

PREMIOS-BECAS Y IV CERTAMEN FOTOGRÁFICO CONVOCATORIA 2008

El fallo del Jurado se llevó a cabo en Madrid el día 27 de abril de 11.00 a 14.00 horas cuyo resultado es el siguiente

I.- MODALIDAD: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

TIPO DE PREMIO	AUTORES Y TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
EXTRAORDINARIO	DESIERTO	6.100 €
ACCÉSIT	Francisco Javier San Emeterio San Martín : "Nave Industrial para garaje de grúas móviles autopropulsadas y camiones" del colegio de Cantabria	1.100 €
ACCÉSIT	DESIERTO	1.100 €

II.- MODALIDAD: SOBRE DIVULGACIÓN TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL

TIPO DE PREMIO	AUTORES Y TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
PREMIO ANDALUCÍA	Rafael Eugenio Romero García: "¿Son radiactivos los fosfoyesos de huelva? Del Colegio de huelva	2.000 €
PREMIO GALICIA	DESIERTO	2.000 €

III.- MODALIDAD: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

BECAS	AUTORES Y PROPUESTA DE TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
B. INVESTIGACIÓN	Eduardo Aznar Colino: "Aproximación a la historia de la empresa nacional hidroeléctrica del ribagorzana", del colegio de Aragón	3.000 €
B. INVESTIGACIÓN	Francisco Mata Cabrera: "Desarrollo de aplicaciones del diseño biónico en ingeniería y construcción", del colegio de Ciudad Real	3.000 €
B. INVESTIGACIÓN	Francisco Javier Martínez Monseco: "Propuesta de análisis y planificación del mantenimiento a realizar en centrales de generación eléctrica basado en el AMFE selectivo de equipos de la central, en relación al estudio histórico-probabilístico en incidencias acaecidas en centrales de generación eléctrica", del colegio de Barcelona	3.000 €

IV.- MODALIDAD: PROYECTO FIN DE CARRERA

TIPO DE PREMIO	AUTORES Y TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
MEJOR PROYECTO	Rosa María García-panadero Ucendo: "Sistema Remoto de Monitorización de Magnitudes Electricas en aerogeneradores y parques eólicos, aplicación al estudio de su comportamiento frente a huecos de tensión y calidad de suministro", del colegio de Albacete	1.500 €
MEJOR PROYECTO	José Luis Lérda Vioqué: "La huella ecológica en la ciudad de Alcoy", del colegio de Alicante	1.500 €
MEJOR PROYECTO	Rocio Montañés Romero: "Producción de hidrógeno a partir de reformado catalítico de ácido acético con vapor de agua en lecho fluidizado", del colegio de Aragón	1.500 €
MEJOR PROYECTO	María Herrando Zapater: "Nuevos electrocatalizadores de platino soportados sobre carbonos mesoporosos para pilas de combustible de electrolito polimérico" del colegio de Aragón	1.500 €
MEJOR PROYECTO	Davinia Font Calafell: "Diseño de un robot móvil para aplicaciones docentes", del colegio de Lleida	1.500 €
MEJOR PROYECTO	José Miguel Salas Sánchez: "Desarrollo, implantación y seguimiento de un plan de calidad en conservación integral en una empresa dedicada a la señalización y obra", del colegio de Valencia	1.500 €

V.- MODALIDAD: CERTAMEN FOTOGRÁFICO (en color)

TIPO DE PREMIO	AUTORES Y TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
1º "ULPIANO RODRÍGUEZ DEL VALLE"	Juan José Gómez Pérez: "Recuerdos"	1.000 €
2º	Miguel A. Torres Portero: "Responsabilidad Prematura"	500 €
3º	Beatriz Morales Aranda: "Yo no contamino"	300 €
Accésit	Daniel Román: "No somos Recicables"	Sin Dotación

VI.- MODALIDAD: CERTAMEN FOTOGRÁFICO (blanco y negro)

TIPO DE PREMIO	AUTORES Y TRABAJO	IMPORTE ÍNTEGRO
1º "PEDRO FRANCES"	Jose Mª Laya Lloreda: "Descargando Ilusiones"	1.000 €
2º	Alberto Martínez Kortabitarte: " la mirada del desierto"	500 €
3º	Aranzazu Herraiz: "Inocencia en estado puro"	300 €
Accésit	Alberto Martínez Kortabitarte: "La última frontera"	Sin Dotación