



25 de noviembre de 2021
De 10:00 a 14:00 h. | Plataforma Teams



10:00	Inauguración	Dña. M^a Belarmina Díaz <i>Directora General de Energía, Minería y Reactivación del Principado de Asturias</i>
10:15	El hidrógeno como vector energético	D. Ignacio Vigil <i>IQPA. DuPont</i>
10:30	Aplicaciones del hidrogeno en la industria química y de procesos	D. Miguel Ángel Fernández <i>Centro Nacional del Hidrógeno</i>
11:00	Normativa y financiación para los proyectos en el campo del hidrógeno	D. Jaime Moreton <i>Ernst &Young</i>
11:30	Hidrógeno: Vector energético de una economía descarbonizada	Dña. Gema Lopez <i>Naturgy</i>
12:00	Café. Descanso	
12:10	Asturias ante el reto de la descarbonización con hidrógeno renovable	D. José Manuel Pérez <i>EDP</i>
12:40	Transporte de hidrógeno por tubería “El Gran Aliado”	D. Jesús Manuel Gil <i>Enagás</i>
13:10	Ingeniería para la aplicación del hidrógeno en la industria	D. Jaime Argüelles <i>Duro Felguera</i>
13:40	Coloquio	D. Jorge Álvarez <i>IQPA. Bayer</i>
13:55	Comentarios finales y Clausura	D. Carlos García <i>FAEN</i> D. Claudio Zynger <i>IQPA. Ence</i>

[Inscríbete aquí](#)