

04.10.2022

## SIG lanza "Recycle for Good" en Egipto, una iniciativa de recogida de envases asépticos usados con Tagaddod

En Egipto, SIG lanza "Recycle for Good", una nueva e innovadora iniciativa de reciclaje que permite la recogida directa en los hogares y en la industria de servicios alimentarios de los envases de cartón aséptico usados mediante soluciones basadas en la tecnología. Esta iniciativa en la que participan SIG y Tagaddod es la primera de este tipo en el mercado egipcio.

Los consumidores pueden utilizar una aplicación móvil para organizar la recogida de sus envases de cartón usados en sus casas o lugares de trabajo a cambio de recompensas. El proyecto pretende incentivar el reciclaje de los cartones de bebidas usados, garantizando que los recursos de gran valor sigan en circulación y beneficiando a las comunidades locales.

El SIG colabora con Tagaddod en este proyecto. Ellos dirigen la recogida de los cartones. Tagaddod es la primera empresa de Egipto que permite la recogida directa de residuos domésticos y de la industria alimentaria mediante soluciones tecnológicas. Su aplicación permite a los consumidores y a las empresas del sector de la alimentación organizar la recogida de sus cartones de bebidas usados a cambio de recompensas. La iniciativa utiliza la red logística existente de Tagaddod y la marca doméstica Green Pan para recoger los cartones.



*Abdelghany Eladib, President y General Manager de Oriente Medio y África de SIG, dijo: "Cambiar el comportamiento es fundamental para permitir un cambio positivo duradero para el medio ambiente. El objetivo de "Recycle for good" es estimular un cambio en la actitud de la gente, demostrando el valor del reciclaje*

*a las personas y a las comunidades. Estamos orgullosos de asociarnos con Tagaddod en esta iniciativa. Como primera iniciativa de este tipo en Egipto, representa un hito importante para el país en su camino hacia una mayor contribución a la economía circular."*

*Nour El Assal, CEO y co-founder de Tagaddod, añadió: "Estamos encantados de asociarnos con SIG en el programa "Recycle for good", que supone otro avance para Tagaddod en la transformación de su visión en acciones, utilizando nuestra tecnología y recursos. Tagaddod cuenta con la infraestructura, la red y la visión para movilizar y acelerar aún más la transición de Egipto hacia una economía circular. Con esta iniciativa, ampliaremos nuestro alcance para retraer los envases de cartón de alta calidad y alto valor para alimentos y volver a ponerlos en circulación, al tiempo que creamos ingresos adicionales fiables para los hogares y los recolectores de residuos. Es el impacto positivo a largo plazo y la creación de valor en su máxima expresión".*

El reciclaje de los envases de cartón SIG mantiene en circulación materiales renovables de alta calidad durante más tiempo. Todos los materiales utilizados para fabricar envases de cartón aséptico -cartón, aluminio y polietileno- pueden reciclarse como recursos valiosos que pueden utilizarse para crear nuevos productos.

Actualmente, sólo se recoge alrededor del 60% de los residuos que Egipto genera anualmente, y menos del 20% de ellos se eliminan o reciclan adecuadamente. Al no haber segregación de residuos en los hogares, hay una enorme necesidad de iniciativas de recogida como ésta.

SIG se ha comprometido a asociarse con otros para aumentar la recogida y el reciclaje de los envases de bebidas usados, apoyando el cambio hacia una economía circular. El reciclaje de envases es una cuestión que afecta a toda la industria, y SIG se asocia en este sentido con muchas partes interesadas diferentes, incluidos los compañeros de la industria, los clientes, los consumidores y los gobiernos nacionales y locales. Dado que las tasas de reciclaje, la normativa y las infraestructuras varían mucho en los distintos países y municipios, SIG adopta un enfoque adaptado mediante hojas de ruta locales en los países prioritarios.

### **Sobre SIG**

SIG es un proveedor líder de soluciones de envasado para un mundo más sostenible. Con nuestra exclusiva cartera de envases de cartón aséptico, bag-in-box y spouted pouch, trabajamos en colaboración con nuestros clientes para llevar productos de alimentación y bebidas a los consumidores de todo el mundo de forma segura, sostenible y asequible. Nuestra tecnología y nuestra extraordinaria capacidad de innovación nos permiten ofrecer a nuestros clientes soluciones integrales para productos diferenciados, fábricas más inteligentes y conexión

de los envases, todo ello para responder a las necesidades siempre cambiantes de los consumidores. La sostenibilidad es parte integral de nuestro negocio y vamos Way Beyond Good para crear un sistema de envasado de alimentos netamente positivo.

Fundada en 1853, SIG tiene su sede en Neuhausen (Suiza). Los conocimientos y la experiencia de nuestros aproximadamente 8.400 empleados en todo el mundo nos permiten responder con rapidez y eficacia a las necesidades de nuestros clientes en más de 100 países. En 2021, SIG produjo 48.000 millones de envases y generó unos ingresos de 2.700 millones de euros (incluidos los ingresos no auditados de Scholle IPN y Evergreen Asia). SIG tiene una calificación ESG de AA por MSCI, una puntuación de 13,4 (bajo riesgo) por Sustainalytics y una calificación de RSC de Platino por EcoVadis. Para más información, visita [www.sig.biz](http://www.sig.biz) Para conocer las tendencias que impulsan el sector de la alimentación y las bebidas, visita nuestro blog SIGnals: <https://www.sig.biz/signals/es>

### **Sobre Tagaddod**

Tagaddod (que en árabe significa "renovación") es una empresa egipcia pionera en la gestión de energía renovable y residuos, creada en 2013 en El Cairo (Egipto). Nuestra misión es aprovechar los datos, la tecnología y la logística para apoyar la seguridad energética y la eliminación de residuos en todo el mundo. A través de su plataforma, Tagaddod capacita a personas y comunidades para crear un impacto e ingresos sostenibles a través de los residuos.

Por un lado, los usuarios pueden deshacerse de sus residuos solicitando recogidas a través de la plataforma de la empresa, lo que les garantiza una eliminación limpia y sostenible, al tiempo que obtienen un pequeño valor monetario. Por otro lado, los recolectores de residuos pueden generar ingresos a través de sus viajes de recogida, que se planifican en nuestra aplicación para recolectores y que les garantiza los mayores ingresos diarios a través de tecnologías de enrutamiento automatizado. Diariamente, la plataforma de Tagaddod ahorra cientos de toneladas de emisiones de CO<sub>2</sub> de la atmósfera, crea ingresos para las comunidades y los individuos de todo Egipto, y capacita a miles de mujeres para que participen en la misión global hacia la red cero.

### **PIE DE FOTO:**

En Egipto, SIG lanza "Recycle for Good", una nueva e innovadora iniciativa de reciclaje que permite la recogida directa en los hogares y en la industria de servicios alimentarios de los envases de cartón aséptico usados mediante soluciones basadas en la tecnología. Esta iniciativa en la que participan SIG y Tagaddod es la primera de este tipo en el mercado egipcio.

**Foto: SIG**

#### **SU PERSONA DE CONTACTO:**

**Heike Thevis**  
*Press Officer*

**Tel:** +49 (0)2462 79 2608  
**Email:** [heike.thevis@sig.biz](mailto:heike.thevis@sig.biz)

**SIG International Services GmbH**

Visítenos en [www.sig.biz](http://www.sig.biz) o en nuestro blog en [sig.biz/signals](http://sig.biz/signals)