unidad de Comunicación Social

Para recibir el servicio de agua potable y drenaje que brinda la Junta de Agua y Saneamiento de Juárez, todos los usuarios industriales y comerciales deben cumplir con los requisitos exigidos, entre ellos las reglas de Normatividad.

Al respecto, la doctora Oziely Armenta, jefe del Departamento de Normatividad, señala que “en este departamento, lo que tratamos de hacer es regularizar a todos los usuarios comerciales e industriales. Nuestro giro no involucra a los usuarios domésticos y se trata de la descarga de agua residual para que no tiren orgánicos, grasa ni químicos al sistema de alcantarillado”.

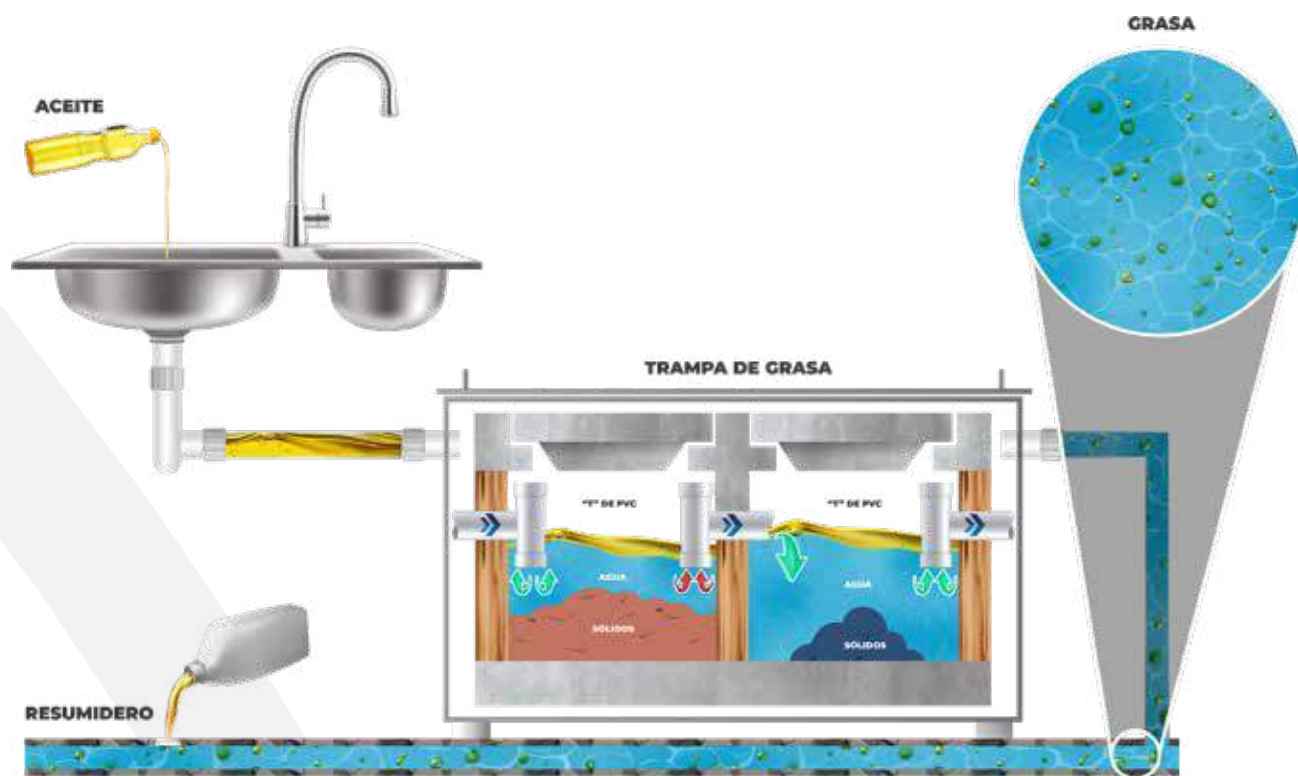
Quienes mayores afectaciones generan al drenaje sanitario son los restaurantes, que descargan orgánicos o grasas, motivo por el

cual se les exige la instalación de trampas de grasa; mientras que las lavanderías, además de que gastan mucha agua, utilizan detergentes que también afectan al alcantarillado.

Y aunque los restaurantes en su mayoría cumplen con la Normatividad, el mayor problema lo generan aquellas viviendas que funcionan como negocios de comida, pero están registradas como casa habitación.

“Primero hacemos una visita para checar y corroborar que están haciendo la función de negocio. Entonces mandamos un aviso a la Dirección Comercial para que le cambien el giro y una vez cambiado, entonces sí podemos ir a hacer la inspección”, explica la jefa de Normatividad de la J+.

¿QUÉ HACE UNA TRAMPA DE GRASA?



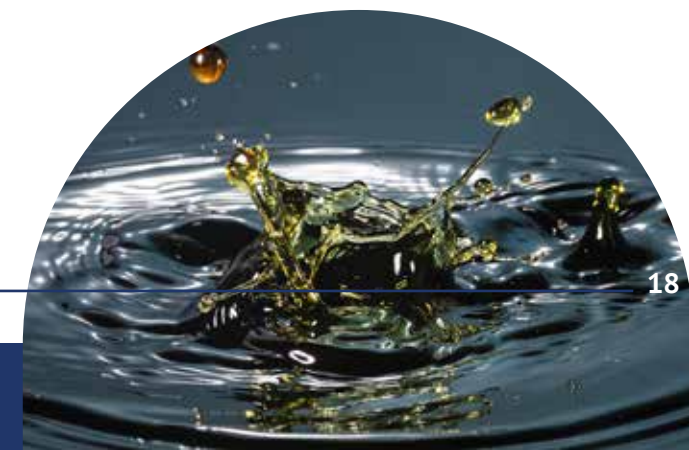
Estas trampas retienen todas las grasas y su tamaño depende de un análisis para determinar un estimado de la demanda. Si no se hace y la trampa queda muy chica, no hace la función porque se pasa la grasa al sistema de alcantarillado. Si queda muy grande, entonces retiene el agua, la cual se descompone y también causa problemas.

Para el cobro de excedencias, Normatividad maneja cuatro parámetros: la demanda química de oxígeno, la demanda bioquímica, Grasas y aceites y Sólidos suspendidos totales.

Todos estos parámetros afectan al momento de limpiar la trampa. Si tiene grasa y se está pasando, el análisis saldrá alto en Grasas y Aceites. Si los periodos de limpieza de la trampa son muy largos, se retiene el agua y se crecen las demandas bioquímica y química de oxígeno porque se generan bacterias; mientras que los sólidos suspendidos totales son desechos orgánicos que se están yendo por el drenaje. Por excederse en cada

parámetro se genera un cobro porque a la J+ le cuesta tratar el agua que están arrojando a su sistema de alcantarillado.

Como en las viviendas no se instalan trampas de grasa, se recomienda a los ciudadanos no tirar el aceite con el que se cocina ni residuos de comida. "Mucha gente piensa que si tira el aceite con agua caliente, éste se va y no pasa nada, pero al momento en que se enfría, se va formando una costra y cada vez se va haciendo más chico el espacio disponible del colector, hasta el momento en que colapsa. Tenemos experiencias de colectores que se han colapsado por presencia de grasas", explica la doctora.



Estas conductas en los usuarios originaron el taponamiento con brote de drenaje en Villas de Alcalá a finales de 2023, así como en Plaza Primavera, donde cada semana iba la vactor a limpiar hasta que se colapsó el colector y se tuvieron que cambiar 500 metros de tubería.


Es por eso importante que los usuarios entiendan que el sistema de drenaje es como las venas y arterias del cuerpo. Cuando hay colesterol, se van tapando poco a poco hasta que colapsan y generan problemas graves de salud. Igual ocurre en los colectores de la J+ con la grasa y otros desechos que las personas arrojan.

Ante esto, el Departamento de Normatividad hace un llamado a todos los usuarios industriales y comerciales para que se acerquen a tramitar su permiso de descarga. "Por ley, todo usuario no doméstico que utilice el sistema de alcantarillado debe contar con permiso de descarga".

Actualmente, se expiden dos tipos de permisos: el de Procesos, aplicable para procesos de alguna industria o el agua de trampas de grasa de cafetería; mientras que el Permiso de Descarga Sanitaria se expide para negocios que no cuentan con ningún proceso, tales como oficinas o tiendas de ropa.

También se otorga un permiso provisional hasta por seis meses en caso de que el negocio salga excedido en los análisis, para lo cual se le pide al usuario un plan de acción calendarizado en el que explique lo que va a hacer para cumplir con los análisis de lo que está descargando. Una vez que el usuario cumple, se le da el permiso anual.

Los costos de los permisos van desde los 1,873 pesos hasta 30,000 pesos. Por lo regular los restaurantes y negocios pequeños pagan 1,873 pesos. No cumplir con la Normatividad puede ocasionar a los usuarios multas que van desde los 33 mil hasta los 200 mil pesos. Por eso es más barato obtener el permiso que pagar la sanción.



Mucha gente piensa que si tira el aceite con agua caliente, éste se va y no pasa nada, pero al momento en que se enfría, se va formando una costra y cada vez se va haciendo más chico el espacio disponible del colector, hasta el momento en que colapsa



¡Ya no hagas filas!



Ahora puedes pagar tu recibo de agua
en nuestra página de internet

www.jmasjuarez.gob.mx

ESCANEA EL CÓDIGO QR
con tu celular.

¡Regístrate fácil!

Descarga
nuestra aplicación móvil
AHORRA TIEMPO Y
¡AGILIZA TU PAGO
CON NOSOTROS!

Descúbre lo sencillo que es...





ADQUIERE LA J+ TECNOLOGÍA PARA VIDEOINSPECCIONAR EL DRENAJE

Por: Lic. Gustavo Pérez Gutiérrez
Unidad de Comunicación Social

La J+ adquirió tecnología de punta para detectar posibles daños en el sistema de drenaje de la ciudad. Se trata de una unidad de videoinspección que fue presentada a los medios de comunicación.

“Con el impulso de Sergio Nevárez y de la gobernadora Maru Campos, nos estamos equipando con tecnología y equipo digno de esta ciudad para poder dar mantenimiento y poder videoinspeccionar nuestros ductos de drenaje”, explicó el ingeniero Ramiro Meza, director de Operación de la Junta de Agua y Saneamiento de Juárez.

Fotos: Boyante Design





Foto: Boyante Design

Actualmente, la red de alcantarillado de Ciudad Juárez tiene una extensión de más de 4,500 kilómetros y necesitan tener videoinspección para adelantarse a posibles hundimientos y brindarle mantenimiento preventivo.

El equipo adquirido tuvo un costo superior a los 8.5 millones de pesos. Es un sistema de videoinspección con resolución full HD IP-68 con punteros láser y dotado de un zoom 10X óptico, 12X digital con control remoto de iris y enfoque e iluminación LED de alta potencia, indicó la arquitecta Guadalupe Trujillo, jefe de Alcantarillado de la J+.

“Quiero agradecer al contador Sergio Nevárez porque nos está apoyando mucho para nuevas tecnologías para dar un mejor mantenimiento a nuestras líneas y un mejor servicio a nuestros usuarios”, agradeció la arquitecta Trujillo.

El equipo adquirido se introduce por un pozo de visita y viaja hasta una distancia de 500 metros a través del drenaje en una especie de balsa, grabando todo lo que se encuentra a su paso. Está equipado para que no le entre agua. Al finalizar cada inspección, genera un reporte detallado de los problemas detectados, lo que permitirá reducir el impacto generado por

colapsos de la red.

Durante la demostración realizada ante representante de los medios, el ingeniero Héctor Félix, representante de la marca Rausch, proveedora del equipo y marca líder en la inspección de redes de agua potable y alcantarillado, explicó su funcionamiento.

De esta manera, la J+ se pone a la vanguardia en labores de videoinspección de la red de drenaje, lo que le permitirá prever posibles afectaciones a los juarenses. El equipo se encuentra instalado en un camión nuevo, el cual fue adecuado con las especificaciones necesarias para realizar estos trabajos en distintas zonas de la ciudad.

Foto: Boyante Design





CONOCE LOS EJES DEL PLAN ESTATAL
DE DESARROLLO DE CHIHUAHUA 2022-2027

Eje Uno: Salud, Desarrollo Humano e Identidad Chihuahuana.

Eje Dos: Crecimiento Económico, Innovador y Competitivo.

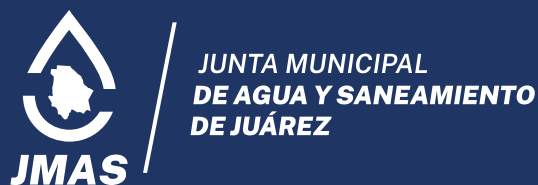
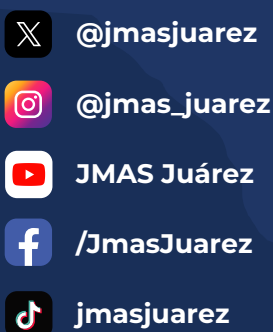
Eje Tres: Ordenamiento Territorial, Moderno y Sustentable.

Eje Cuatro: Seguridad Humana y Procuración de Justicia.

Eje Cinco: Buen Gobierno, Cercano y con Instituciones Sólidas.



Síguenos en nuestras redes sociales



Dirección General: Dr. H.C. Daniel Valles Vargas
Jefe Información: Lic. Gustavo Cortez Escareño
Redacción: Lic. Gustavo Cortez Escareño, Lic. Gustavo Pérez Gutiérrez, Lic. Ana Chaparro
Fotografía: Ricardo Muñoz Meléndez, Boyante Design
Edición: Boyante Design
Año: 2024