

Lunes 1 de julio de 2024

- 9:00 – 9:30 Recepción y recogida material.
- 9:30 – 10:00 Presentación Salón de actos.
- 10:00 – 12:00 FERROGLOBE – Cristina Cadarso Escribano – Sustainability Global Manager de Ferroglobe.
- 12:00 – 12:30 Descanso.
- 12:30 – 15:00 FERROGLOBE– Joaquín Diéguez Novoa (Coordinador de medioambiente y sostenibilidad): Adaptaciones.

Martes 2 de julio de 2024

- 9:00 – 9:15 Introducción de la empresa Siemens. Oscar Brea Castro – Delegado Regional de Siemens DI en Galicia.
- 9:15 – 10:45 Necesidades comunes en la industria de la Farma, de la Química y del Agua. Francisco del Prado Rentero – Responsable Técnico Comercial DI Galicia
- 10:45 – 11:30 Aplicación.
- 11:30 – 12:00 Descanso.
- 12:00 – 12:45 Instrumentación y analítica en el mundo del proceso. Francisco Montojo Villasanta – Product Manager Process Instrumentation and Analyzers // Hydrogen Business Development de Siemens.
- 12:45 – 13:30 Hidrógeno Verde, hacia una industria sostenible Francisco Montojo Villasanta – Product Manager Process Instrumentation and Analyzers // Hydrogen Business Development de Siemens.
- 13:30 – 15:00 Industria del agua y su Sostenibilidad. Lydia González Perdiguero – Product Manager for Process Industries – Water // Conectividad Digital de Siemens.

Miércoles 3 de julio de 2024

- 9:00 – 10:00 Industrial Edge e IA en el mundo del Agua. Mariola Belda Marín – Product Manager Industrial Edge de Siemens.
- 10:00 – 11:30 Digitalización en la industria Food & Beverage. Manuel Vicente Cadenas Juanino – Responsable del vertical de Food&Beverage de Siemens.
- 11:30 – 12:00 Descanso.
- 12:00 – 13:00 Vertical Farming. Iván García Besada – CEO Néboda
- 13:00 – 15:00 Simulación de sistemas, orientado a la producción y distribución de hidrógeno verde y en el abastecimiento de agua” Marcos Barral – Portfolio Development Executive (STS Systems Simulation & Physical Testing)

Jueves 4 de julio de 2024

- 9:00 – 10:00 Traslado a las instalaciones CORTIZO.
- 10:00 – 14:00.
 - Visita Sede Central con estancia en el Campus: Manuel Santiago - Responsable Onboarding & Engagement.
 - Transición energética: Jose Luis García. Campus (edificio social) - Director Mantenimiento.
 - Sostenibilidad: Recycling / Luis Casares – Head of International Strategic Procurement / Alberto Martínez – Director Medio Ambiente. Campus (edificio social)
 - Seguridad: Jorge Martínez – Director PRL / Francisco Mouriño – Director Formación y Captación de Talento. Campus (edificio social)
- 14:00 – 15:00 Regreso de las instalaciones CORTIZO.

Viernes 5 de julio de 2024

- 9:00 – 13:00 Visita a la empresa ECOLEX de gestión integral de residuos situada en Padrón

Desarrollo de la transición energética y sostenibilidad.
- 13:00 – 14:00 Mesa redonda por subtemas, puesta en común y conclusiones sobre Transición energética, sostenibilidad y seguridad en el sector químico.
- 14:00 – 15:00 Networking.

SIEMENS

ECOLEX



Actividad de formación del profesorado



01 - 05 julio de 2024
09:00 a 15:00 horas

CIFP
POLITÉCNICO DE SANTIAGO



Entidades colaboradoras:

Ferroglobe
Siemens
Aluminios Cortizo
Ecolex