

	LUNES 20 FEBRERO						MARTES 21 FEBRERO					MIÉRCOLES 22 FEBRERO					JUEVES 23 FEBRERO						
08:30-9:30	Apertura Registro						Apertura Registro					Apertura Registro											
	AUDITORIO (Salas N103+N104)						AUDITORIO (Salas N103+N104)					AUDITORIO (Salas N103+N104)											
09:30-10:00	CEREMONIA DE APERTURA + PANEL DE ALTO NIVEL. Energías renovables: la solución para alcanzar el net-zero, el desarrollo sostenible y la seguridad y soberanía energéticas. ¡La hoja de ruta para 2050 comienza ahora! (9:30 - 12:30)						Energías renovables para el desarrollo social y económico de todos (9:30 - 10:30)					Políticas energéticas e industriales para generalizar las energías renovables (9:30 - 10:30)											
10:00-10:30													Pausa (10:30 - 11:00)					Pausa (10:30 - 11:00)					
10:30-11:00													Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117		Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N114
11:00-11:30													1C - Acelerar el despliegue de las energías renovables: El factor clave	2C - Renovables para el transporte	3C - Las nuevas reglas de las cadenas de suministro de las energías renovables	4C - Las energías renovables liderando la transición: Justa, equitativa, distribuida e inclusiva	5C - Tendencias de consumo en los mercados de bienes y servicios: Los criterios ESG como base estratégica para acelerar las energías renovables		¿Las ciudades hacen su parte? Greenpeace, Ecologistas en Acción, WWF España, Amigos de la Tierra, SEO/BirdLife	Launch of the Global Landscape of Renewable Energy Finance 2023 International Renewable Energy Agency (IRENA)	Technology pathways for decarbonization of energy intensive industries United Nations Industrial Development Organization (UNIDO)	Stakeholders' Role in the Electricity Grid Infrastructure Planning Renewables Grid Initiative (RGI)	
11:30-12:00																							
12:00-12:30																							
12:30-14:00	Comida (12:30 - 14:00)						Comida (12:30 - 14:00)					Comida (12:30 - 14:00)											
	Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117		Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117		Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117						
14:00-14:30	1A - Repensar nuestro suministro energético: Renovables, seguridad energética y geopolítica	2A - Renovables para la industria	3A - Creación de valor local: Construir economías inclusivas	4A - ¿Pueden las energías renovables acabar con la pobreza energética?	5A - Más allá de la tecnología: Innovación social para acelerar la transición hacia las energías renovables		1D - Redes e infraestructura: El pilar de los sistemas de energía renovable	2D - Renovables para edificios	3D - Ser conscientes de la brecha: Ofertas de trabajo y destrezas	4D - ¿En qué se beneficia la ciudadanía? Generar apoyo social desde la base	5D - Digitalización para acelerar la transición energética		1E - Crear resiliencia energética: Grandes sistemas centralizados frente a sistemas distribuidos	2E - Interacción entre electricidad, hidrógeno y baja temperatura	3E - El caso de las PYMES: Impulsar el cambio fuera de los mercados globalizados	4E - Detener el éxodo: Cómo las energías renovables hacen que las personas se queden	5E - Fin de la vida útil: Circularidad en las renovables						
14:30-15:00																							
15:00-15:30																							
15:30-16:00	Pausa (15:30 - 16:00)						Pausa (15:30 - 16:00)					Descanso (15:30 - 15:45)											
16:00-16:30												AUDITORIO (Salas N103+N104)											
16:30-17:00	1B - Más allá de la reforma del mercado: El fortalecimiento de las cadenas de suministro para aumentar las capacidades del sector de las renovables	2B - Renovables para la agricultura	3B - La transición hacia las renovables: Convertir las crisis en oportunidades económicas	4B - Cambios en la gobernanza energética: Comunidades y ciudades transitando hacia las energías renovables	5B - Poner en cuestión la realidad de los combustibles fósiles: Usar la innovación para pasar a las energías renovables		Good practices in ecological and socio-economic integration of energy initiatives Global Solar Council (GSC) / Spanish PV Association (UNEFA)	100% Renewable Cities and Regions: Argentina, Indonesia and Kenya ICLEI - Local Governments for Sustainability	Renewable Energy to achieve universal access to energy Mesa para el Acceso Universal a la Energía	The critical role of Marine Energy in the sustainable energy transition - supported by international standards and certification International Electrotechnical Commission (IEC)	Australia: A successful integration of substantial and increasing levels of variable renewable energy Clean Energy Council (CEC)	Gender Equality: A critical pathway for a sustainable and inclusive energy transition United Nations Development Programme (UNDP)	Mobilisation of Finance to Achieve SDG7 in Africa - Launch of the 2022 AEEP Report on Financial Flows African-European Energy Partnership (AEEP)	Ceremonia de clausura: Aceleración continua para estar listos para 2050 (15:45 - 17:15)									
17:00-17:30																							
	AUDITORIO (Salas N103+N104)						AUDITORIO (Salas N103+N104)					AUDITORIO (Salas N103+N104)											
17:30-18:00	Aprendizajes del día: Perspectivas (17:30 - 18:00)						Aprendizajes del día: Perspectivas (17:30 - 18:00)					Aprendizajes del día: Perspectivas (17:30 - 18:00)											
	Sala N101	Sala N102	Sala N114	Sala N105	Sala N117	Sala N115	Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117		Sala N101	Sala N102	Sala N106	Sala N105	Sala N117						
18:00-18:30	Hacia una Transición Energética eficiente en las Islas IDAE	Empowering Lives and Livelihoods: Renewables for Adaptation USD 1-Billion Financing Facility to Reinforce Resilience in Agri-Food and Health Value Chains with Renewable Energy (A COP28 Initiative) United Arab Emirates (UAE)	What Community Power Needs World Wind Energy Association (WWEA)	The Role of Bioenergy in Spain and Beyond World Bioenergy Association (WBA)	Lessons Learned in Rapid Decarbonization of Power Sectors National Renewable Energy Laboratory (NREL)	Enabling Regulatory Mechanisms for Seamless Integration of RE in Transport SLOCAT / World Resources Institute (WRI)	Vientos de futuro: el diálogo para el desarrollo inclusivo de la eólica Vientos de Futuro	Mesa de diálogo del Cambio Climático y Energía: La experiencia de Navarra Mediación Navarra	Faster and further with HEAT PUMPS: decarbonizing heating, cooling and hot water European Heat Pump Association (EHPA) / Air Conditioning Equipment Manufacturers Association (AFEC)	Alliance for a Just Energy Transformation (AJET) - A collaborative discussion on shaping the Alliance's strategy and its implementation World Wildlife Fund (WWF) / United Nations Development Programme (UNDP)	How to Scale Minigrids and Score a Climate Win-Win Africa Minigrid Developers Association (AMDA) / Husk												
18:30-19:00																							
19:00-19:30																							

Visitas técnicas

