

Inscripción / Inscrição



<http://bit.ly/MxMQHo>



JORNADA PRESENTACIÓN PROYECTO MITTIC

JORNADA APRESENTAÇÃO PROJETO MITTIC

Colabora



Salón de Actos del MEIAC.

Museo Extremeño e Iberoamericano de Arte Contemporáneo
(Edificio Administrativo)

C/Virgen de Guadalupe, 7. Badajoz

Coordenadas GPS: 38.870779, -6.971552



União Europeia
FEDER
Investimos no seu futuro



Unión Europea
FEDER
Invertimos en su futuro



**CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
DE EXTREMADURA**

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Empleo, Empresa e Innovación

“El Proyecto MITTIC, Modernización e Innovación Tecnológica con base TIC en sectores estratégicos y tradicionales, está cofinanciado por el Fondo Europeo De Desarrollo Regional (FEDER), a través del programa Operativo de Cooperación Transfronteriza España-Portugal (POCTEP) 2007 - 2013”

“O Projeto MITTIC, Modernização e Inovação Tecnológica com base TIC em setores estratégicos e tradicionais, está está co-financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do Programa Operacional de Cooperação Transfronteiraça Espanha-Portugal (POCTEP) 2007-2013”

Hora (española)	Descripción / Descrição
09:45 – 10:00	Registro / Registo
10:00 - 10:40	<p>Inauguración Inauguração</p> <p>Ilmo. Sr. D. Sergio Velázquez Vioque, Secretario General de Empleo, Actividad Empresarial e Innovación Tecnológica. Gobierno de Extremadura.</p> <p>Ilmo. Sr. D. Germán Puebla Ovando, Director del Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX). Gobierno de Extremadura.</p> <p>Ilmo. Sr. D. Albano António Sousa Varela e Silva, Vice-Presidente do Instituto Politécnico de Portalegre.</p> <p>Ilmo. Sr. D. Rui Manuel Gonçalves Pingo, Administrador da Universidade de Évora.</p>
10:40 - 11:10	Pausa Café
11:10 - 11:20	<p>MITTIC: Líneas generales del Proyecto MITTIC: Linhas gerais do Projeto</p> <p>D. Francisco Hinojal Juan, Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX). Gobierno de Extremadura.</p>
11:20 - 11:50	<p>Mesa 1: Análisis y prospectiva en sectores empresariales Mesa 1: Análise e prospetiva em setores empresariáis</p> <p>Prospección Tecnológica en sectores estratégicos Prospeção Tecnológica em setores estratégicos</p> <p>D. José González Casado, Institución Ferial de Extremadura (FEVAL)</p> <p>Plataforma de vigilancia tecnológica Agroalimentaria Hispanolusa Plataforma de vigilância tecnológica Agroalimentar Hispanolusa</p> <p>D. José Luis Llerena Ruiz, Centro Tecnológico Agroalimentario de Extremadura (CTAEX)</p> <p>Intercambio de Tecnología y Conocimiento Intercâmbio de Tecnologia e Conhecimento</p> <p>D^a. Maika Díaz Aguilar, Fundación FUNDECYT Parque Científico y Tecnológico de Extremadura (FUNDECYT-PCTEX)</p>

11:50 - 12:30	<p>Mesa 2: Desarrollo tecnológico con base TIC Mesa 2: Desenvolvimento tecnológico baseado em TIC</p> <p>Determinación de calidad de productos de las dehesas y montados con tecnología NIR's Determinação da qualidade dos produtos das dehesas e montados com tecnologia NIR's</p> <p>D. David Tejerina Barrado, Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX). Gobierno de Extremadura</p> <p>Automatización y Optimización de procesos en industrias agroalimentarias Automatização e Optimização de procesos em indústrias agroalimentares</p> <p>D. Jacinto Sánchez Casas, Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX). Gobierno de Extremadura</p> <p>Trazabilidad en industrias forestales, corcheras y de la piedra natural Rastreabilidade em indústrias florestais, corticeiras e da pedra natural</p> <p>D. Juan José Tejado Ramos, Instituto de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (INTROMAC)</p> <p>Plataforma de gestión de los recursos de la biomasa Plataforma de gestão dos recursos da biomasa</p> <p>D. Valentim Alberto Correia Realinho, Instituto Politécnico de Portalegre.</p>
12:30 – 12:50	<p>Mesa 3: Innovación tecnológica Mesa 3: Inovação tecnológica</p> <p>Herramienta virtual de Dehesas y Montados en la Euroregión Extremadura-Centro-Alentejo Plataforma virtual de Dehesas e Montados na Euroregião Extremadura-Centro-Alentejo</p> <p>D^a. M^a José Trinidad, Centro de investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX). Gobierno de Extremadura</p> <p>Aprendizaje basado en TIC para la especialización del equipo quirúrgico en CMI Aprendizagem baseado em TIC para a especialização da equipa cirúrgica em CMI</p> <p>D. José Blas Pagador Carrasco, Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón (CCMIJU)</p>