



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA
CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

DIA 3: IMPLEMENTACIÓN DE LA ECONOMÍA CIRCULAR EN EL PERÚ

Conferencia 3: Implementación de la Economía Circular en las MYPE

Ing. CIP Jose Miguel Acosta Zuñiga

- El 65% de microempresarios formales que dinamizan la economía del Perú, las MYPES mueven más del 99,2 % de la economía del Perú, la mayor parte de las MYPES se encuentran en el rubro de comercio y servicios.
- El cambio climático está afectando al empresariado, por ello es importante la parte normativa y la parte colaborativa entre empresas.
- Es necesario incrementar la circularidad en las MYPES, aunque es complejo esta implementación en empresas que no han sido concebidas para este fin desde el principio.
- Algunas de las formas de aumentar la circularidad en la MYPES son: Identificar los residuos, segregarlos y saber la cantidad y calidad de lo que se desecha; gestionar eficientemente del agua y la energía que produce ahorro económico; comprar responsablemente para ser eficiente económicamente; rediseñar los procesos de las MYPES, para saber en qué proceso se puede hacer circularidad.
- El problema de la simbiosis entre empresas es la logística y la escala, por ello es importante el monitoreo de las actividades que se han implementado y su medición para mejorarla. La Economía Circular no es Economía Circular si no es rentable, los resultados son a largo plazo.
- La sensibilización es muy importante para educar a las MYPES.
- La Cooperación, Colaboración y Comunicación es importante entre la academia, gobierno y empresas.