

FALLO de la VIII Edición de los PREMIOS “FUTUROS PROFESIONALES”

Organizado por la Asociación de Empresarios de la Ribera y el Departamento de Educación del Gobierno de Navarra, dirigido a alumnos de los Centros de Formación Profesional de la Ribera, y que ha contado en esta edición,

**con la participación de 17 alumnos,
que han presentado un total de 11 proyectos**

El Jurado de la **VIII Edición de los Premios “Futuros Profesionales”**, en reunión celebrada el 30 de junio de 2009, en la sede de AER, después escuchar a los alumnos y a los profesores-tutores de los proyectos, revisar cada uno de ellos y celebrar las oportunas deliberaciones, ha acordado:

Otorgar la siguiente mención especial:

Mención Especial al proyecto “ASPA CHAIR”, de la Escuela de Arte de Corella, presentado por la alumna del ciclo Técnico Superior de Mobiliario.

Amaya Lerín Blasco.

“**ASPA CHAIR**” es una silla de haya con una estructura en aspa, desmontable, que se presenta en forma de KIT, fácil y rápida de montar. Diseño fácilmente llevable a producción en serie, con una estética moderna y con posibilidad de diferentes acabados para atraer a diferentes tipos de clientes.

El jurado ha destacado:

- La originalidad, creatividad del diseño.
- La funcionalidad y la ergonomía del mueble.
- La posibilidad de una producción en serie.
- Una relación precio-calidad y una estética que hacen accesible el mueble a un amplio público.
- Y por último, la calidad de la presentación.

El jurado ha decidido premiar los siguientes proyectos:

1. Premio al proyecto “PLATAFORMA DE TELECUDIADO DE PERSONAS EN RIESGO”, presentado por el alumno de la ETI, del ciclo formativo de Telecomunicaciones y Sistemas Informáticos,

Diego Ignacio Moncayo San Miguel.

El objetivo de este proyecto es demostrar la utilidad de las tecnologías de telecomunicación para facilitar la vida de las personas, sobre todo de las personas consideradas en “riesgo”, como ancianos, personas con algún tipo de discapacidad o con problemas motrices. Se trata de consultas a distancia que evitan en la medida de lo posible el desplazamiento de algunos pacientes hasta los centros médicos para revisiones rutinarias.

Se ha diseñado un software y hardware específico para establecer la comunicación entre paciente y doctor, que permite enviar diferentes parámetros clínicos (tensión, glucosa, pulsaciones,...) y que posibilitan un diagnóstico inmediato. Además, el programa lleva incorporado una base de datos que archiva toda la historia clínica de los pacientes.

El jurado ha valorado:

- El valor y contenido tecnológico,
- La dificultad técnica del proyecto
- La dimensión y la calidad del proyecto: contemplando todos los detalles de forma minuciosa.
- La calidad de la presentación del proyecto ,
- Y especialmente, que nos encontramos ante un proyecto que parte de una necesidad real detectada en nuestra sociedad, para la que se diseña y presenta una solución viable.
- Este proyecto fue presentado a través de una demo en la que el jurado pudo captar la enorme potencialidad que tiene. Se ha adquirido el compromiso de presentarlo a los departamentos de Asuntos sociales, Juventud y Deporte y al Departamento de Salud.

2. Premio al proyecto “MEJORA DEL PROCESO AUTOMATIZADO DE UNA MÁQUINA ENVASADORA”, presentado por los alumnos de la ETI, del ciclo formativo de Sistemas de Regulación y Control Automáticos,

Alberto del Barrio Arrondo
Diego Ibáñez Vicente
Anselmo Navarro Valdemoros

A propuesta de la empresa Cosméticos Yangüas, S.L. se realiza un proyecto de mejora en una línea de envasado. Se habían detectado problemas al realizar el cierre de cajas, marcado con inyección de tinta de las mismas y fallo en la forma de la línea, lo que obligaba a tener un operario pendiente de estos fallos. El proyecto ha modificado la línea de forma que mediante un sistema de visión artificial, las cajas mal cerradas son detectadas y rechazadas; se ha colocado un cilindro neumático para posicionar las cajas para ser marcadas siempre de la misma forma; y se ha modificado la estructura de la línea para facilitar al operario la atención de la misma.

El jurado ha valorado:

- El valor y contenido tecnológico,
- La dificultad técnica del proyecto
- La dimensión y la calidad del proyecto: contemplando todos los detalles de forma minuciosa.
- La calidad de la presentación del proyecto ,
- Y especialmente, que nos encontramos ante un proyecto exitoso de colaboración entre la ETI y las empresas de la Ribera, promovido por la AER.

3. El Jurado decide premiar el proyecto “IMAGEN CORPORATIVA DEL COLEGIO HUERTAS MAYORES DE TUDELA”, de la Escuela de Arte de Corella. presentado por la alumna:

Marina Otazu Ezcurra.

El proyecto diseña toda la imagen corporativa del Colegio Público Huertas Mayores de Tudela que comenzará a funcionar el próximo mes de septiembre. La Escuela de Arte de Corella recibió el encargo de desarrollar la imagen corporativa de este centro. De todas las propuestas presentadas se ha elegido ésta que hoy se premia.

El Jurado ha destacado de este proyecto:

- Que su autora diseña algo más que un logo que se traslada a varios soportes. Es una imagen corporativa. Partiendo de un juego educativo que fomenta el desarrollo intelectual y psicológico de los niños, el “Tangram”, las diferentes piezas se van descomponiendo y componiendo para crear todas las referencias que se necesitan: logos, papelería, señalización,... consiguiendo una coherencia y a la vez una gran originalidad.
- El diseño es “fuerte”, “original” y “bonito”, consiguiendo vincular los conceptos de educación, con centro educativo y padres.
- También destaca el jurado la calidad de la presentación y de la exposición del trabajo.
- Y especialmente que es un proyecto que se va a aplicar, uno de los criterios que en esta edición han sido más decisivos.

Por último, quedan desierto los premios correspondientes al I.E.S. EGA de San Adrian, al I.E.S PERALTA de Peralta al no haberse presentado ningún proyecto.

ENTREGAN LOS DIPLOMAS:

- Consejero de Educación, D. Carlos Pérez Nievas.
- Director General de FP y Universidades, D. Pedro González.
- Gerente del SNE, D. José Luis Ruiz Ciruelos.
- Presidente de AER, D. Ildefonso Ibero.

De acuerdo con las bases:

- Se han premiado 3 proyectos con 600 € cada uno: dos de la ETI y otro de la Escuela de Arte de Corella.
- Se ha otorgado 1 mención especial (1 proyecto de la Escuela de Arte de Corella)
- Se han entregado diplomas de participación al resto de participantes.

Se entrega diplomas de participación al resto de proyectos:

- “CASA RURAL MAYORAL” de los alumnos de la ETI:
Sara Calaveras González; Iván Garbayo Alvero; Itziar Pérez Vallespín; Marta Remón Navarro
- “Mejora en la automatización de una máquina llenadora” de los alumnos de la ETI, Anselmo Navarro Valdemoros y Adrian Pina Yeregui
- “Control de un parque solar mediante Scada utilizando Internet”, del alumno de la ETI, Alejandro Franco Segura.
- “Selección de raíces de Endivias por visión artificial”, del alumno de la ETI, Rubén Garcés Alfaro.
- “Copistería Proyectos” de la alumna de la Escuela de Arte de Corella, María Vitas Borobia.
- “The Factory One” del alumno de la escuela de Arte de Corella, David Catalán Sainz.
- “Colegio Público Huertas Mayores”, del alumno de la Escuela de Arte de Corella, Juan Pablo Magallón Romano.

Esta iniciativa es una de las acciones que se contemplan dentro del Proyecto de Apoyo a los Futuros Profesionales, respaldado por los empresarios de la Ribera dentro de la iniciativa “Tu decides, Tú Eliges, de Caja Navarra”. Entre las acciones desarrolladas este año se destacan: las 250 solicitudes de candidatos gestionadas dentro del servicio AerEmpleo; las charlas de empresarios en los centros de formación profesional, con los alumnos de últimos cursos; las clases impartidas por técnicos de la AER dentro de módulo de Formación y orientación laboral, la VIII Edición de los Premios Futuros Profesionales; **Y este año como novedad se ha impulsado la colaboración-cooperación directa entre las empresas y los centros de formación. Se dio la posibilidad a las empresas de plantear proyectos de mejora para que los alumnos de último curso los desarrollaran con un tutor y en contacto directo con la empresa implicada. Se eligieron cuatro proyectos que ha desarrollado el centro de la ETI de Tudela; uno de ellos premiado hoy (“MEJORA DEL PROCESO AUTOMATIZADO DE UNA MÁQUINA ENVASADORA”, desarrollado en la empresa de Tudela Cosméticos Yangüaa, S.L.)**

Para más información:

NATALIA MUÑOZ PÉREZ
Gerente de AER
Tfno. 948 847357 – 685884472
aer@infoaer.com