

## Conferencias sobre Vehículo Eléctrico.

13/01/2011

El 26 de noviembre, y organizado por CIC marGUNE, Centro de Investigación Cooperativa en Fabricación de Alto Rendimiento, tuvo lugar en el Auditorio del Parque Tecnológico de Zamudio el "Encuentro anual del Manufacturing del País Vasco"

### Programa

08:45 Recepción y entrega de documentación.

09:00 Impacto del Manufacturing en el País Vasco.  
D.E. Larrauri – (Director de Tecnología Gobierno Vasco).

09:15 Tendencias de la Máquina Herramienta  
P. E. Abete – (Technische Universitat Darmstadt, Alemania).

09:45 Tendencias de Materiales para el Sector del Manufacturing.  
Prof. D. Hartmann – (Hochschile Kempten, Alemania)

10:15 Interacción entre Máquina, Proceso y Materiales, en Procesos Electro Quíicos y Físicos  
Prof. G. Levy – (Inspire AG, St. Gallen, Suiza).

10:45 Pausa.

11:15 Retos del Vehículo Eléctrico  
Dr. I.Gallego – (Mondragon Unibertsitatea / CIDIA Automoción).

11:45 Impacto del Vehículo Eléctrico en la Industria Vasca.  
D.I. Loizaga – (CIE Automotive).

12:15 Retos del Sector de la Energía Eólica.  
D.J. Urbiola – (Gamsesa).

12:45 Impacto del Sector Eólico en el Sector de Máquina Herramienta.  
D.G. Gorrochategui (Albicein).  
D.P. Eceiza (GMTK).

Asimismo, el 1 y 2 de diciembre, y organizado por el Colegio Oficial de Minas, tuvo lugar en el Palacio Euskalduna las "Conferencias Técnicas de Santa Bárbara", con estas dos ponencias:

1 dic Vehículos eléctricos urbanos para el futuro: City-Car de MONDRAGON  
Dr. I.Gallego – (Mondragon Unibertsitatea / CIDIA Automoción).

2 dic Tecnologías de captura y almacenamiento de CO2. Últimos avances en el ámbito europeo  
Dña. Mónica Lupión Cordero – (External Relations Director CO2 Capture Programme de CIUDEN, Ponferrada)



Conferencias Vehículo eléctrico