

MEMORIA DESCRIPTIVA DE
LAS JORNADAS DE EMPLEO
E4W

Engineers for work



Introducción

Partiendo del objetivo de establecer un punto de encuentro anual entre ingenieros, empresas e instituciones, con la finalidad de que los primeros conozcan qué esperan y necesitan de ellos, para contribuir al aumento de la competitividad de las mismas a través de los puestos de empleo que los ingenieros pueden desempeñar, nacen las primeras jornadas ECW Engineers for work de la Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Extremadura.

Del mismo modo, entre los objetivos de las jornadas también figura el dar respuesta a interrogantes como qué pueden hacer los ingenieros para mejorar las competencias profesionales más valoradas por la sociedad y con ello, su empleabilidad, en el actual mercado laboral.

A lo largo de los días 30 de septiembre, 1 y 2 de octubre de 2014 en el salón de actos de la EII se realizaron conferencias y mesas redondas tratando de involucrar lo máximo posible a los alumnos, fomentando su participación, resolviendo sus dudas y, en definitiva, motivándolos a descubrir su formación competencial actual y brindándoles herramientas para mejorarla.



El programa de las jornadas

Los actos realizados en las jornadas E4W se resumen en la tabla siguiente:

		Hora	Actividad
		Día 30	16:30 h
17:00 h	Conferencia: “Nuevos Horizontes Profesionales” COPITI .		
18:00 h	Mesa Redonda. Empresas participantes en las jornadas.		
Día 1	16:30 h	Orientación Profesional: Competencias, empleabilidad y Mentorización profesional.	
	18:00 h	Buscando un empleo en la era digital.	
	19:00 h	Networking: Cómo crear una agenda de contactos personales. Mapas profesionales: Definiendo tu camino hacia la realización profesional.	
Día 2	16:30 h	Emprendimiento: Las Spin off de la UEx. Beneficios del Gobierno de Extremadura: puntos de Emprendimiento. Conoce el SEXPE.	
	18:00 h	Historia laboral y experiencias de egresados de la EII de la UEx.	
	19:00 h	Cooperación Internacional: ONGAWA. Las Becas Quercus de empleo.	
	20:00 h	La salida profesional como investigador. Programas de doctorado. Becas de colaboración.	
	20:30h	Acto de Clausura de las I Jornadas <i>Engineers for Work</i> .	

Día 1: 30 de septiembre

Las jornadas se inauguraron con la presencia del Vicerrector de Estudiantes y Empleo de la UEx D. Ciro Pérez Giraldo, el director de la Escuela de Ingenierías Industriales de la UEx D. Francisco Quintana Gragera, y un representante del Consejo de Alumnos de la Escuela D. Carlos B. Jaraquemada Téllez.







La primera ponencia de las jornadas corrió a cargo de D. José Antonio Galdón Ruiz, presidente del COGITI, Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial, versando sobre temas de interés para los estudiantes de ingeniería en la actualidad así como la importancia, funciones, servicios y otros aspectos del COGITI. En la página web de COGITI puede verse una reseña de la charla:

<http://www.cogiti.es/Canales/Ficha.aspx?IdMenu=177662fe-361c-4a23-ae3f-9681caf03cb3&Cod=1c747b58-2133-45f4-a452-3c4d936101b4>



EL presidente de COGITI con la decana de COPITIBA Dña. Vicenta Gómez:



La siguiente sesión se realizó en formato de mesa redonda a cargo de representantes de las distintas empresas que se citan a continuación y que fueron invitados al tratarse de empresas colaboradoras de la EII, que a lo largo de los años han acogido a numerosos alumnos en prácticas y posteriormente con contrato laboral:

D. Jorge del Rosal
Pajuelo, Valsolar

D. Eugenio de Arriba
García y D. Miguel
Ángel Borrachero
García Deutz Diter SA

D. Gerardo Folgado
Cordoves, Sevillana
Endesa

D. David Martín
Arevalillo, Iberdrola

D. Cesar Martín
Robles, CNA

Dña. Vanessa Salido
López, Ferrovial

Elecnor

En el formato de mesa redonda, cada uno de los participantes se presentó y comentó brevemente aspectos sobre su empresa, para posteriormente iniciar una dinámica entre los

participantes de la mesa y los alumnos en la que se intentaron resolver las inquietudes o dudas que estos pudieran presentar.

Día 2: 1 de octubre

Tras un breve acto de apertura en el que se resumieron en unas pinceladas las principales lecciones aprendidas el día anterior se dio comienzo al segundo día de las jornadas:

- El profesor de la escuela D. Diego Carmona Fernández, trató temas como la formación en competencias, la marca personal y otros aspectos relacionados.
- Dña. Carmen Torres Medina también hizo hincapié en la importancia de las competencias personales y como obtenerlas, además de informar a los alumnos de los servicios que ofrece la Oficina de Orientación Laboral de la UEx.
- D. Luis Alberto Horrillo Horrillo transmitió la importancia en la actualidad de las competencias informáticas en la búsqueda de empleo, la utilización de redes sociales y laborales, la realización de currículums creativos y otros consejos a emplear en el mundo 2.0.
- Por último, concluyó el día con otra ponencia de Diego Carmona Fernández sobre networking, coaching y mentoring, entre otros.











Día3: 2 de octubre

Tras presentar las lecciones aprendidas del día anterior comenzó el último día de las jornadas:

- Charla sobre las spin-off de la UEx y el emprendimiento. Una intervención del profesor D. Francisco Javier Miranda González que trato sobre el emprendimiento, definir el proceso del mismo y el concepto de spin-off.
- Eduardo Núñez Cruz del Gobierno de Extremadura explico las ayudas y servicios que ofrece actualmente el Gobex para las personas que deciden emprender.
- Fernando Sánchez Figueroa por parte de Homería Open Solutions, SL y Eduardo Manuel Cordero Pérez por parte de Teknikam Tech ofrecieron sus experiencias acerca de la historia y el propósito de dos de las Spin-off de la UEx.
- La siguiente actividad se desarrolló en formato de mesa redonda, donde los siguientes egresados comentaron su historia laboral y ofrecieron sus experiencias a los alumnos:

D. Óscar Martín
Cerro, ejercicio
profesional.

D. Francisco Javier
Chacón Morán,
Impulsa.

D. Sinesio
Herrador
Calderón de la
Barca, lAcere.

D. Roberto
Montano
Clemente, Esesol.

D. Diego Barquero
Ortiz, Insost.

D. Manuel
Corbacho Román,
ABB.

- Ponencia sobre movilidad, cooperación y becas que corrió a cargo de dos ponentes:
 - Dña. Inés María Gallardo Caballero, integrante de Relaciones Internacionales de la UEx, mostró las becas que se pueden conseguir para movilidad y las nuevas becas Erasmus plus.
 - D. José Luis Canito Lobo, profesor de la Escuela, habló sobre acuerdos de cooperación actuales y otras posibles becas existentes.
- La jornada concluyó con una última actividad dedicada a los grupos de investigación de la Escuela, mostrando otra posible carrera profesional a los alumnos. Los representantes de los grupos de investigación comentaron el objetivo, los proyectos actuales, patentes, número de becarios actuales y plazas que suelen dar por año, entre otros aspectos importantes de sus grupos.

Dña. María
Pilar Suárez
Marcelo

D. Antonio José
Calderón
Godoy

Dña. Teresa
Miranda
García-Cuevas

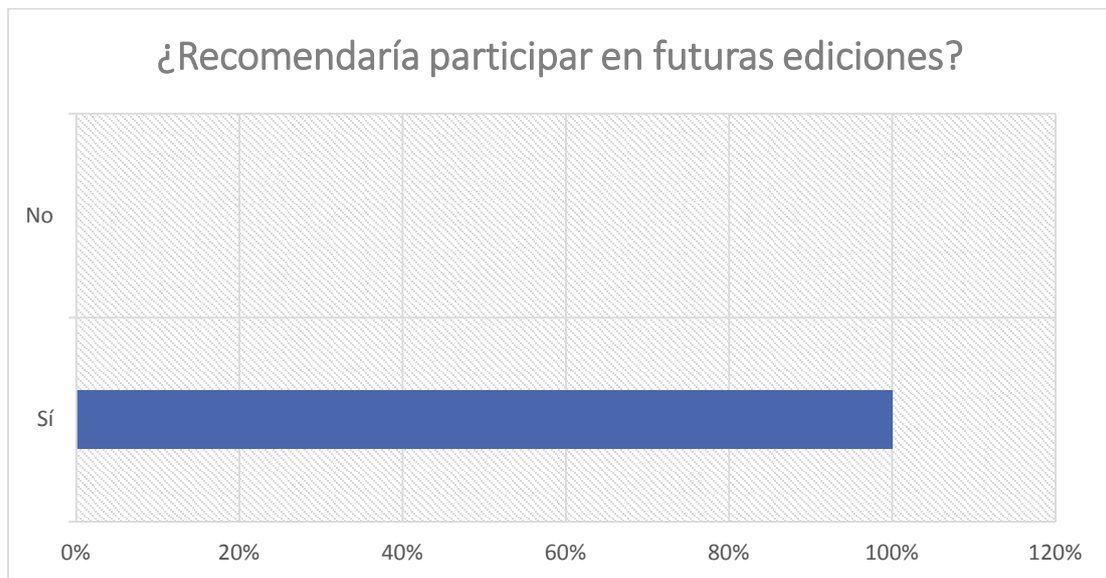
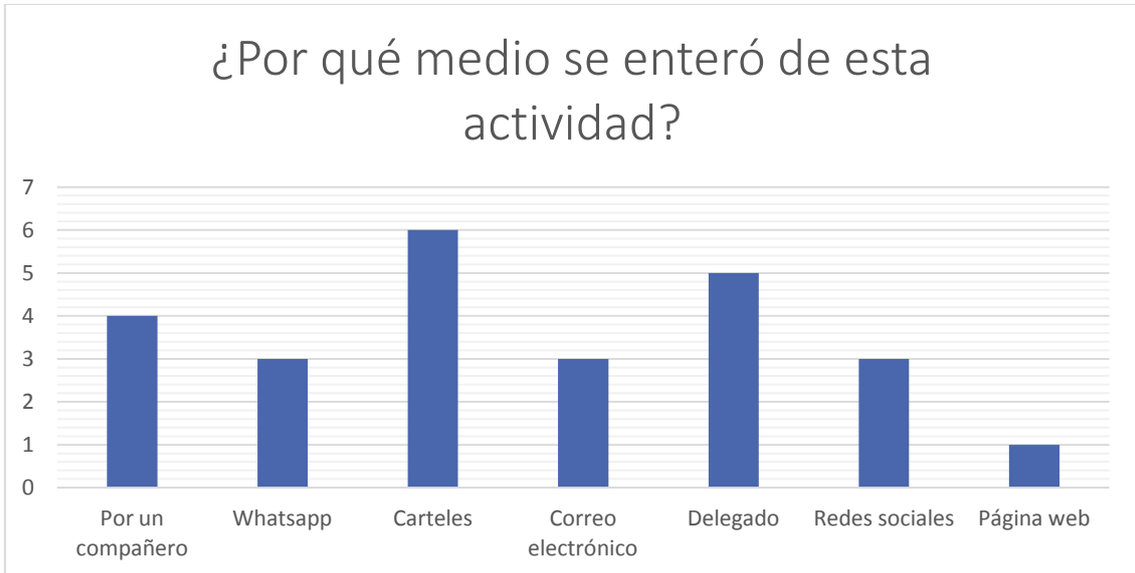
D. Antonio
Macías García

D. Conrado
Ferrera Llera

D. Miguel Ángel
Jaramillo Moran



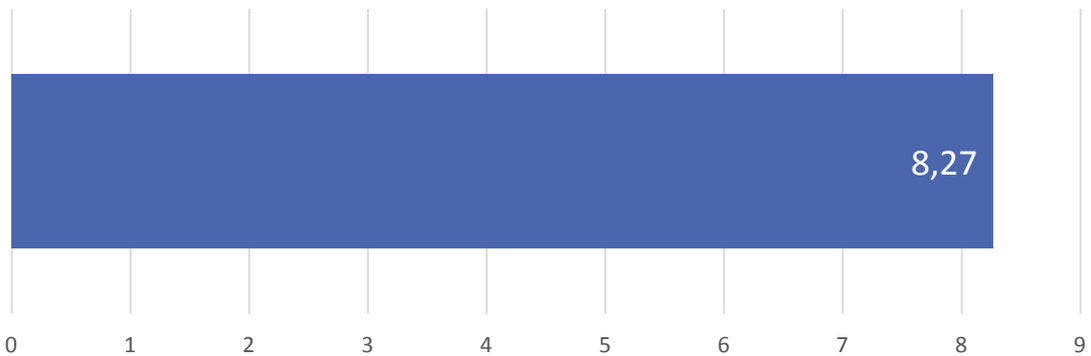
Resultados de la Evaluación



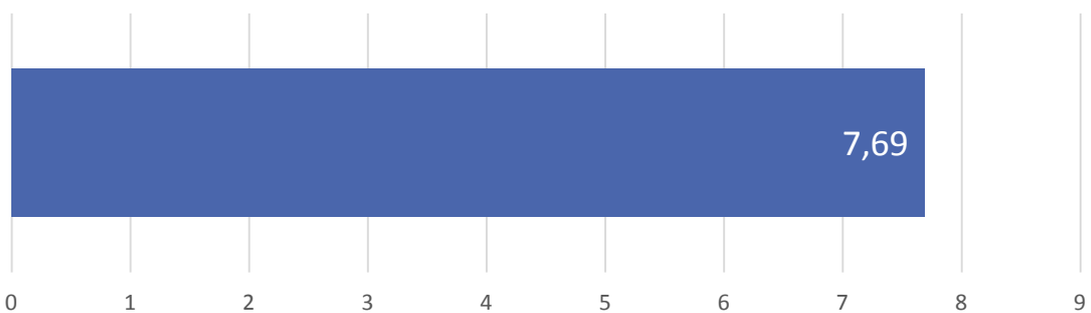
¿QUÉ ACTIVIDADES HAN SIDO MÁS INTERESANTES DE LA JORNADA, SEGÚN SU OPINIÓN?



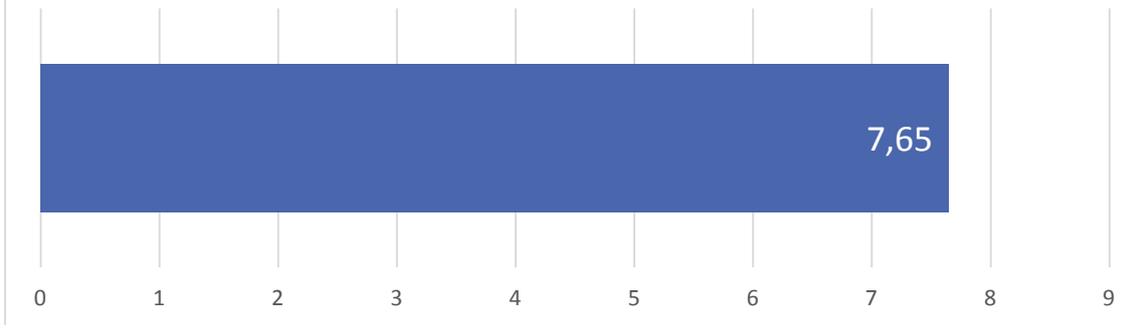
¿Cree que ha sido útil para usted la asistencia a la jornada?



¿Cree que el número y diversidad de empresas y ponentes ha sido adecuado?



¿Se han adecuado las diversas actividades a sus expectativas?



Propuestas de mejora y observaciones:

Más diversidad de empresas, han faltado electrónicas.	Algunas charlas se alargan en exceso.	Proyector mal orientado y anticuado ordenador.
Eliminar ponencias que no tengan relación directa con el trabajo del ingeniero, por ejemplo las becas. Cada uno puedo preguntar eso individualmente.	Más días porque no da tiempo a profundizar en algunas ponencias.	Repartir mejor el tiempo, 4-5h por día es excesivo.
Mejor control de los horarios.	Explicar conceptos técnicos en las charlas y no darlos por sabidos.	Realizar sesiones más dinámicas, buscando la participación de ponentes y asistentes, realizar ejercicios o prácticas.
Dar merienda o refrigerio a los asistentes.	Realizar 2 jornadas separadas por unos 15 días.	Dar más tiempo a becas y Erasmus, orientadas al empleo.
	Excesivo tiempo dedicado a emprendimiento.	