

Boletín Proveedores y Contratistas Aguas Regionales EPM

Calidez

Responsabilidad

Transparencia

Esto nos dicen nuestros Proveedores & Contratistas

En esta edición de nuestro boletín, queremos destacar el importante trabajo en equipo junto a la empresa audiovisual Mono Aullador, una alianza estratégica y de compromiso compartido.

¡Hola a todos! Yo soy Edinson Granada Vera, un empresario apasionado por la producción audiovisual, el marketing y la gestión de industrias creativas. Y hoy tengo el honor de presentarme ante ustedes como alguien que ha tenido la oportunidad de trabajar junto a Aguas Regionales EPM como Proveedor & Contratista.

Esto me ha permitido crecer en el mercado, retarme y adquirir un mayor enfoque multidireccional. También, trabajar junto a esta empresa me ha permitido ganar un mayor reconocimiento en el mercado.

Pero no todo es trabajo, como soy un apasionado por todo esto, me ha encantado hacer lo que hago, el relacionamiento con las comunidades, asesorar desde mi conocimiento y experiencia a la empresa y junto a mi equipo ser un aliado estratégico de esta marca.

Por otra parte, el relacionamiento que he tenido con la empresa, ha generado crear lazos de confianza, respeto y madurez; es por esto que, como no anotar que trabajar junto a una institución que presta servicios públicos domiciliarios de acueducto y alcantarillado como Aguas Regionales EPM, me ha permitido aprender de este tema, estudiar para que los productos que desarrolle sean aterrizados a las necesidades de los territorios y los usuarios, pero sobre todo SERVIR, por eso me uno a su propósito empresarial de contribuir a la armonía de la vida para un mundo mejor.

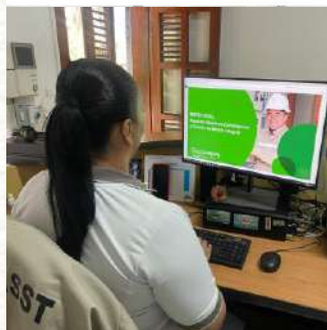


Y tú, ¿conoces la MEGA 2030 del Grupo EPM? En Aguas Regionales estamos comprometidos para lograr el objetivo

La Meta Estratégica Grande y Ambiciosa (MEGA) del Grupo EPM busca crecer de manera eficiente, sostenible e innovadora; garantizando el acceso a los servicios que presta en los territorios donde está presente, al 100% de la población; protegiendo 137 mil nuevas hectáreas de cuencas hídricas, además de las propias, con una operación carbono neutral y generando \$12.6 billones de EBITDA.

En Aguas Regionales EPM, Somos Parte de Ti

aguas
regionales[™]
Grupo·epm



Mega 
colaboradores
aguas
regionales[™]
Grupo·epm



A nivel nacional e internacional, existen compromisos para reducir los gases de efecto invernadero (GEI) y para el Grupo EPM, esta es una de nuestras prioridades

En 1997, se creó el Protocolo de Kioto (hoy ratificado por 192 países), con el propósito de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, involucrando gobiernos y empresas para fomentar compromisos ambientales a través de políticas.

Dado que los resultados de este protocolo no fueron los esperados, posteriormente, el Acuerdo de París de 2015, permitió acelerar e intensificar las acciones e inversiones necesarias para un futuro sostenible con bajas emisiones de carbono. El objetivo central de este Acuerdo fue reforzar la respuesta a la amenaza del cambio climático, manteniendo el aumento de la temperatura promedio global al año 2100 por debajo de los 2° C con respecto a los niveles preindustriales.

Tanto el Protocolo de Kioto como el Acuerdo de París están alineados, a su vez, con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS)13 Acción por el clima, que fomenta medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos, también contribuye al logro de metas de otros objetivos, como son el ODS7 Energía asequible y no contaminante, y el ODS12 Producción y consumo responsables.

Colombia en el año 2020, a través de su Contribución Nacional Determinada, se comprometió a reducir el 51% de las emisiones de GEI al año 2030, con respecto a los niveles de 2010, para responder al Acuerdo de París.

Respondiendo a estas señales, el Grupo EPM estima las emisiones de gases de efecto invernadero, derivadas de la operación y así define e implementa iniciativas que las reduzcan.

Así mismo, el Grupo EPM declara en su Meta Estratégica Grande y Ambiciosa (MEGA) definida para el 2030, ampliar el campo de acción de este tema a su grupo de proveedores y contratistas, de manera tal que también gestionen sus emisiones de GEI y, por tanto, la acción sinérgica genere un impacto mayor.

¡Contribuyamos juntos a la sostenibilidad y competitividad!





Política de Sostenibilidad

Te invitamos a conocer la Política de Sostenibilidad, y los lineamientos que permiten su implementación



Política

Aguas Regionales Grupo EPM promueve la generación de valor para las personas, los territorios y sus entornos a través de las actividades misionales de sus negocios y empresas mediante una actuación individual y colectiva que concilia el logro de los objetivos empresariales con el desarrollo humano sostenible.

El enfoque de sostenibilidad es la base fundamental del direccionamiento estratégico, incorpora prácticas de buen gobierno, tiene un fundamento ético a partir del reconocimiento de los impactos que las decisiones empresariales generan sobre sus grupos de interés, el ambiente y la sociedad en general; y guarda coherencia con postulados contemplados en iniciativas locales, nacionales y mundiales.



Lineamientos

- ✓ Sostenibilidad como base fundamental del direccionamiento estratégico.
- ✓ Responsa ambiental, elemento de la Sostenibilidad
- ✓ Relación de mutuo beneficio con la sociedad
- ✓ El compromiso individual, fundamento de la actuación empresarial
- ✓ Ejercicio de las actividades misionales
- ✓ Sinergias y alianzas para la actuación
- ✓ Medición de la gestión sostenible

¡Te traemos una gran noticia!

Recibimos reconocimiento por parte de la Asociación Latinoamericana de Tecnologías Sin Zanja (LAMSTT) gracias al proyecto que ejecutamos para la instalación del colector de aguas residuales con tecnología sin zanja (CIPP) en el barrio El Concejo del municipio de Apartadó.

El reconocimiento fue otorgado con ocasión a la participación de la ingeniera Claudia Elena Figueroa Vanegas de EPM en el 4 to Congreso Latinoamericano Trenchless de Tecnología sin Zanja, en donde presentó como tema, la estabilización del colector en el cual se combinó tecnologías sin zanja y se incluyó el CIPP para rehabilitar tramo con reducción de diámetro de 900 mm a 675 mm.

Exaltamos la labor de nuestras ingenieras Luisa Fernanda Gómez Miranda, Keli Rubira Figueroa Molina y Claudia Elena Figueroa Vanegas de EPM; asimismo, ¡a todo el equipo Operativo de Apartadó quienes hicieron posible la ejecución de este proyecto!

La tecnología CIPP (Cured In Place Pipe) Tubería Curada en Sitio o Tecnología sin zanja consiste en la inmersión de una manga flexible de poliéster con recubrimiento al interior de la tubería existente, impregnada con una resina, generando resistencia estructural. Esta técnica permite la reparación de la tubería sin que sea necesario hacer excavaciones, evitando exfiltraciones de agua, penetración de raíces de individuos arbóreos, fugas, pérdidas de presión y posible corrosión. Con el uso de esta tecnología disminuimos durante el proceso constructivo el ruido, emisiones de CO₂, polvo, escombros, materiales de relleno, residuos o roturas del pavimento, entre otros.



Somos la primera filial prestadora del servicio de agua del Grupo EPM que realiza una instalación de tubería con tecnología CIPP y en esta ocasión lo hicimos en la subregión del Urabá antioqueño; por su parte, EPM en 2008 lo realizó por vez primera en Colombia.

Encuentro anual con Proveedores y Contratistas 2023



Fecha: Viernes 29 de septiembre de 2023

Hora: de 2 p. m. a 3 p. m.

Lugar: Espacio virtual Teams ([clic aquí](#))