

BOLETÍN RSE

Informativo Semanal

BOLETÍN INTERNO DE SOSTENIBILIDAD EMPRESARIAL

SEMANA 13 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2023

CIENTOS DE ESTUDIANTES RECIBIERON MENSAJE DEL USO RESPONSABLE DEL AGUA Y LA ENERGÍA GRACIAS A EMCALI

Noviembre 15-17. Funcionarios de la Unidad de Responsabilidad Social de EMCALI capacitaron sobre el Uso Responsable del Agua y la Energía a más de 450 estudiantes de las instituciones educativas Las Américas (comuna 8), Juan de Ampudia (comuna 8), San Juan Bautista (comuna 10), José María Cabal (comuna 18) y Nueva Granada (comuna 10) de diferentes cursos de básica secundaria.

Consejos para un consumo más eficiente como reutilizar el agua del tanque y la lavadora para usos domésticos, cerrar la llave del agua mientras se realizan prácticas de aseo personal, y de energía como no utilizar bombillos incandescentes que consumen muchos más watts que los ahorradores, o desconectar los electrodomésticos cuando no están cumpliendo su función, entre otros, fueron entregados.

Las jornadas de capacitación buscan que los estudiantes conozcan y compartan entre sus familiares y amigos la importancia de usar y consumir adecuadamente los servicios públicos domiciliarios.



BOLETÍN RSE

Informativo Semanal

EMCALI PARTICIPÓ DE LA FERIA AMBIENTAL DE LA CLÍNICA FARALLONES

Noviembre 15-17. EMCALI participó activamente de la semana ambiental realizada por la Clínica Farallones, en la que, durante tres días personal de la Unidad de Responsabilidad Social Empresarial (URSE) capacitó a 267 personas entre personal médico y visitantes, sobre el uso y consumo apropiado de los servicios públicos domiciliarios.

Durante las charlas los asistentes recibieron recomendaciones para hacer un adecuado uso del recurso hídrico y los electrodomésticos, y evitar así el desperdicio y mal uso de estos, además, conocieron sobre la planta de tratamiento PTAR-C, su aporte a la ciudad y las responsabilidades para no afectar su funcionamiento, como no arrojar escombros a los canales de aguas lluvias, ni pagar a terceros para hacerlo.

Por otra parte, el pasado miércoles 15 de noviembre la URSE capacitó a un grupo de trabajadores de la empresa de seguridad Omega en el uso responsable de los servicios públicos, quienes expresaron y resolvieron sus dudas sobre consumos, facturación, cambio de medidores y la importancia del manejo y cuidado de los recursos naturales, además de los canales de atención de EMCALI.



BOLETÍN RSE

Informativo Semanal

EMCALI CONTINÚA ATENDIENDO SOLICITUDES POR MÍNIMO VITAL DE SERVICIOS PÚBLICOS

Noviembre 16. EMCALI a través de su Unidad de Responsabilidad Social realizó visita por solicitud de mínimo vital de energía en el barrio Unión de Vivienda Popular de la comuna 16, al momento de la intervención en el hogar viven tres personas, dos mujeres, una de ellas adulta mayor con discapacidad y un hombre.

La solicitud del mínimo de energía surge a raíz de las enfermedades respiratorias de la mujer de la tercera edad que la obligan a estar conectada a una fuente de oxígeno, quien además debe permanecer en silla de ruedas, sus familiares alegan que no tienen recursos suficientes para realizar el pago de la factura que se elevó considerablemente por los equipos que envió la EPS para el tratamiento de la señora. El informe fue entregado a la Unidad de Cartera y áreas operativas encargadas para continuar el debido proceso.

La Unidad de Responsabilidad Social Empresarial llevó a cabo la visita según lo expresa la norma del derecho fundamental al mínimo vital: *El derecho fundamental al mínimo vital, cuando se refiere a las condiciones materiales básicas e indispensables para asegurar una supervivencia digna y autónoma, constituye un límite al poder impositivo del Estado y un mandato que orienta la intervención del Estado en la economía (artículo 334 C.P.).*



BOLETÍN RSE

Informativo Semanal

ESTUDIANTES DE UNICAUCA SE CAPACITARON EN LA PTAR CAÑAVERALEJO

Noviembre 16. Treinta y nueve jóvenes de la Universidad Autónoma del Cauca (Popayán), recibieron capacitación sobre el funcionamiento de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Cañaveralejo (PTAR-C) por parte de funcionarios de la Unidad de Responsabilidad Social Empresarial de EMCALI, durante el recorrido los estudiantes de octavo semestre de Ingeniería Ambiental y Sanitaria aprendieron sobre:

- Recolección, transporte, tratamiento y disposición de aguas residuales al Río Cauca.
- Recolección, transporte, tratamiento y disposición de biosólidos y residuos sólidos.
- Tratamiento de olores.
- Generación de energía eléctrica.
- Alimentación de energía eléctrica, entre otros.

La PTAR-C, es una de las obras más importantes realizadas en Colombia y una de las más grandes plantas de tratamiento de aguas residuales en Latinoamérica. Es un impresionante complejo de la ingeniería moderna y es la materialización de la recuperación del valioso río Cauca. La PTAR-C está concebida para tratar el 100% de las aguas residuales del área urbana.

