

Fecha	10 de septiembre de 2015
Horario	De 9:45 a 13:00 horas
Organiza	INVASSAT. Centro Territorial de Seguridad y Salud en el Trabajo de Valencia
Domicilio	PROP I – Aula de formación (planta sótano) C/ Gregorio Gea, 27
Teléfono	963424400
E-mail	sec-val.invassat@gva.es

Director:	D. Esteban Santamaría Coria. Jefe de Sección de Promoción y Desarrollo de la Prevención del INVASSAT en Valencia.
Ponentes:	D. Carlos Fito. ITENE. Instituto tecnológico del embalaje, transporte y logística. Dña. Eva Araque. ITENE. Instituto tecnológico del embalaje, transporte y logística. Dña. Paula Beltrán. Técnico de Seguridad y Salud en el C.T. del INVASSAT en Valencia.

9:45	RECEPCIÓN DE ASISTENTES
9:55	PRESENTACIÓN DEL TALLER Dña. Paula Beltrán
10:00	LOS NANOMATERIALES EN EL MARCO DEL REGLAMENTO 1907/2006 REACH Dña. Eva Araque
10:30	RECOMENDACIONES ACTUALES PARA LA EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS DE LOS NANOMATERIALES EN EL CONTEXTO REGULADOR ACTUAL. D. Carlos Fito
11:00	APLICACIÓN PRÁCTICA Y MANEJO DEL REACHNANO HELP DESK Y HERRAMIENTAS COMPLEMENTARIAS. D. Carlos Fito y Dña. Eva Araque
12:30	MESA COLOQUIO CON LOS ASISTENTES
13:00	CIERRE DEL TALLER. D. Esteban Santamaría



JORNADA TALLER

“APLICACIÓN PRÁCTICA DEL PORTAL WEB REACHNANO”

CONTENIDO Y OBJETIVOS:

El objetivo de esta Jornada-Taller es dar a conocer y difundir la herramienta web creada en el marco del proyecto europeo “life REACHnano”, cuyo objeto es ayudar a los empresarios a evaluar los riesgos existentes en el uso y manipulación de nanopartícula, en función de las características de éstas y de los posibles escenarios donde se manipulan.

DESTINADO A:

Empresarios, Técnicos de prevención, Servicios de prevención propios o ajenos, Delegados de prevención, Trabajadores, etc.