



CÁTEDRA SEAT UPC
INNOVACION
Y DISEÑO
SOSTENIBLE

Amor

24 de marzo de 2011
Universidad de Navarra

Jornada "SEAT-Grupo VW: Diseño, desarrollo, seguridad y deportividad"

24 de marzo de 2011



Universidad de Navarra
Edificio de Ciencias Sociales
31080 Pamplona (España)



Jornada “SEAT-Grupo VW: Diseño, desarrollo, seguridad y deportividad”

24 de marzo de 2011

El objetivo del Aula SEAT es mostrar el proceso integral de desarrollo de un vehículo, desde que el diseñador tiene la primera idea hasta que se presenta al cliente.

Hora	Acto
09:00	Inauguración de la Jornada D. Fernando de la Puente, Director de I+D de la UN D. Ramón Paredes, Vicepresidente de RR. GG. e Inst. SEAT y Grupo VW España
Moderador D. Antoni Freixa	
09:15	Estrategia de RRHH y el Talento: Programa Trainee Da. Carmen Tamayo, Gerente Recursos Humanos
09:35	Colaboración SEAT-Universidades Da. Margarita González, Directora de la Cátedra SEAT-UPC D. Antoni Freixa, Gerente Gestión Universidad-Empresa-I+D
09:50	La medicina Preventiva y la seguridad en el automóvil D. Carlos Arregui, Profesor de la Universidad de Navarra
10:00	Estrategia de diseño: Creando los vehículos del futuro D. Luís Santos, Diseño Vehículo Completo
10:25	El proceso de desarrollo de un vehículo D. Francisco de Álvaro, Director Desarrollo Carrocería Acabada
10:50	Integración electrónica en el desarrollo D. Juan Manuel Marco, Gerente Desarrollo Eléctrico
11:15	Pausa
11:45	Desarrollo de un chasis de un automóvil D. Fermín Soneira, Gerente Desarrollo Vehículo Completo y Chasis
12:10	Producción D. Juan Ramón Rodríguez, Director Fábrica SEAT
12:35	Finanzas/Controlling D. Miguel Carrión, Director Controlling
13:00	SEAT Sport: Estrategia de competición D. Jaime Puig, Director SEAT Sport D. Jordi Gené, Piloto SEAT Sport
13:30	Clausura de la Jornada D. Ignacio Uría, Director-Gerente Fundación Empresa Universidad de Navarra

Universidad de Navarra

Edificio de Ciencias Sociales
31080. Pamplona (España)

Aforo Limitado. Confirmar asistencia a catedra.seat@upc.edu