



AYUNTAMIENTO DE AZUQUECA DE HENARES



3er ENCUENTRO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS



CONCURSO

Concurso de ideas innovadoras para jóvenes de Azuqueca "Innova en tu municipio, Azuinnova tú" para la composición de un proyecto de innovación sobre energías renovables en tu municipio. [Ver bases en vinculatec.com, azuqueca.es e Innovared.net]



Recepción de trabajos

Ayuntamiento de Azuqueca de Henares, Vinculatec e institutos y colegios de la localidad.

Plazo de presentación

Hasta el 12 de abril

ENTREGA DE PREMIOS DEL CONCURSO

Día 17 de abril a las 13,30 h.

1er Premio: Equipo Wi-Fi, cortesía de la empresa **INFOTELECOM** de Azuqueca de Henares.

2º Premio: Equipo 5.1 Creative, cortesía de la empresa **BATCH PC Azuqueca de Henares**.

3er Premio: Revelado de un CD de fotografías, cortesía de la empresa **BY PRINT** de Azuqueca de Henares.

PROYECCIONES

Días 16 y 17 de abril

Proyecciones sobre innovación en el recibidor del foro.

SORTEO

Sorteo de un **receptor digital terrestre** entre los asistentes. Premio cortesía de la empresa **PULSAR ELECTRÓNICA**.

EMPRESAS Y ORGANISMOS COLABORADORES Y PARTICIPANTES

Ayuntamiento de Azuqueca de Henares
Vinculatec Agencia de atención a la PYME
CLIFE Centro Local de Innovación y Promoción Económica
Diputación de Guadalajara
Fundación Leonardo Murialdo
Centro de la Mujer de Azuqueca de Henares
APETI Asociación Provincial Tecnologías de la Información
GUADAFORM Asociación Provincial para la Formación
Equal Los Tiempos de Nuestras Vidas Proyecto Equal
Fundación Insula Barataria
CG.OO. Comisiones Obreras
Fundación para la Formación y el Empleo U.G.T.
Cámara de Comercio e Industria de Guadalajara
Confederación Provincial de Empresarios de Guadalajara
AURIGA Asociación de Usuarios de Redes Inalámbricas
Infotelecom Telecomunicaciones
Pulsar Electrónica Telecomunicaciones y televigilancia
ONCE Organización Nacional de Ciegos de España
Scan Alpha Servicios informáticos integrales
Microalcarria Servicios informáticos
Infodasa Servicios informáticos integrados
Xuitec Ingeniería electrónica
Infoazuqueca Soluciones y auditoría informáticas
Infosystem Servicios informáticos
Dimanet Servicios informáticos
Batch PC Azuqueca Servicios informáticos
By Prynnt Fotoimpresión digital
Bird's Eólica Energías renovables
Soluciones Energéticas Energías renovables
Aragón Solar Energías renovables
Intelcom Venta de equipos, redes, centralitas
Aura Redes y Sistemas Redes
JAL 2000 Diseño web
Barloworld Finanzauto Maquinaria industrial
Telefónica Móviles Telefonía
Multicar Euroventas Innovación en automoción
Krono Ofimática Formación de técnicos de sistemas de micromontaje de ordenadores y portátiles



16 Y 17 DE ABRIL DE 2004

EL FORO

C/ CIUDAD REAL, 1

AZUQUECA DE HENARES

3er ENCUENTRO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS



organiza



entidades colaboradoras

Consejería de Industria y Trabajo, Delegación de Industria y Trabajo, Universidad de Alcalá de Henares, APETI (Asociación de Empresas de Tecnologías de la Información de Guadalajara), Guadaform (Asociación para la Formación de Guadalajara), Comisiones Obreras, Fundación para la Formación y el Empleo, Equal Los Tiempos de Nuestras Vidas, Cámara de Comercio e Industria, COPEG, ADECA, Insula Barataria, Fundación Leonardo Murialdo

empresas colaboradoras



PROGRAMA

[Apertura: día 16 de 10 a 21 horas, día 17 de 10 a 15 horas]

[Programa y horarios en la web de Azuinnova: www.vinculatec.com, www.azuqueca.es, www.innovared.net]

INAUGURACIÓN

Lugar: Recibidor del Foro

Día 16 de abril

10-10,15 h. Acto de inauguración del encuentro a cargo del Alcalde de Azuqueca de Henares.

EXPOSICIONES

Lugar: Recibidor del Foro

Día 16 de abril: Mañana y Tarde

10 h. Apertura de Sala de exposiciones, inauguración

De 14,30 a 16,45 horas se cierra la exposición

21 h. Cierre de la sala

Día 17 de Abril: Mañana

10 h. Apertura de Sala de Exposiciones

14,30 h. Clausura del Encuentro



CONFERENCIAS

Lugar: Salón de Actos del Foro

Día 16 de abril

10,15-11 h. **Energía eólica**
Antonio Vela [Soluciones Energéticas](#)

11-12 h. **Energía fotovoltaica**
Miguel Alonso [CIEMAT](#)

12-13 h. **Energía hidráulica**
Antonio Vela [Soluciones Energéticas](#)

13-14 h. **Cambio en las nuevas titulaciones**
J.A. Pamies Guerrero [Univ. Politécnica Alcalá de Henares](#)

14 h. **Recepción y vino español**

De 14,30 a 16,45 h. se cierra la exposición

17-18 h. **Azuqueca wire-less**
Andrés Seco Hernández [Proyecto Guada wire-less](#)

18,30-19,10 h. **Ayudas para la PYME**
Miguel Cambas [COPEG](#)

19,10-20 h. **Comercio electrónico**
Alfonso Guijarro Martínez [Infodasa](#)

20-20,45 h. **Agrupación de empresas**
Marcial Marín [ADECA](#)

Día 17 de abril

11,15-11,45 h. **Domótica e ingeniería electrónica**
Manuel Castillo Sánchez y Javier Castillo Calvo [Xulitec](#)

12,15-13,15 h. **Seguridad digital**
Hilario Martínez [Aura Redes y Sistemas](#)

TALLERES Y DEMOS

Día 16 de abril

10,15-11,15 h. Confección de C.V. y búsqueda de empleo en la red [Guadaform](#)

10,30 h. Uso y manejo de maquinaria de manutención [Barloworld Finanzauto](#)

11,45 h. Simulación robótica [Univ. de Alcalá de Henares](#)

12 h. Demostración de montaje y configuración de ordenadores [Krono Ofimática](#)

13,20 h. Taller informativo sobre e-learning [Guadaform](#)

18,10 h. Demostración de adaptaciones diflotécnicas en el ámbito laboral, de jaws, zootex, brille speak para discapacitados sensoriales [ONCE](#)

18,40 h. Orientación, asesoramiento y formación en las nuevas tecnologías [Equal Los Tiempos de nuestras vidas](#)

19,40 h. Taller sobre simulación en tiempo real de solicitud de formación para la fundación tripartita 2004 [Guadaform](#)

Día 17 de abril

10,15-11,15 h. Confección de C.V. y búsqueda de empleo en la red [Forem](#)

11,45 h. Televigilancia [Pulsar Electrónica](#)

13,15 h. Exhibición carretillas [Barloworld Finanzauto](#)

13,30 h. Demostración de M2M, GPS, etc.

Y a lo largo de todo el evento...

- Demostración de montaje y configuración de ordenadores
- Taller de robótica / automática
- Demostración de domótica
- Taller de banca electrónica
- Televigilancia
- Taller de confección de C.V.
- Talleres de búsqueda de empleo a través de internet
- Demostración práctica de sistemas tecnológicos aplicados a la integración de personas con minusvalía en el ámbito laboral
- Demostración de utilización de nuevas tecnologías aplicadas a la automoción (GPS, etc)
- Demostración de equipos de nuevas tecnologías para discapacitados sensoriales
- Demostración de ingeniería en identificación de productos RFID
- Demostración "El supermercado del futuro"
- Exposición interactiva de voz I.P., TPV, PLC y Wire-Less
- Demostración de carretillas elevadoras
- Demostración de vehículos tipo turismo con G.P.S.