





















Horario	Empresa	Presentación	Ponente	Descripción	
MARTES 27	10:45 - 11:30	 EIX	IRATA - La Asociación internacional de trabajos verticales en el sector eólico	Roderick Dymott - Director Ejecutivo Eduard Goula - Gerente de Eix Vertical	¿Por qué Irata? Procedimientos estandarizados de operaciones. Esquema, formación y registro
	11:30 - 12:15	 Grupo JIMÉNEZ BELINCHÓN	AEROGENERADOR SKYSTREAM. La energía eólica al alcance de su mano. Ventajas y aplicaciones	José Luis García Angulo - Director de Estrategia y Energía	JIMÉNEZ BELINCHÓN, distribuidor internacional del modelo de aerogenerador de pequeña potencia SKYSTREAM, propiedad de la prestigiosa marca estadounidense SOUTHWEST WINDPOWER, presenta las ventajas y aplicaciones integrales que ofrece este producto al alcance de todos
	12:15 - 13:00	 APESA Remar	INNOVACIÓN EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Varios ponentes	REMAR, una red para dinamizar la cooperación transfronteriza
	13:00 - 13:45	 APESA Remar	INNOVACIÓN EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Varios ponentes	REMAR, una red para dinamizar la cooperación transfronteriza
	16:00 - 16:45	 Grupo JIMÉNEZ BELINCHÓN	AEROGENERADOR SKYSTREAM. La energía eólica al alcance de su mano. Ventajas y aplicaciones	José Luis García Angulo - Director de Estrategia y Energía	JIMÉNEZ BELINCHÓN, distribuidor internacional del modelo de aerogenerador de pequeña potencia SKYSTREAM, propiedad de la prestigiosa marca estadounidense SOUTHWEST WINDPOWER, presenta las ventajas y aplicaciones integrales que ofrece este producto al alcance de todos
	16:45 - 17:30	 recivalongo	COMBUSTIBLE DERIVADO DE RESIDUOS Y COMBUSTIBLE SOLIDO RECUPERADO	María José Ares	RECIVALONGO tiene como objetivo desarrollar unidades de recuperación de residuos no peligrosos a través de procesos innovadores de producción de combustible sólido recuperado (CSR). Con sede en Portugal, desarrolla proyectos de producción y comercialización de CSR, un combustible alternativo compatible con los principales sistemas de combustión, sobre todo para la industria del cemento, papel y metal.
	17:30 - 18:15	 wavecom	WIRELESS NETWORKS SUPPORTING CENTRALIZED MANAGEMENT SYSTEMS OF WIND FARMS	Mario Santos - Operational director	Case studies

MIÉRCOLES 28	10:45 - 11:30	 qurius	ENWIS, SOLUCIÓN DE GESTIÓN PARA EMPRESAS DE RECICLAJE	Domingo Carre - Especialista en soluciones para empresas de reciclaje	Presentación de ENWIS, una completa solución de gestión basada en tecnología Microsoft, desarrollada específicamente para empresas del sector del reciclaje y gestión de residuos.
	11:30 - 12:15	 isotrol	GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS EÓLICOS	Carlos Cobos Calvo	Optimización y desarrollo de proyectos actuales: Monitorización de parques eólicos. Reparación de multiplicadoras (Experiencia histórica, fallos comunes, previsión de incidencias y reparación). Impacto en futuras
	12:15 - 13:00	 Grupo TelSat c.a.t.v. s.l.u.	SODAR TRITÓN	Enrique Catalá - Director Comercial Alberto Gómez - Departamento de ingeniería	Presentación del sistema SODAR TRITÓN y su aplicación en la medición del viento
	13:00 - 13:45	 GAIKER	GAIKER Y LA I+D+i	Rafael Miguel - Coordinador Área M.A.	La actividad de Gaiker en el campo del medio ambiente y del reciclado
	16:00 - 16:45	 NORMAWIND	SOLUCIONES Y SERVICIOS CON CFD	Miguel Eguizábal Marta Camps	¿Qué es el CFD? Optimización: ¿Cómo hacer un mejor uso del CFD? Servicios desarrollados para la optimización
	16:45 - 17:30	 EIX	IRATA - La Asociación internacional de trabajos verticales en el sector eólico	Roderick Dymott - Director Ejecutivo Eduard Goula - Gerente de Eix Vertical	¿Por qué Irata? Procedimientos estandarizados de operaciones. Esquema, formación y registro
	17:30 - 18:15	 NUMECA	NUMECA SOFTWARE FOR WIND ENERGY CFD	Rémi Lestriez	NUMECA Computational Fluid Dynamics and Optimization software tools for wind turbine aerodynamics, blade design and complex terrain wind flow simulations (products capabilities and case study)

JUEVES 29	10:45 - 11:30	 EIX	IRATA - La Asociación internacional de trabajos verticales en el sector eólico	Roderick Dymott - Director Ejecutivo Eduard Goula - Gerente de Eix Vertical	¿Por qué Irata? Procedimientos estandarizados de operaciones. Esquema, formación y registro
	11:30 - 12:15	 windsim	WIND RESOURCE ASSESSMENT	Dr. Catherine Meissner - Software Development Manager	What is Windsim, focusing on CFD Software in wind resource assessment, especially in complex terrain
	12:15 - 13:00	 SUMINISTROS OLABARRÍA, S.L. Milwaukee	LA HERRAMIENTA ELÉCTRICA EN LA INDUSTRIA EÓLICA	Mikel Olabarria Santiago Santos	Importancia de la herramienta eléctrica en la industria eólica tanto en la fabricación como en el montaje y mantenimiento preventivo
	13:00 - 13:45	 AIMPLAS	NOVEDADES Y TENDENCIAS EN LA I+D DE RECICLADO DE PLÁSTICO	Eva Verdejo - Responsable línea de negocio reciclado	Se analizarán los retos y oportunidades del sector del reciclado de plástico y sus posibilidades en la I+D. Al mismo tiempo, se presentarán los resultados de algunos proyectos recientes en este campo
	16:00 - 16:45	 ADAP	SESIÓN ESPECIAL	Varios ponentes	La importancia del tratamiento de los Purines como descontaminante y reductor de GEI y la valorización de residuos
	16:45 - 17:30	 ADAP	SESIÓN ESPECIAL	Varios ponentes	La importancia del tratamiento de los Purines como descontaminante y reductor de GEI y la valorización de residuos