

2011

MEMORIA - ARIKETA



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Álava
Arabako Ingeniari Tekniko Industrialen Elkargo Ofiziala



Indice

- Prólogo**
- Junta de Gobierno**
- Secretaria**
- Bolsa de Trabajo**
- Turno de Proyectos**
- Trabajos Profesionales Visados**
- Formacion**
- WEB Colegial**
- Biblioteca**
- Relaciones Públicas**



Prólogo

Estimados/as Compañeros/as,

En estos dos últimos años, los colegios Profesionales estamos viviendo un profundo cambio que determinará el futuro funcionamiento y estructura de los mismos.

La crisis económica, el nuevo concepto de visado y verificación técnica documental, el paso de los titulados de ingeniería técnica industrial al grado..., son los temas fundamentales que nos han marcado durante este año 2011.

Para abordar estos acontecimientos, y con el objeto de disminuir el impacto de los mismos, se ha confeccionado un presupuesto basado en la prudencia, analizando mes a mes el estado de los ingresos-gastos. Se han mantenido numerosas reuniones en búsqueda de una póliza de seguro de responsabilidad civil más completa para profesionales, así como numerosos contactos con diferentes universidades tanto públicas como privadas para el tema de la adaptación al grado, no olvidándonos en ningún momento, la posición de nuestro Consejo General por el que se solicita la convalidación de títulos con tres años de experiencia. En la campaña “La Experiencia Vale un Grado”, se recogieron más de 70.000 firmas a favor de esta reivindicación en todos los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales del Territorio Nacional.

Además, con el afán de reforzar los servicios prestados:

- 1.- Se han incorporado dos nuevos módulos telemáticos en la Web que permiten el Visado y la Verificación Técnica Documental online,
- 2.- Se han organizado visitas a empresas de diferentes sectores con carácter mensual gratuitas.
- 3.- Se están firmando acuerdos de colaboración con diferentes universidades y entidades oficiales con objeto de tener descuentos en las matrículas de cursos, máster, postgrados..
- 4.- Nos hemos acreditado como Centro Examinador de la Universidad Católica de Avila y la Universidad de Gales, para realizar los exámenes universitarios en nuestras instalaciones.
- 5.- Nos hemos acreditado como centro en el que el Cadem – Grupo de Formación del Ente Vasco de la Energía imparte los cursos oficiales para la obtención del Carnet de Inspector en Instalaciones Térmicas.
- 6.- Se ha finalizado la reforma de la Zona de Colegiados, creándose tres nuevos espacios, sala multiusos, un office y sala con cuatro ordenadores con internet, así como las labores de pintura e instalación de calefacción y sistema de proyección del aula de cursos, quedando mucho más confortable.



Para finalizar, comentar que esta Junta de Gobierno está trabajando en todos estos temas, quedando a disposición de cualquier sugerencia por parte de los colegiados y en beneficio del colectivo.

ALBERTO MARTINEZ MARTINEZ

DECANO

J

unta de Gobierno



DECANO

D. Alberto MARTINEZ MARTINEZ



VICEDECANO

D. Miguel Angel LEKUONA ZUFIAUR



SECRETARIO

D. Luis Maria PUENTE GONZALEZ



VICESECRETARIO

D. Alfonso Alejandro LOREDO MACHADO



TESORERO

D. José Angel FERNANDEZ DE LARRINOA URBIETA



INTERVENTOR

D. Carlos MARTINEZ DE ZUAZO LETAMENDI



VOCAL

D. Agustin ARRANZ GOMEZ



VOCAL

D. Jon FERNANDEZ ALDAY



VOCAL

D. Domingo SANTIADO ROMAN

**PERSONAL COITIA**

El equipo humano que ha trabajado para el Colegio este año 2011 lo han constituido las personas que a continuación relacionamos, contabilizando un total aproximado de 7.725 horas laborales.

TECNICO DE VISADOS Y EMPLEO

Juan José GOMEZ PEREZ

TECNICA DE VISADOS Y FORMACION

Arantza HERNAIZ LOPEZ

OFIC. ADMINISTRATIVA

Araceli FDEZ. DE ERIBE AZACETA

OFIC. ADMINISTRATIVA 2ª

Eva Mª MEDINA EGUILUZ

LIMPIADORA

Pilar GARCIA NUÑEZ

OTROS COLABORADORES

Hemos contado con los servicios profesionales:

MANTENIMIENTO INFORMatico - DERTEN SISTEMAS**DESARROLLO SISTEMAS DE GESTION INFORMATICAS - ATTEST****ASESORAMIENTO LABORAL; CONTABLE, FISCAL, JURIDICO**

Grupo Asesores Reunidos

Grupo Asesores Reunidos, S.L. presta los Servicios de asesoramiento laboral, jurídico y fiscal tanto al Colegio como a todos los colegiados que lo soliciten, teniendo derecho cada colegiado a 2 consultas gratuitas por año.

En el Ejercicio 2011, se realizaron 13 consultas de colegiados, de diferentes temas: contratos de trabajo, jubilación, finiquitos, despidos laborales, oposiciones obligaciones fiscales, accidentes laborales, certificación de obra, vivienda y temas de carácter privado.



INFORMACION POR CORREO POSTAL



El movimiento de correspondencia en Secretaría durante el año 2011 ha sido el siguiente:



INFORMACION POR CORREO ELECTRONICO



El movimiento de correspondencia por correo electrónico en Secretaría durante el año 2011 ha sido el siguiente:



COGITI, UAITIE, MUPITI, Consejo Vasco, Fundación Técnica Industrial, SRC, Ayuntamiento, Bolsa de Trabajo, Formación, biblioteca, empresas, propuestas publicitarias y otros temas diversos

Actualmente, el correo electrónico es la base de nuestras comunicaciones, por su inmediatez y fiabilidad, complementado por los contenidos que ofrecemos en nuestra web www.itiaraba.org tanto en modo abierto, como en la sección reservada a colegiados.



ALTAS - BAJAS

MOVIMIENTOS	Nº COLEGIADOS
COLEGIADOS ALTA AL 01-01-11	1.117
Altas (Durante el Año 2011)	48
Bajas (Durante el Año 2011)	61
CENSO AL 31-12-11	1.104

JUNTAS DE GOBIERNO

JUNTAS DE GOBIERNO

- | | |
|-----------------|------------------------------------|
| - 25 de Enero | - 19 de Julio |
| - 15 de Febrero | - 14 de Septiembre |
| - 30 de Marzo | - 26 de Octubre |
| - 9 de Mayo | - 29 de Noviembre |
| - 7 de Junio | - 27 de Diciembre |
| - 28 de Junio | - 27 de Diciembre – Extraordinaria |

JUNTAS GENERALES

- Junta General Ordinaria celebrada el 14 de Junio.

MUPITI

La M.U.P.I.T.I. además de ofrecer sus productos de Jubilación, Viudedad, Orfandad, MUPITI Accidentes y MUPITI Vida, lo hace como alternativa al **RETA -Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos de la Seguridad Social-** para todos los colegiados, Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales, teniendo como Entidades con convenio de colaboración, a SANITAS (Asistencia Sanitaria), ZURICH (Seguro de hogar, y Automóviles), DKV (Seguro de incapacidad laboral). ACE EUROPEAN GROUP (Seguro de Accidentes) y CASER (Plan Pensiones Mutualistas).

Recordaros que en MUPITI encontramos una alternativa a la Seguridad Social, y dado el momento de crisis que atravesamos, de modificaciones, recortes y reducción de pensiones, MUPITI puede ofrecer coberturas de Jubilación especialmente a los más jóvenes.

En la página Web del Colegio existe un apartado donde se indica todas las prestaciones que ofrece dicha Mutualidad (www.itiaraba.org), así como podéis informaros en la propia página Web de la MUPITI (www.mupiti.com).



CONSEJO GENERAL

Este año el Consejo General ha celebrado Elecciones reglamentarias para la renovación de cargos, en las que José Antonio Galdón, Decano del C.O.I.I. de Murcia ha sido elegido nuevo Presidente del Consejo en las Elecciones 26/03/11, quien entre sus prioridades esta el impulsar la labor de los Colegios Profesionales.

GESTION ECONOMICA

CONCEPTO	INGRESOS 2010
1.- Cuotas Colegiales *	90.504,50
2.- Visados de Proyectos**	206.735,70
3.- Otras actividades propias	78986,15
4.- Ingresos Financieros	8450,30
Total	384.676,65 €



CONCEPTO	GASTOS 2010
1.- Aprovisionamientos varios	1.603,46
2.- Gastos de Personal	165.613,94
3.- Dotaciones a la Amortización	35.686,88
4 - Primas Seguros	46.751,04
5 - Relaciones Sociales (Cena Patronal)	15.135,62
6 - Servicios Profesionales	4.779,40
7- Otros gastos	81.657,19
13.- IVA e Impuestos / Sociedades-Otros	4.947,33
Total	356.174,86 €

* Cuota Colegial General es de 90 €/año (Jubilados 10 €/año)

* Cuota de Inscripción: 15 €

** Derechos de visado (general) aprobado por el Consejo Vasco de ITI: 0,45% del Presupuesto de Ejecución Material.



Bolsa de Trabajo

A pesar de la grave situación de crisis que sufrimos actualmente, durante el año 2011 hemos recibido y gestionado **59 ofertas de empleo**, lo que representa un incremento del 30 % sobre las ofertas de empleo contabilizadas en 2010. Llevamos registrando una recuperación constante desde octubre de 2010, momento en que tocamos fondo con 43 ofertas de empleo en cómputo interanual.

PUESTOS DE TRABAJO OFERTADOS SEGUN SECTORES

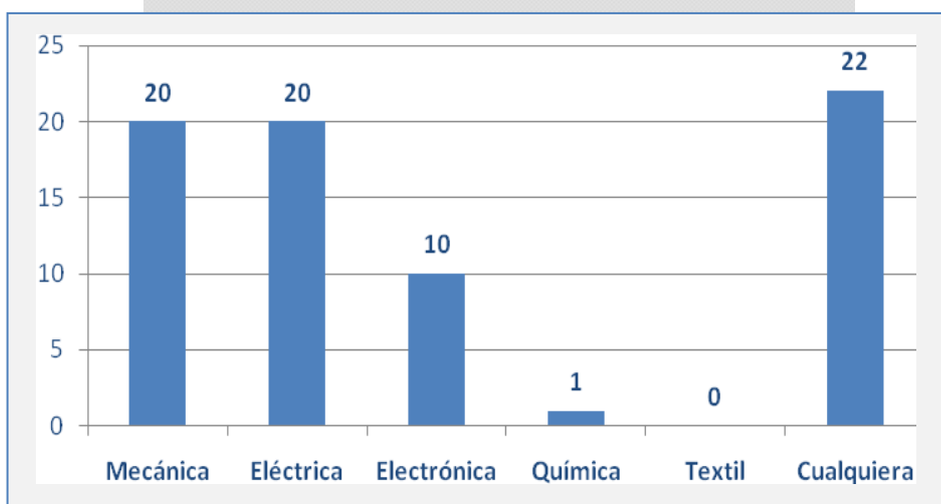
La crisis industrial, ha marcado su influencia en los puestos de trabajo que se ofertaron. Durante el año 2011, se solicitaran más puestos Comerciales ante la necesidad de aumentar las ventas y buscar nuevos mercados. Otras áreas que han incrementado sus ofertas, son Oficina técnica, Producción y Mantenimiento.





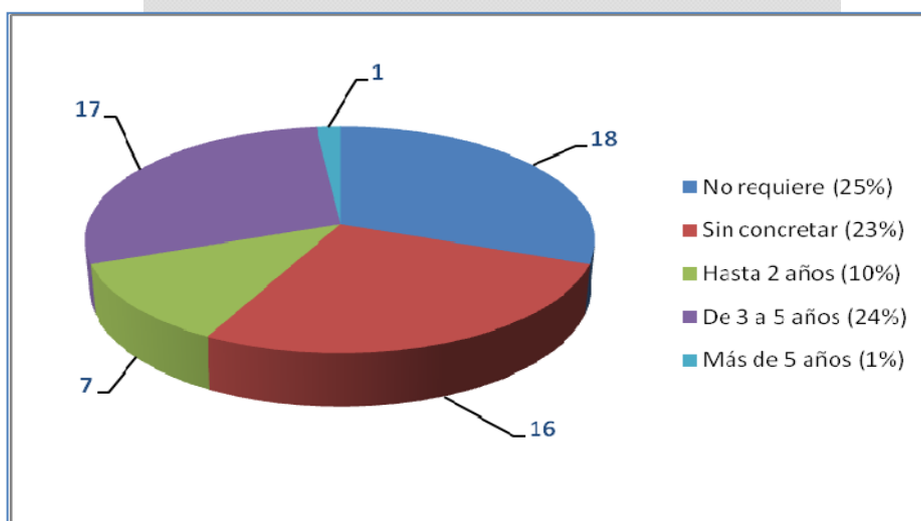
DISTRIBUCION DE OFERTAS SEGUN ESPECIALIDADES

Siguiendo en la misma dinámica de otros años, las especialidades más demandadas han sido la Mecánica y la Electricidad, aunque la mayoría de las ofertas de empleo están abiertas a cualquier especialidad.



EXPERIENCIA LABORAL

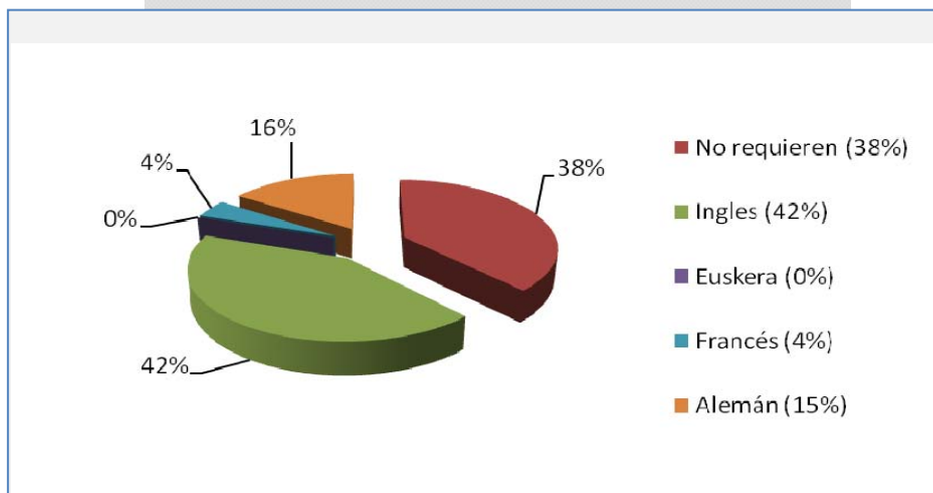
En más del 50 % de las ofertas de empleo de 2011, no se exige experiencia, o bien ésta no se concreta, mientras por el contrario, en el 30 % de la ofertas de exigen más de 3 años de experiencia profesional concreta.





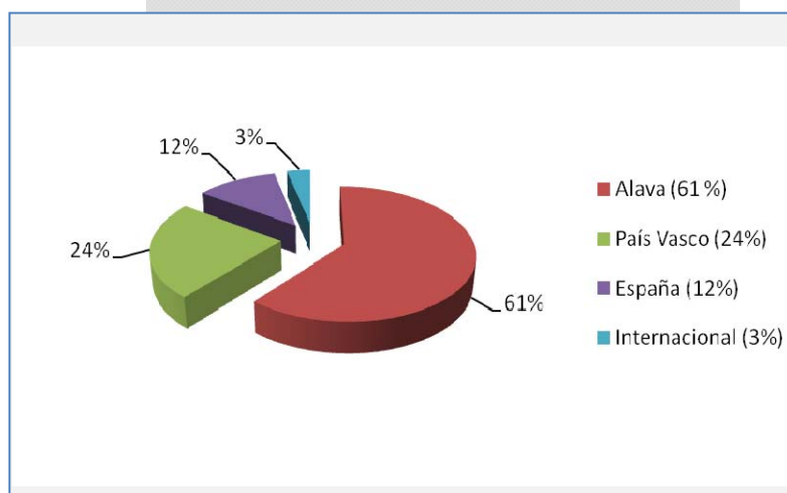
IDIOMAS REQUERIDOS

En la gran mayoría de las ofertas de empleo gestionadas durante al año 2011, o bien no se requiere ningún idioma, o bien se requieren conocimientos y dominio de inglés. En menor medida, nos hemos encontrado con ofertas de empleo que precisan del idioma alemán y del francés.



DISTRIBUCION GEOGRAFICA

Más del 60% de las ofertas de empleo, tenían como destino, trabajos en nuestra provincia. Otro grupo importante lo constituyen los empleos con destino en el resto del País Vasco (24%). También hemos publicado dos empleos con destino en el extranjero. En este cómputo, no se encuentran las ofertas para trabajar en el extranjero, publicadas desde nuestro Consejo General en Madrid.





EMPRESAS - PUESTOS OFERTADOS

Algunas de las empresas más destacadas, que participaron en nuestra Bolsa de

EMPRESA	PUESTO OFERTADO
ARRIETA Y CIA	<i>Ingeniero de calidad</i>
GAMESA EOLICA	<i>Ingeniero de control, eléctrico y otras.</i>
EQ. TRANSMISION UGO	<i>Oficina Técnica</i>
ALDAKIN	<i>Automatismos PLC</i>
ADPREVEN	<i>Coordinador PRL</i>
ABGAM	<i>Ingeniero mecánico y cálculo aeronáutico</i>
PEYM 2000	<i>Proyectista</i>
SEGULA	<i>Cálculo aeronáutico</i>
CATENON	<i>Jefe de mantenimiento</i>
APPLUS	<i>Proyectista</i>
NEURON BPH	<i>Responsable mantenimiento</i>
IPLAN	<i>Instalaciones eléctricas</i>
RECYCLAIR	<i>Ingeniero eléctrico</i>
PEPSICO	<i>Mantenimiento preventivo</i>
BETICO - BOMBAS	<i>Oficina técnica</i>
ELEKTRA	<i>Técnico comercial</i>
INTECSA	<i>Ingeniero de Proyectos</i>
HILTI ESPAÑOLA	<i>Técnico comercial</i>
ESAL	<i>Mantenimiento</i>
EMPRESAS RR HH	<i>Human, San Prudencio, CRH, etc...</i>

Durante los años 2008, 2009 y 2010 hemos asistido a un descenso continuado de las ofertas de empleo en nuestra Bolsa de Trabajo. Sin embargo, durante todo el ejercicio 2011 se puede apreciar un incremento sostenido de las propuestas de empleo que hemos ido gestionando cada mes.

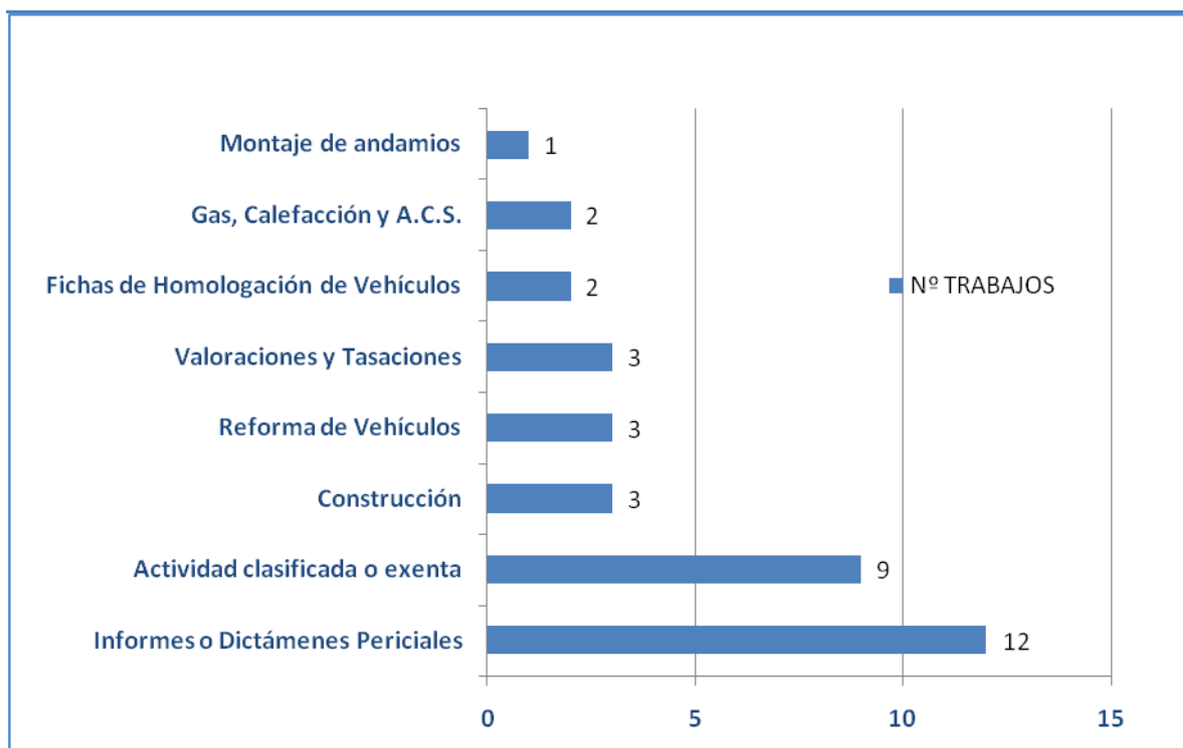


T

urno de empleo

Durante todo el año 2011, se ha producido una leve disminución en el número de encargos gestionados en el Turno de Proyectos, contabilizándose 35 en total, frente a los 45 del año anterior. Las peticiones registradas en estos cuatro últimos años, han disminuido un 40%, frente a las contabilizadas en los años de crecimiento económico.

Como viene ocurriendo cada año, siguen predominando los Informes Periciales y los Proyectos de Actividad, entre los trabajos repartidos en nuestros turnos.





T

trabajos profesionales

Tipo de trabajo	Nº	%
Calefacción-climatización	228	13,6%
Baja tensión	165	9,9%
Receptora de gas	164	9,8%
Actas aprobación	141	8,4%
Actividad	100	6,0%
Reforma locales	92	5,5%
Incendios	68	4,1%
Andamios	65	3,9%
Estructura metálica	51	3,1%
Informe/Dictamen Pericial	49	2,9%
Estudios seguridad	48	2,9%
Libros incidencias	36	2,2%
Combustibles líquidos	33	2,0%
Instalaciones de agua	26	1,6%
Ventilación forzada	24	1,4%
Alta tensión	23	1,4%
Aparatos presión	17	1,0%
Almacenamiento GLP	16	1,0%
Reforma vehículos	13	0,8%
Energía solar	12	0,7%
Nave industrial	10	0,6%
A.P.Químicos	9	0,5%
Red de gas	7	0,4%
Ascensores	7	0,4%
Red telecomunicaciones	6	0,4%
Energía eólica	6	0,4%
Derribo	2	0,1%
Otros	254	15,2%



EVOLUCION DEL NUMERO DE VISADO EN LOS ULTIMOS AÑOS

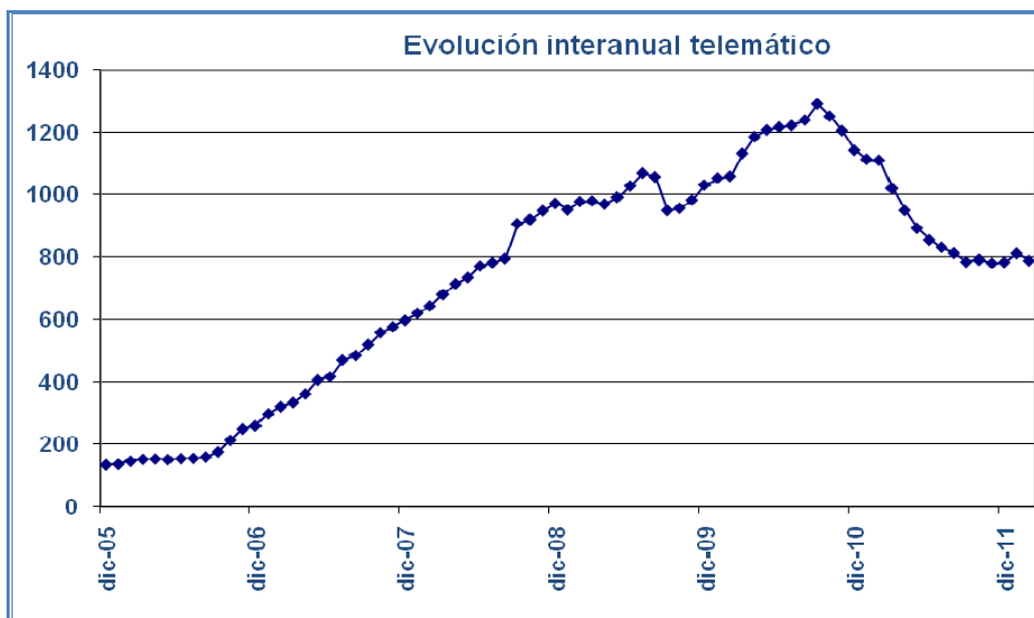
La actual crisis financiera, económica e industrial, está teniendo como consecuencia, una importante disminución de los trabajos profesionales y una caída en la actividad de la Ingeniería. Esta situación, se aprecia con mayor claridad, en la escasa presencia de trabajos relacionados con nuevas actividades industriales y comerciales, así como en los contados proyectos de construcción y reforma de edificios industriales.

Los proyectos de instalaciones vinculadas con la edificación de vivienda de VPO, presentan una disminución menos acentuada, aunque naturalmente, también reflejan las consecuencias de la crisis.

VISADO ELECTRÓNICO - VISNET

Visnet, el visado por internet, cumplió en 2011 su séptimo y último año de andadura, llegando a cubrir más del 45 % de las solicitudes de visado. En los últimos meses ha representado el 50 % de los trabajos profesionales presentados en nuestro Colegio.

Este sistema de trabajo completamente informatizado, será sustituido por un nuevo entorno telemático que se pondrá en marcha con la entrada del nuevo año 2012.





F

ormación

En este apartado se resume en líneas generales el desarrollo de las acciones del departamento de formación durante el pasado año 2011.



• **Nº de Alumnos Cursos Impartidos:**
393

• **Nº de Cursos/Jornadas Organizadas:**
30

COLABORACIONES

En el mes de febrero se empezó a impartir en el Colegio los cursos requeridos necesarios para la consecución del CARNÉ DE INSPECTOR EN INSTALACIONES TERMICAS edición 2011, organizados por el Cadem, grupo de formación del Ente Vasco de la Energía. Se ha llegado a un acuerdo por el que todos/as los/as colegiados/as han obtenido un 15% de descuento en la cuota de inscripción. El examen se realizó en la propia sede colegial el pasado 29 de noviembre.

Los cuatro módulos de diseño son:

- ★ Calefacción y Agua Caliente Sanitaria (24h)
- ★ Energía Solar Térmica (12h)
- ★ Aire Acondicionado (28 h)
- ★ Instalaciones Térmicas. Mantenimiento e Inspección (20 h)

SEMINARIO: OPORTUNIDADES PROFESIONALES PARA INGENIEROS TECNICOS INDUSTRIALES EN EUROPA (EMPLEO Y SUBVENCIONES EN EUROPA)

En esta Jornada se trataron temas como el estado de movilidad para Ingenieros Técnicos Industriales en Europa, analizando las posibles oportunidades laborales a través de los diferentes acuerdos de colaboración de la Oficina que tiene el Consejo General de Ingenieros Técnicos Industriales en Bruselas, así como programas específicos, como Eures (el Portal Europeo de movilidad profesional) como EUAXES (Portal de empleo para investigadores). Asistentes: 46

Ponente: D. GERARDO ARROYO HERRANZ, - OFICINA EUROPEA DEL COGITI



CURSOS Y JORNADAS TECNICAS

- **Soluciones a problemas de ruido originados por vibraciones adaptadas al CTE**
 - Ponente: D. Jesús de Iñigo Mojado (VIBRACHOC)
 - Asistentes: 24
- **Planes de Autoprotección en empresas**
 - Ponente: D. Cesar Mayoral (INGENIERIA LEGAL PLANNING)
 - Asistentes: 17
- **Código Técnico de la Edificación y REBT: “Valores mínimos de iluminancia en alumbrado de Emergencia.**
 - Ponente: D. David PEREZ DE ALBENIZ (DAISALUX)
 - Asistentes: 26
- **Curso Básico de Redes IP (1º GRUPO)**
 - Ponente: D. Felipe MARTIN CORVO (MVE Soluciones Tecno - Jurídicas)
 - Asistentes: 15
- **Curso Básico de Redes IP (2º GRUPO – 3º GRUPO)**
 - Ponente: Dña. Izaro ELORZA ARREGUI (MVE Soluciones Tecno - Jurídicas)
 - Asistentes: 16 + 15
- **Inglés: Clases de Conversación y Mantenimiento**
 - Ponente: Dña. Beronike Molano Echevarria (LEVEL ENGLISH SERVICES)
 - Asistentes: 15
- **AutoCAD 2010: Diseño en 2D (Avanzado)**
 - Ponente: Dña. Argine Intxausti (CONSULTEC)
 - Asistentes: 15
- **Curso CYPE – Estructuras Metálicas METAL 3D**
 - Ponente: D. Karlos Erauskin Turrientes (Goritzza Ingeniaritza)
 - Asistentes: 15
- **Curso CYPE – Instalaciones del Edificio**
 - Ponente: D. Mikel Moya Andrés (mmA Ingeniería)
 - Asistentes: 17
- **Auditorias Energéticas en Edificios**
 - Ponente: CENIFER
 - Asistentes: 18
- **Diseño, Construcción y Explotación de Plantas de Tratamiento de Aguas Industriales**
 - Ponente: DR. D. Pedro Maria Gonzalez (INGEAGUA TECNOLOGIA)
 - Asistentes : 20



BECAS FORMATIVAS

Por sexto año, nuestro Colegio ha colaborado junto con otros cuatro Colegios Profesionales Alaveses en el “Programa de Becas para Jóvenes Titulados de la Caja Vital Kutxa y SEA”. El objeto prioritario de este programa, ha sido proporcionar a los participantes la posibilidad de realizar formación en empresas para aplicar los conocimientos adquiridos en las tareas propias de su calificación profesional.

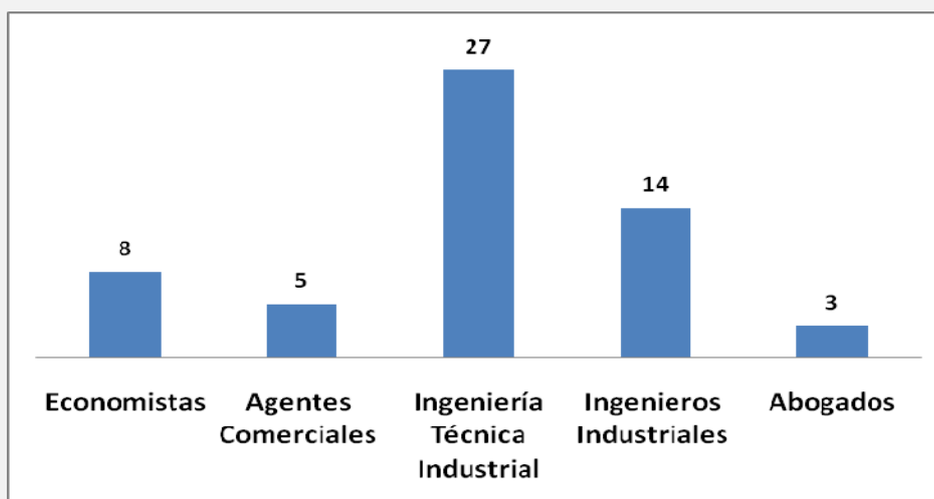
Las becas han tenido las siguientes características:

- Duración: 6 meses (30 h/semanales)
- Dotación económica de 500 €/mes

El programa se ha reforzado incluyendo 4 cursos obligatorios para los participantes totalmente subvencionados.

- Trabajo en Equipo
- Análisis de Problemas y Toma de Decisiones
- Comunicación Eficaz
- Organización del Trabajo y Gestión del Tiempo

En el ejercicio 2010 – 2011, se han formalizado un total de 27 becas.





OTRAS COLABORACIONES

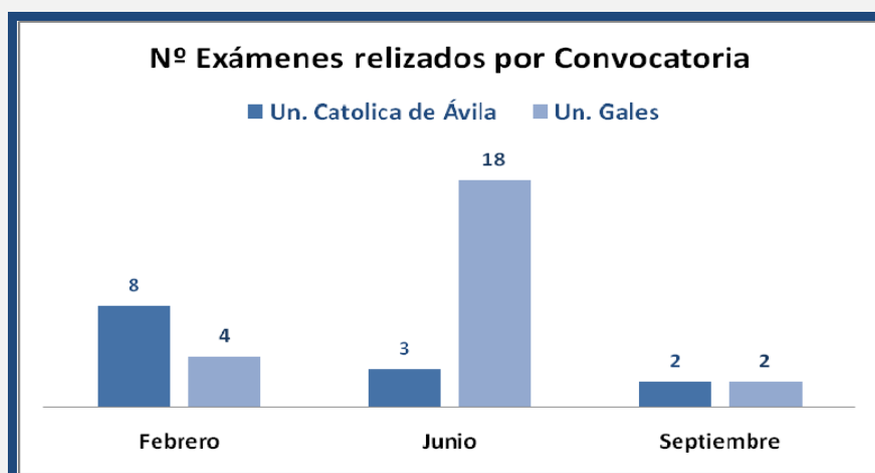
- **Cadem – Grupo Ente Vasco de la Energía (EVE)** – 15 % descuento
- **Universidad del País Vasco** – Masters y Postgrados - 10 % descuento
- **Universidad de Mondragón** – Másters y Postgrados - 10 % descuento
- **Wolters Kluwer** – Cursos 25% y Másters 30% descuento
- **IMF Formación** – 10% descuento en Martes
- **ATISAE** – 10% descuento en Máster en Energía y mantenimiento

ACUERDO DE COLABORACION SEAS - ESTUDIOS SUPERIORES ABIERTOS

El Colegio se acredita como Centro Examinador de la Universidad Católica de Ávila y de la Universidad de Gales (University of Wales) a través de la empresa Estudios Superiores Abiertos S.A.U.

Durante los meses de febrero, junio y septiembre se realizaron los exámenes universitarios en nuestras instalaciones de numerosas titulaciones tales como:

- Grado en ingeniería mecánica,
- Grado en sistemas de la información,
- Grado en Admón. y Dirección de Empresas, CC.SS. Y JJ.
- Derecho
- Grado en ADE – Grado en Economía



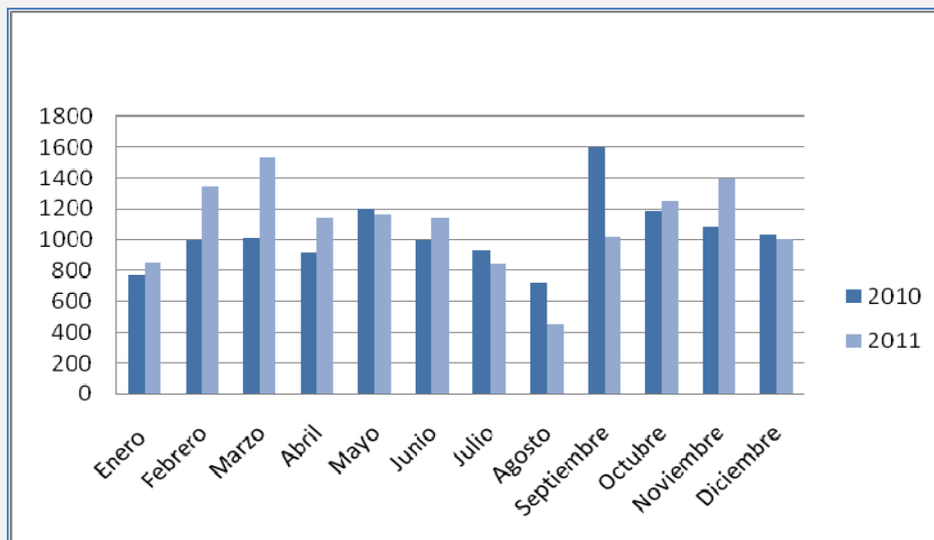


Web: www.itiaraba.org

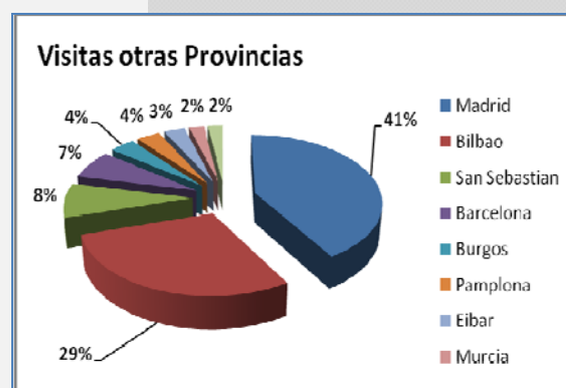
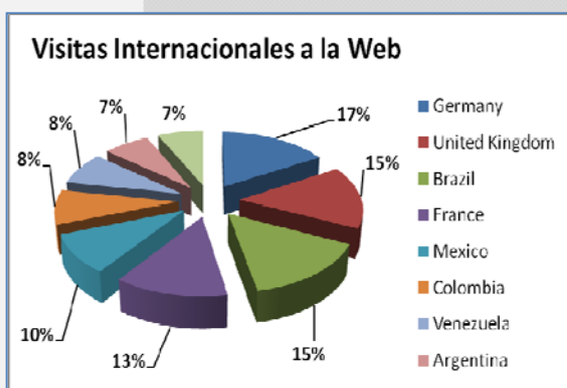
Durante el año 2011 se han publicado más de 316 noticias diferentes 40 nuevos contenidos desarrollados, y gestionado 647 consultas.

- Usuarios de la Web: 6.372
- Visitas Exclusivas: 13.148
- Páginas Vistas: 64.476
- Porcentaje de Visitas nuevas con respecto a 2010: 46,43 %

Visitas Usuario Absoluto: 13148



Visitas recibidas por países (%)



A lo largo de 2011, se han desarrollado 12 números del Boletín de la Web – Gure Adierazpena. en el que se resumen las noticias más destacadas de la misma.



NUEVOS SERVICIOS A TRAVÉS DE LA WEB - VISADO Y VERIFICACION TECNICA

Hasta el momento, el Colegio ha estado utilizando la aplicación VISNET para la realización del Visado Telemático de los trabajos profesionales. No obstante, con el afán de mejorar el servicio, se va a proceder a sustituir esta aplicación por un nuevo sistema de Visado Digital de Proyectos on-line, con acceso a través de nuestra Web www.itiaraba.org, que tiene una concepción más abierta e intuitiva, presentando las siguientes mejoras respecto a este último:

- Los proyectos se alojan en el servidor del Colegio, lo que permite atender y resolver personalmente desde el Colegio, cualquier duda o incidencia que se produzca.
- El nuevo Visado Digital de Proyectos admite la firma electrónica de documentos con las tarjetas de Izenpe, ONA o DNI electrónico.
- La visualización de pantallas está muy mejorada respecto a Visnet y es muy intuitiva, facilitando la gestión del visado e introducción de datos al Colegiado, y simplificando su tramitación.
- También se pueden adjuntar documentos a los expedientes, que no requieren la firma electrónica, ni el visado, pero que son complementarios al proyecto.
- Permite disponer en todo momento de los documentos visados con firma electrónica para su presentación en donde proceda, ya sea para Industria o para su entrega al cliente del colegiado en formato CD, Memoria USB, etc.
- El Colegiado tiene a su disposición en el Colegio el archivo histórico de proyectos, al que accede on-line, cualquier día de la semana y a la hora que desee.
- En las tramitaciones que se realicen con Industria del Gobierno Vasco se permite incorporar la documentación visada, independientemente de si el expediente está completado o está pendiente de un requerimiento de Industria.

COSTE PROYECTO 2011		SUBVENCIÓN CONCEDIDA SPRI 2008/09	
DISEÑO E IMPLEMENTACION	21.520 €	ELABORACIÓN/EJECUCION	10.760 €
		SUBV. NORMAS WAI	1.614 €
Total	21.520	Total	12.374 €

COSTE FINAL DEL PROYECTO: 9.146€

SUBVENCIONADO AL 57,50%



Biblioteca

Durante el año 2011, se han puesto a disposición de los colegiados las siguientes publicaciones y libros para consulta:

Revistas

- Metalurgia y Electricidad
- Profesiones
- Prevencion
- Pericia
- Centro Zaragoza
- Luces
- ICI, Ingeniería Contra Incendios
- Era Solar

Formato Digital

- Normas UNE, acceso remoto a fuente Aenor

* *Técnica Industrial*: Colegiados suscritos a 31/12/2011: 125

- Revista trimestral, fundada en 1952 por la Asociación Nacional de Peritos Industriales y editada actualmente por la Fundación Técnica Industrial.
 - Nº 291 (Febrero 2011) - "Polímeros Conductores"
 - Nº 292 (Abril 2011) - "Due Diligences"
 - Nº 293 (Junio 2011) - "Ingeniería Industrial en el Marco de Bolonia"
 - Nº 294 (Agosto 2011) - "Redes Industriales de Comunicación"
 - Nº 295 (Octubre 2011) - "Microingeniería y Nanoingeniería"
 - Nº 296 (Diciembre 2011) - "Energía Fotovoltaica en Edificios"
- Actualmente nuestra biblioteca contiene 1.134 volúmenes.

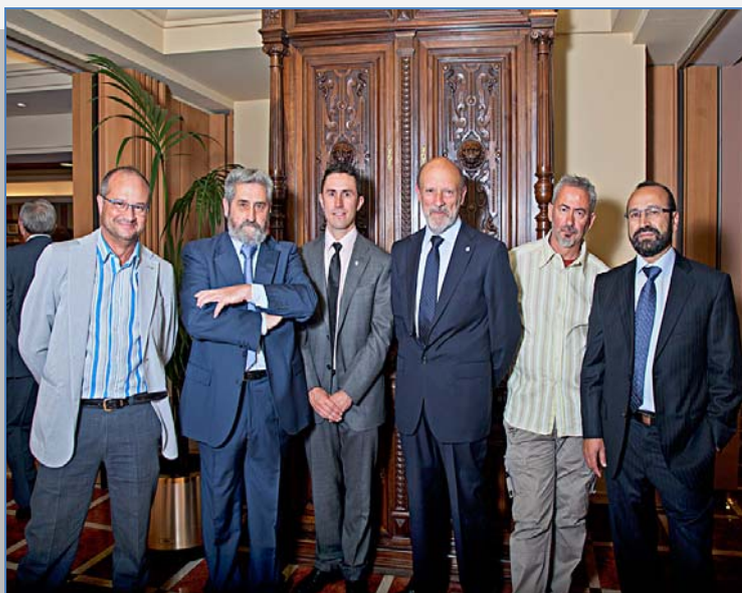


Relaciones Públicas

CENA DE HERMANDAD

El pasado 30 de Septiembre del 2011 se celebró nuestra fiesta colegial anual, en las modernas instalaciones del Restaurante ZALDIARAN, se conto con una nutrida presencia de Colegiados y acompañantes. También acudieron compañeros, representantes de otros Colegios de las provincias limítrofes y de otros Colegios de Álava, reuniéndonos un total de 95 asistentes.

Comenzó la celebración con una copa de bienvenida a la que se fueron incorporando los invitados .



Pasando después al comedor donde nuestro Decano D. Alberto Martínez Martínez nos dio la bienvenida con un pequeño discurso, en el que hizo breves menciones a temas vigentes de la Ingeniería en estos momentos, como la adaptación al grado, etc.





Posteriormente, nuestro Vicesecretario D. Alfonso Alejandro Loreda Machado dio paso al inicio del acto de la entrega de placas de los compañeros que finalizaron la carrera en los años 1961 y 1986, de los 50 y 25 años de graduación,

Nuestro Decano, hizo entrega de las placas de Oro a nuestros compañeros con una larga trayectoria profesional (50 años) como Ingenieros, D. Jaime Huidobro Herrán, D. Albino Gallego Diez y D. Félix Luciano Casi Vicente. No pudiendo acudir a recogerlas los Sres. D. Fernando Garcia Ortega y D. José Gabriel Romero Herce.

A continuación El Sr. Vicedecano. D. Miguel Angel Lekuona y el Tesorero D. Carlos Martinez de Zuazo repartieron las placas de Plata a D^a Maria Olarizu Zarate Guridi, D. Cipriano Diez Benes, D. Juan Carlos Bárcena Diez y a D. Juan Manuel Jiménez Cubillo, excusándose D. Ignacio Ballesteros Olmo, D. Angel Pérez Pérez, D. Luis Arsenio Castillo Santos, D. Vicente Guerrero Fernandez, D. José Luis Toquero Puertas y D. José Ramón Marquinez Villaba.



Tras este acto degustamos una estupenda y exquisita cena.

Al final de la cena disfrutamos de nuestro tiempo de humor con la intervención del ingenioso y divertido mago que con sus trucos y juegos de magia nos deleito y sorprendió.

Finalizando la velada con un animado baile.



ACTO DE ACOGIDA NUEVOS TITULADOS

Por tercer año consecutivo, en el mes de Diciembre se convocó el acto de ENTREGA DE INSIGNIAS a los nuevos titulados de la EUI de Vitoria en nuestra sede colegial.

El Sr. Alberto Martínez Martínez, en calidad de Decano del COITI de Álava, les dio la enhorabuena y les entregó la Insignia de plata de nuestra profesión en reconocimiento a la labor realizada a lo largo de varios años de trabajo y estudio para consecución del título.

Por otra parte se aprovechó la ocasión para explicarles las funciones y deberes del Colegio con respecto a la defensa de la profesión, ordenación del ejercicio de la profesión y la representación de los mismos ante la sociedad y la administración.

PREMIOS A LOS PROYECTOS FIN DE CARRERA 2011

En el mes de Diciembre el Colegio convocó los Premios a los mejores Proyectos Fin de carrera con el deseo de contribuir a impulsar la innovación y la calidad de mencionados trabajos, culminación de varios años de estudio y superación.

En reconocimiento a la labor realizada por los participantes se entregaron los siguientes premios:

1º Premio al Mejor Proyecto Fin de Carrera dotado de 400 €

Cuatro Accesit a los Mejores Proyectos por Especialidad dotados de 200 €

La entrega de los premios fue realizada por el Sr. Decano, Alberto Martínez Martínez, el Sr. Vicedecano, Miguel Ángel Lekuona Zufiaur, el Sr. Secretario, Luis M^a Puente González y el Sr. Tesorero, José Ángel Fernández de Larrinoa.

1º PREMIO ABSOLUTO

Título del Proyecto: "DISEÑO DE CARRO CON TAPIZ GIRATORIO EN INTRODUCCIÓN DE BLOQUES". Autora: Dña Aiala LARREINA MAESTRE



ACCESIT POR ESPECIALIDAD

ACCESIT en la especialidad de ELECTRONICA:

Título del Proyecto: Diseño y desarrollo de aplicaciones para microcontroladores de la familia 51, con expansión y arquitecturas ARM y embedded Linux

Autor: D Ioritz HERREROS OSA

ACCESIT en la especialidad de ELECTRICIDAD

Título del Proyecto: “Conexión Foronda – Intermodal”

Autores: D. Daniel MARTINEZ BERMEJO - D. Oscar ANDRADE GOMEZ

ACCESIT en la especialidad de MECANICA

Título del Proyecto: “Prensa Neumática para una línea de flujo continuo”

Autoras: D. Hector CALDERON ABALOS

ACCESIT En la especialidad de QUIMICA

Queda desierto





VISITAS A EMPRESAS

Con el objetivo de acercarnos el conocimiento de nuestro entorno industrial, durante 2011 hemos organizado seis visitas a empresas e instituciones. La propuesta ha tenido buena acogida, permitiendo conocer instalaciones y tecnologías interesantes, y muy diferentes en cada caso concreto, con la explicación detallada de expertos profesionales, que han dado respuesta a las cuestiones y dudas planteadas.

26 de mayo

• Central Nuclear de Garoña (Burgos)

15 de junio

• AMVISA - EDAR de Crispijana

6 de septiembre

• CENIFER – Energías Renovables (Navarra)

6 de octubre

• BTEK – Centro Tecnológico (Bizkaia)

23 de noviembre

• MICHELIN – Neumáticos gran formato

22 de diciembre

• Tranvía de Vitoria – Talleres y control





Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos
Industriales de Álava.

Arabako Ingeniari Tekniko Industrialen
Elkargo Ofiziala

C/GERARDO ARMESTO 2-1 º
01008 VITORIA - ALAVA
www.itiaraba.org

