

EXPOTECH 2023 Ciencia, Tecnología e Innovación al servicio de un futuro ético y responsable para la industria 5.0 4, 5 y 6 de octubre de 2023

Eje 3 - Responsabilidad social y sostenibilidad en la industria 5.0

Explora cómo la industria 5.0 puede ser utilizada para abordar los desafíos éticos y responsables, como la reducción de la huella de carbono, la promoción de la economía circular, la mejora de las condiciones de trabajo y la promoción de la igualdad de derechos, oportunidades y espacios para las mujeres en el lugar de trabajo. También se puede discutir cómo la industria 5.0 puede ser utilizada para promover un futuro sostenible y responsable en diferentes sectores industriales y en la sociedad en general.

- Política científica, tecnológica y de innovación
- Ciencia para la paz
- Reducción de huella de carbono
- Eficiencia energética
- Creación y gestión de Spin-off
- Digitalización industrial
- Emprendimiento e Innovación
- Economía de las glocalidades en la industria 5.0
- Impacto social y económico de la industria 5.0
- La transformación digital en la industria 5.0
- La regulación y la gobernanza en la industria 5.0
- Colaboración y cooperación en la industria 5.0:
- Energías alternativas y transición energética
- Responsabilidad ecopolítica y sostenibilidad en la sociedad
- Clústeres industriales y la capacidad de absorción en la innovación
- Desarrollo de nuevos modelos de negocio que incorporen resiliencia
- Huella ecológica
- Logística verde
- Computación verde
- Responsabilidad Social Empresarial
- Bioeconomía y territorio
- Innovación y espíritu empresarial responsables
- Economía circular
- Innovación y gestión de agrocadenas

Comité Científico EXPOTECH 2023