



MOVILIDAD ELÉCTRICA



en Reservas de Biosfera de España

Miércoles 14 de abril de 2021, 10:00 a 12:30

Lanzamiento del proyecto sobre movilidad eléctrica en las reservas de biosfera Bardenas Reales, Valles del Jubera, Leza, Cidacos y Alhama, y Ordesa Viñamana

10:00-10:20

Palabras de bienvenidas y lanzamiento de la colaboración UNESCO MAB-Volkswagen

Miguel Clüsener-Godt

Director, División de Ciencias Ecológicas y de la Tierra

Secretario, Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB), UNESCO

Tobias Bahr

Responsable de gestión medioambiental, Volkswagen

Ana Isabel Moreno Twose

Delegada Ambiental / Think blue. Factory. IF4 / Medio Ambiente, Volkswagen Navarra

10:20-10:30

Objetivos del seminario

María Rosa Cárdenas Tomazič

Especialista de Programa, Programa sobre el Hombre y la Biosfera/UNESCO

10:30-10:40

Hacia la sostenibilidad energética en las reservas de la biosfera españolas

Francisco José Cantos Mengs

Jefe de Área de Relaciones Internacionales y Reservas de la Biosfera

Secretario del Comité Español del Programa MaB, Organismo Autónomo Parques Nacionales (OAPN)

10:40-11:00

Movilidad eléctrica para un futuro sostenible: La apuesta de Volkswagen

Jesús Zorrilla Ruiz

Gerente, SC / Comunicación y Relaciones Externas / Recursos Humanos, Volkswagen Navarra

11:00-11:20

Lecciones aprendidas del proyecto GARVELAND - Plan de acción para el impulso de la movilidad eléctrica en zonas de especial interés turístico y ambiental

Amparo Manso

Responsable del proyecto Garveland

Departamento de Internacionalización y Prospectiva. Agencia Andaluza de la Energía

11:20-11:40

Lecciones aprendidas del proyecto de la Unión Europea MOVELETUR "Turismo sostenible y movilidad eléctrica en espacios naturales"

Jesús Díez

Director de Programas

Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León.

11:40-12:20

Preguntas y Respuestas

12:20-12:30

Cierre del evento

