



## **FIFCO y PEDREGAL refuerzan plan para gestión responsable de residuos valorizables en Picnic Festival Centroamérica**

- Asistentes dispondrán de contenedores identificados para depositar los envases de plástico y aluminio.

Los días 10 y 17 de febrero, los participantes del Picnic Festival Centroamérica 2024 encontrarán una serie de condiciones para disponer de sus residuos valorizables de forma responsable, al tiempo que disfrutan junto a los talentosos artistas que los pondrán a cantar y bailar.

De cara a la novena edición del festival de música, FIFCO y el Centro de Eventos PEDREGAL reforzaron su plan para la gestión responsable de los residuos valorizables que se generen durante las dos jornadas. El objetivo es garantizar que los envases de plástico, Polietileno Tereftalato (PET) y aluminio; así como el cartón y el vidrio, se separen adecuadamente para ser reciclados.

A lo largo y ancho del centro de eventos habrá contenedores identificados para el depósito de los envases de bebidas y demás residuos valorizables. Adicionalmente, colaboradores trabajarán durante las dos fechas del festival en la recolección diferenciada de los residuos y la separación en el lugar de origen, con el fin de asegurar el máximo aprovechamiento de los materiales.

Una vez clasificados, un transporte de FIFCO trasladará el cargamento hasta el centro de acopio que se encargará de su reciclaje.

María Pía Robles, directora de Relaciones Corporativas de FIFCO, indicó que: *“Una de nuestras áreas de acción empresarial es la circularidad, con la cual procuramos aprovechar al máximo los recursos y reducir la presión sobre los ecosistemas. Invitamos a las personas asistentes a disfrutar de sus artistas favoritos con un consumo responsable de bebidas y una correcta disposición de los residuos que generen y que encuentren a su alrededor”.*

Mientras tanto, PEDREGAL aprovechará los desechos plásticos no reciclables —como lonas, vasos y cubiertos— para la producción de RESIN8™, una arena sintética que se utiliza como materia prima en la industria de la construcción.

Esta tecnología permite dar un nuevo uso a los plásticos que no se pueden reciclar, los cuales, de otra forma, suelen terminar en rellenos sanitarios e incluso en ríos y mares, generando una alta contaminación.



*"Estamos emocionados de colaborar con FIFCO y demás empresas aliadas para gestionar con responsabilidad los residuos en el Picnic Festival. Juntos, maximizaremos la valorización de los desechos, transformando plásticos contaminantes en arena para la construcción. Esta iniciativa no solo prolonga la vida útil de los materiales, sino que también reduce la emisión de gases, protegiendo así nuestro ecosistema",* afirmó David Zamora, director Comercial de CRDC-PEDREGAL.

## **Plástico Circular**

En el cantón de Belén, donde tendrá lugar el Picnic Festival Centroamérica 2024, el Grupo CRDC-PEDREGAL y FIFCO son integrantes de la iniciativa [Plástico Circular](#), cuyo objetivo principal es implementar un modelo de economía circular que permita una gestión sostenible de los plásticos no valorizables. Este proyecto es desarrollado por CRDC-PEDREGAL, FIFCO, VEINSA, NESTLÉ, INTEL, PNUD y MINSA Belén.

Durante sus primeros tres meses, el proyecto ha recolectado media tonelada de plásticos y se han afiliado 20 comercios, empresas y asociaciones de desarrollo. Además, se cuenta con una recolección limpia, pues se utiliza un camión eléctrico. Este año, se lanzará el programa educativo REAP de economía circular, dirigido a las escuelas y colegios públicos de Belén.

### **Acerca de FIFCO**

*Es una empresa de bebidas y alimentos con 115 años de trayectoria, tiene operaciones en Costa Rica, Guatemala, México, El Salvador y Estados Unidos, 7 plantas de producción y 15 centros de distribución. Posee 3 divisiones de negocio que incluyen "Florida Bebidas" (alimentos y bebidas), "Florida Hospitalidad" (sector inmobiliario) y "Florida Retail" (ventas al detalle). Exporta a 18 países en todo el mundo y cuenta con un portafolio de 1.500 productos.*

### **Acerca de PEDREGAL**

*PEDREGAL es una empresa costarricense líder en el sector de la construcción. Es el principal proveedor de agregados y bloques de concreto en Costa Rica con una red de más de 400 distribuidores. Gracias a su visión de sostenibilidad, actualmente utiliza más de 690kW de energía solar en sus diferentes procesos de producción, reutiliza el 100% de sus desechos post industriales y ha impulsado soluciones ambientales en el sector como los pavimentos de adoquines drenantes. Adicionalmente, es co-desarrollador de la tecnología patentada RESIN8™, que permite la transformación de cualquier residuo plástico en una materia prima para la construcción, fortaleciendo la económica circular.*