



#PENSARCIRCULAR

Exposición de arquitectura
y construcción
circular

7+8
NOVIEMBRE
EAC



Pensar Circular

Arquitectura y construcción: del diseño de proyectos al reuso de materiales

Fecha: **7 y 8 de noviembre**

Lugar: **#Estación ReAcción en Muestra Ghierra Intendente
Espacio de Arte Contemporáneo - ex Cárcel de Miguelete**

Empresas, estudios y emprendimientos circulares y sustentables exponen sus propuestas y productos donde los residuos se convierten en oportunidades para el sector.

En Uruguay, el sector construcción es la tercera actividad económica por su impacto en el PIB Nacional, con una incidencia del 9,9% en el 2018. Es clave en el empleo ya que ocupa al 8% de la población pero tiene asociadas actividades extractivas que implican un alto consumo de recursos locales que podría minimizarse a través de un diseño que mejore el aprovechamiento de materiales recuperados.

Desvincular el crecimiento económico de la degradación del ambiente, a través del incremento en la eficiencia del uso de los recursos, es lo que propone la economía circular. Este sistema se basa en un nuevo enfoque para alargar la vida útil de los bienes y recuperar materiales que hoy se entierran como desperdicios de una economía lineal.

En los residuos de obras civiles (ROC) hay un potencial de valorización que hoy está desaprovechado. En el relleno sanitario *Felipe Cardoso* ingresan 2400 toneladas diarias, la mitad de ellas de origen domiciliario y de limpieza pública. **La segunda corriente más importante son los ROC que ocupan cerca del 30%.**

Uruguay tiene cada día más robusta su capacidad para procesar y reconvertir materiales: escombros, hierros, aluminio, madera, vidrio, plásticos entre otros, sin embargo estos materiales procedentes del rubro de la construcción no llegan a

cada cadena de valor. Existe la necesidad de reforzar el compromiso de las organizaciones para una correcta clasificación y consumo que ayude a desarrollar y masificar estos procesos y tecnologías. Avanzar en infraestructura y demanda necesarias para impulsar estos servicios y productos también se vuelve prioritario.

Los desafíos y oportunidades que presenta el sector son amplias y variadas, y es en este marco que #PensarCircular en Estación ReAcción ROC es un puente entre el diseño y los productos de materiales recuperados, apuntando a que estas actividades se extiendan y puedan hacer de esta cadena de valor una más circular. Una oportunidad de innovar y hacer las cosas con múltiples impactos positivos.

Este evento se da además en el marco del fin de semana y evento de cierre de la muestra Ghierra Intendente en el Espacio de Arte Contemporáneo, donde arquitectos y artistas proponen propuestas innovadoras para la ciudad.

#PensarCircular es un encuentro para acercar una nueva generación de soluciones locales, algunas consolidadas, otras como emprendimientos en fases exploratorias que revelan tendencias para la arquitectura y la construcción. En dos jornadas, de 10 a 17 hs. expositores y visitantes intercambiarán en un espacio abierto y gratuito.

Más información

Ing Mariana Robano mariana@alva.com.uy 099296988

Mariale Ariceta mariale@alva.com.uy (whatsapp 099532798)

Ghierra Intendente (GI), un proyecto artístico de referencia que reúne a más de 50 arquitectos, artistas visuales, diseñadores y directores de arte para proponer ideas y miradas sobre la ciudad de Montevideo.

Para esta edición 2020, uno de los ejes de trabajo es la eco-ciudad en una exposición a varias salas, jardines y espacios al aire libre donde fuera la Cárcel de Miguelete hoy convertido en espacios de museos, arte y recreación ciudadana.

ghierraintendente.com.uy

ReAcción es una agencia consultora que provoca el cambio cultural para la sustentabilidad de las organizaciones y las ciudades, apoyados en las fortalezas de la ingeniería ambiental, el diseño y la comunicación trabajando juntas. Con metodologías basadas en la promoción de la economía circular, la movilidad sostenible y la resiliencia, se producen estrategias de cambio y soluciones transversales para el consumo responsable, la reparación, el reciclaje y la descarbonización a través de capacitaciones, acciones a medida, consultoría y campañas.

reaccion.com.uy