



Todos debemos asumir los retos de la sostenibilidad medioambiental. El cambio se está produciendo a nivel global y afecta a todos los ámbitos de nuestras vidas. No existe un plan B para el planeta, ni tampoco para las empresas o los consumidores. Pero ¿Cuáles son los retos actuales a los que tenemos que hacer frente?

Afrontar esta emergencia requiere un cambio del modelo de económico, que ha de pasar de uno lineal a otro circular en el que se usen menos recursos naturales, se produzcan menos residuos y estos se reutilicen

Para los expertos la transición no se está produciendo a la velocidad deseada. Nuestros sistemas de producción y de consumo tienen barreras que frenan la circularidad de los recursos ¿Cuáles son esas barreras más importantes?

Numerosas empresas llevan años incorporando el compromiso medioambiental a su modelo de negocio, convirtiendo sus fábricas y oficinas en ecoeficientes y trabajando empleados y proveedores para facilitar el reciclaje de materias, el uso de materiales más sostenibles y de mayor duración.

Uno de los objetivos clave de la economía circular, sin duda, es convertir los residuos en nuevos recursos. ¿En qué puntos del proceso se encuentran mayores dificultades para lograr esa eficiencia?

Además de los sectores productivos, el modelo también ha iniciado su cambio de una energía casi exclusivamente fósil a lograr la descarbonización y tratar de incorporar al máximo posible de energías renovables

Pero no solo tienen que adaptarse las empresas. La sostenibilidad implica a todos y los ciudadanos también han de cambiar su modelo de consumo, esto supone cambios en el estilo de vida. Existe una clara conciencia social, pero ha de traducirse todavía en cambios en la forma de consumir y en los comportamientos.

## PROGRAMA

**En los próximos días se darán a conocer los nombres de las personas que intervendrá,**

10:00-10:15h. Bienvenida a los asistentes

10:15-11:00h. Conferencia de inauguración: experto en sostenibilidad

11:00-11:45h. Mesa redonda: con la participación de expertos y periodistas medioambientales.

12:00-12:45h. Conferencia de clausura: periodista medioambiental experto en cambio climático.

12:45- 13:30h. Café.