

Economía Circular: ¿La última oportunidad de la humanidad?

Mark Esposito

Co-Fundador de Nexus FrontierTech

Presented by



Frente a la escasez de recursos naturales, la economía circular es una alternativa para los emprendedores a fin de mitigar el impacto al medio ambiente.

Con el paso de los años, el concepto de la economía circular ha ganado fuerza. Sin embargo, aún quedan dudas sobre qué es y para qué sirve. A fin de despejar esta y otras interrogantes, Mark Esposito, cofundador de Nexus Frontier Tech, aprovechó para conversar con los asistentes de INCmty 2020.

Esposito es reconocido a nivel internacional por ser uno de los principales líderes de pensamiento en asuntos relacionados con la Cuarta Revolución Industrial, así como los cambios y oportunidades que la tecnología trae a una variedad de industrias.



Al mirar hacia el futuro, Mark Esposito aseguró que es muy probable que la urbanización vendrá junto con una serie de problemas:

Recursos insuficientes: La urbanización a menudo tiene un efecto negativo en la disponibilidad y calidad de los recursos hídricos. Hay dos factores que provocan dificultades: el nivel y la contaminación del agua subterránea.

Suministro de energía: Las ciudades consumen dos tercios de la energía mundial y para el año 2030 la cifra aumentará a tres cuartas partes.



INCmtly 2020

DIGITAL INCLUSION & SUSTAINABLE FUTURE
GRAPHIC RECORDING BY @CFMEDIUM

“
El mundo atraviesa por muchos cambios sociales, escasez de recursos y desigualdades, pero la economía circular puede ayudar a cambiar vidas y también la dinámica emprendedora.
 ”

Un desafío para las megaciudades es encontrar una solución inteligente que garantice suficiente energía al tiempo que produzca bajas emisiones de carbono.

Seguridad: El crimen es el problema de seguridad más grave en las metrópolis.

Tráfico y movilidad: En 1970 había alrededor de 200 millones de automóviles en todo el mundo. Para 2030, se prevé que este número llegará a 1,700 millones de vehículos, lo que provocará una gran contaminación del aire y tráfico.

Gestión de residuos: En las megaciudades de rápido crecimiento, el comportamiento cambiante de los consumidores está provocando cantidades incontrolables de desperdicio. Organizar la eliminación de residuos es un gran desafío para cada megaciudad.

Mark Esposito detalló que el acceso al agua va de la mano con el suministro de alimentos, que son otro recurso que está sometido a mucha presión.

A medida que más personas en los mercados emergentes consuman carne, tanto los alimentos como el agua que serán necesarios para producirla escasearán cada vez más.



DIGITAL INCLUSION &
SUSTAINABLE FUTURE

Estas memorias están conformadas por los contenidos del festival INCmtly 2020, que tuvo lugar en Monterrey, Nuevo León, México, del 2 al 6 de noviembre del 2020, en la modalidad virtual.

INCmtly proporciona el contenido del material que se encuentra actualmente, sin ninguna garantía de su idoneidad o adecuación para un fin específico o cualquier otro aspecto.

Todos los Derechos Reservados © INCmtly 2020. Se prohíbe la reproducción total o parcial del contenido, ilustraciones y textos publicados en este documento. El uso no autorizado o inapropiado del contenido puede infringir los derechos de propiedad intelectual, privacidad, publicación y comunicación en el más amplio sentido de la palabra. INCmtly se reserva el derecho de denegarle el permiso de utilizar el material publicado en esta edición. La descripción e imágenes de las actividades son responsabilidad exclusiva de los ponentes.

Domicilio: Av. Eugenio Garza Sada 2501 Sur, Tecnológico,
CP 64849 Monterrey, N.L. Contacto: 01 800 7462 689 /
+52 (81) 8155 2555 contacto@incmtly.com



Tecnológico
de Monterrey