

2015

MEMORIA - ARIKETA



**Colegio Oficial de Peritos, Ingenieros Técnicos y Graduados en Ingeniería
de la Rama Industrial de Álava**
**Arabako Peritu, Ingeniari Tekniko eta Industria Adarreko Ingeniaritzako
Graduatuen 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,

Presentamos un año más, la Memoria del Colegio de Peritos, Ingenieros Técnicos y Graduados en Ingeniería de la rama Industrial de Alava, que refleja las distintas actividades realizadas y los datos más relevantes del año 2014.

En este ejercicio hay que destacar la aprobación de los primeros Estatutos del Colegio por parte de Gobierno Vasco. Tanto la Orden de aprobación, como el texto íntegro aparecen publicados en el Boletín Oficial del País Vasco Nº 192, de 9 de octubre, habilitándonos de este modo, a colegiar oficialmente a las nuevas titulaciones adaptadas al Espacio Europeo de Educación Superior, los nuevos Grados en Ingeniería de la Rama Industrial.

En el mes de noviembre el Consejo de Ingenieros Industriales del País Vasco, presentó un Recurso de Reposición contra la Orden de 20 de agosto de 2014 por la que se aprueban los Estatutos. Posteriormente, el Colegio entregó una serie de alegaciones al Recurso de Reposición y el Consejero de Administración Pública y Justicia, ha resuelto hace un mes el recurso de forma favorable.

El nombre del Colegio, también se ha modificado integrando a las nuevas titulaciones quedando:

**COLEGIO OFICIAL DE PERITOS; INGENIEROS TECNICOS Y GRADUADOS EN INGENIERIA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ALAVA
ARABAKO PERITU, INGENIARI TEKNIKO ETA INDUSTRIA ADARREKO INGENIARITZAKO
GRADUATUEN ELKARGO OFIZIALA**

Actualmente estamos a la espera de la aprobación de cambio de denominación definitiva mediante publicación Decreto del Consejo de Gobierno en el BOPV.

Para finalizar, comentar que esta Junta de Gobierno está trabajando en encontrar y potenciar nuevas salidas profesionales como objetivo prioritario, mediante la formación subvencionada y la nueva plataforma PROEMPLEO INGENIEROS.

Quedamos 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. José Angel FERNANDEZ DE LARRINOA URBIETA



VICESECRETARIO

• D. Alfonso Alejandro LOREDO MACHADO



TESORERO

• D. Jesús MARTINEZ DE ARAGON SANCHEZ



INTERVENTOR

• D. Carlos MARTINEZ DE ZUAZO LETAMENDI



VOCAL

• Alfonso FERNANDEZ DE LAS HERAS VILLAMOR



VOCAL

• Jesús SANCHEZ AMORRORTU



VOCAL

• Domingo SANTIAGO ROMAN

S

ecretaría



PERSONAL COITIA

El equipo humano que ha trabajado para el Colegio este año 2015 lo han constituido las personas que a continuación relacionamos, contabilizando un total aproximado de 4686 horas laborales, afectadas por el Expediente de Regulación de Empleo presentado.

TECNICO DE VISADOS Y EMPLEO

Juan José GOMEZ PEREZ

TECNICO 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

MANTENIMIENTO INFORMATICO - DERTEN SISTEMAS

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 solicitan, teniendo derecho a 2 consultas gratuitas por año. En el Ejercicio 2015, se realizaron **20 consultas** por parte de colegiados y los temas tratados principalmente fueron; **LABORALES:** Requisitos constitución empresa, Autónomos, Jubilación, contratos de trabajo, finiquitos, Indemnización cese laboral, despidos laborales, excedencias. **FISCALES:** Declaración Renta, Declaración Renta, Temas Administración local, obligaciones fiscales para constituir una Empresa. **JURIDICOS:** Herencias, escrituras, y temas técnicos.



INFORMACION POR CORREO POSTAL

El movimiento de correspondencia en Secretaría durante el año 2014 ha sido el siguiente:



INFORMACION POR CORREO ELECTRONICO



El movimiento de correspondencia por correo electrónico en Secretaría durante el año 2015 ha sido el siguiente:

COGITI (Madrid), UAITIE, MUPITI, Consejo Vasco, Fundación Técnica Industrial, Adartia - SRC, Ayuntamiento, Formación, Bolsa de Trabajo, biblioteca, empresas, propuestas publicitarias y otros temas diversos. $13290 + 2964 = 16254$



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.



MOVIMIENTOS	Nº COLEGIADOS
COLEGIADOS A 01-01-14	1.072
Altas (Durante el Año 2015)	27
Bajas (Durante el Año 2015)	39
CENSO AL 31-12-15	1060 *
*COLEGIADOS SENIOR	113
*COLEGIADOS JUNIOR	7

CENSO CUOTAS 31/12/15 940

JUNTAS DE GOBIERNO

JUNTAS DE GOBIERNO	
- 27 de Enero	- 01 de Septiembre
- 24 de Febrero	- 29 de Septiembre
- 31 de Marzo	- 27 de Octubre
- 23 de Abril	- 17 de Noviembre (Extraordinaria)
- 16 de Junio	- 15 de Diciembre
- 28 de Julio	

JUNTAS GENERALES
• Junta General Ordinaria celebrada el 20 de Mayo

ESTATUTOS DEFINITIVOS Y DENOMINACION

- ➔ El 16 de junio, mediante Decreto 104/2015, se aprobó definitivamente el cambio de denominación del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Álava por el de Colegio Oficial de Peritos, Ingenieros Técnicos y Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial de Álava. Esta resolución fue publicada el 26 de junio en el Boletín Oficial del País Vasco Nº119

- ➔ El 16 de julio de julio, el Consejero de Administración Pública y Justicia, aprobó la modificación definitiva de los estatutos del Colegio Oficial de Peritos, Ingenieros Técnicos y Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial de Álava, anteriormente denominado Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Álava. Esta orden aparece publicada el 14 de septiembre de 2015 en el Boletín Oficial del País Vasco Nº174.



MUPITI



En el año 2015, se ha potenciado MUPITI COMO INVERSION DE AHORRO, BAMBU, Plan Previsión asegurado PPA, garantizando con una rentabilidad de un 2,5% de interés durante el primer año.

Los productos que ofrece **MUPITI y que podéis suscribir son MUPITI PROFESIONAL**, “como alternativa al R.E.T.A. (Régimen Especial de Trabajadores Autónomos de la seguridad social) y que incluye cobertura de jubilación, invalidez permanente, incapacidad temporal, maternidad, paternidad, riesgo del embarazo y fallecimiento, que puede dar lugar a coberturas por viudedad y orfandad”.

Además los Colegiados podéis suscribir otros productos como **MUPITI Accidentes, MUPITI Vida, MUPITI Jubilación, MUPITI Protección Plan de Previsión Asegurado (PPA)**.

En la página Web de la Mutuality (www.mupiti.com), podéis informaros de todos estos servicios.

CONSEJO GENERAL



El Consejo General, COGITI, tiene entre sus principales objetivos impulsar la labor de los Colegios Profesionales y realizar todas las posibles actuaciones para que las normativas que se aprueben tengan el mayor impacto positivo posible para todo el colectivo.

Durante el ejercicio 2015, el COGITI convocó los siguientes plenos:

- **Convocatoria de Elecciones y Toma posesión**, para cubrir los cargos del Consejo General y su Junta Ejecutiva.
- **Una Asamblea General Extraordinaria**, en la que se trató sobre la remisión al Mº de Educación, Cultura y Deporte, los datos Colegiados para la emisión del certificado de Correspondencia con el nivel 2 del Mecés.
- **Cuatro Asambleas Generales Ordinarias**: siendo uno de los temas tratados más recurrentes: La nueva denominación de los Colegios y Consejos de Ingenieros Técnicos Industriales que incluya a los graduados, la colegiación de los graduados y graduadas en Ingenieros de la rama Industrial, así como sus correspondientes estatutos. Acreditación de los estudios de Grado y Master. Plan comunicación redes sociales. Regulación sobre la Inspección Técnica de Edificios, Formación on Line.....



GESTION ECONOMICA

CONCEPTO	INGRESOS 2015
1.- Cuotas Colegiales *	86.177,50
2.- Visados de Proyectos	106.809,04
3.- Cursos Formación	19.730,75
4.-Arrendamiento aulas	2.629,50
5.- Ingresos Financieros	6.845,79
6.- Subvenciones Software, Formación	17.911,36
7.-Ingresos servicios propios y ajenos	1.625,40
8.- Relaciones Sociales y Varios	1.470,00
Total	233.199,34 €



CONCEPTO	GASTOS 2015
1.- Suministros Luz, teléfono, material oficina	10.637,80
2.- Gastos de Personal	123.020,00
3.- Dotaciones a la Amortización	22.132,01
4 - Primas Seguros	3.263,92
5 - Relaciones Sociales (Cena Patronal) y viajes	10.600,34
6 - Servicios Profesionales	5.107,00
7.- Reparación, mantenimiento	6.574,50
8.- Subvenciones SRC, Formación	17.366,10
9.- Cuotas Consejo, Asociación	8.676,36
10- Otros gastos, varios	2.456,18
11.- Cursos Formación	29.997,00
12.- IVA e Impuestos / Sociedades-Otros	5.543,23
13.- Tributos	1.587,78
Total	246.962,22€

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

* Cuota de Inscripción: 15 €



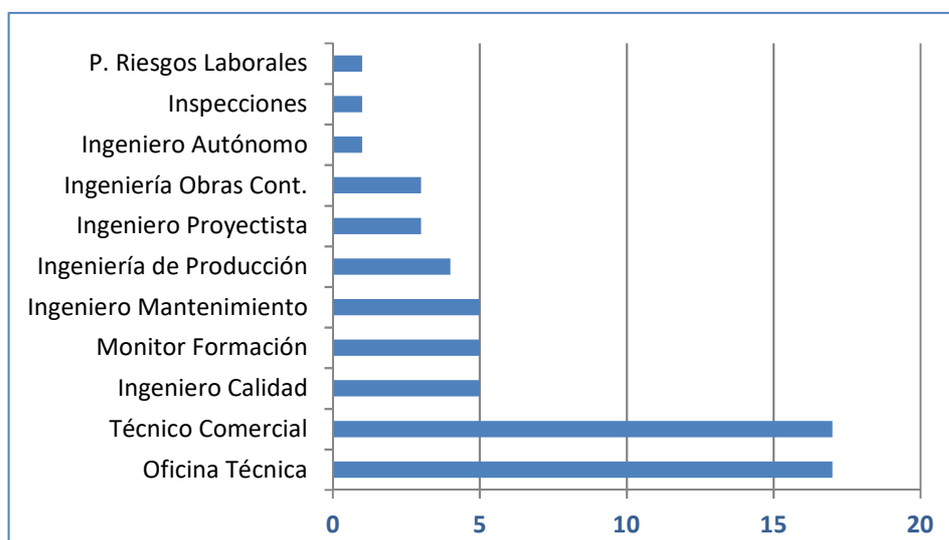
Bolsa de Trabajo

Durante 2015 la esperanzadora recuperación iniciada en la economía española, no se ha trasladado satisfactoriamente al mercado laboral, que se mantiene en altas cifras de desempleo y situaciones de precariedad laboral y salarial. Esto hace necesario redoblar los esfuerzos para ofrecer las mejores oportunidades a los ingenieros-as, que tienen como primer objetivo encontrar un trabajo, para desarrollar una carrera profesional. Durante el pasado año 2015 hemos recibido y gestionado **62 ofertas de empleo**, lo que representa una cifra superior a las ofertas de trabajo contabilizadas en los primeros años de la crisis. Registramos una leve recuperación constante en este dato, desde octubre de 2010, momento en que tocamos fondo con 43 ofertas de empleo en cómputo interanual. En el Colegio se han recibido **638 currículum** que se han enviado a las empresas destinatarias.

Por otra parte, hemos recibido y difundido mediante el correspondiente apartado de nuestra web, un total de **434 ofertas de empleo** de ámbito nacional e internacional, gestionadas desde la plataforma **PROEMPLEOINGENIEROS**. También hemos enviado información de empresas que crean empleo y empleo público (IVAP).

PUESTOS DE TRABAJO OFERTADOS SEGUN SECTORES

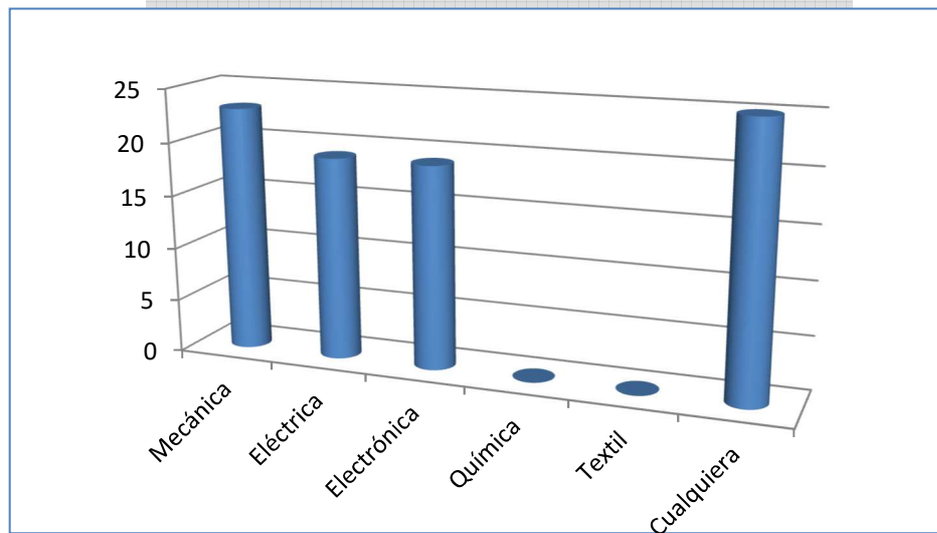
Los puestos de trabajo que se ofrecen con más frecuencia, son los relacionados con Oficina Técnica, Técnico Comercial y Producción Industrial (calidad, mantenimiento). Registrándose una importante disminución en las ofertas relacionadas con Obras de construcción, Proyectista y Prevención de Riesgos Laborales.





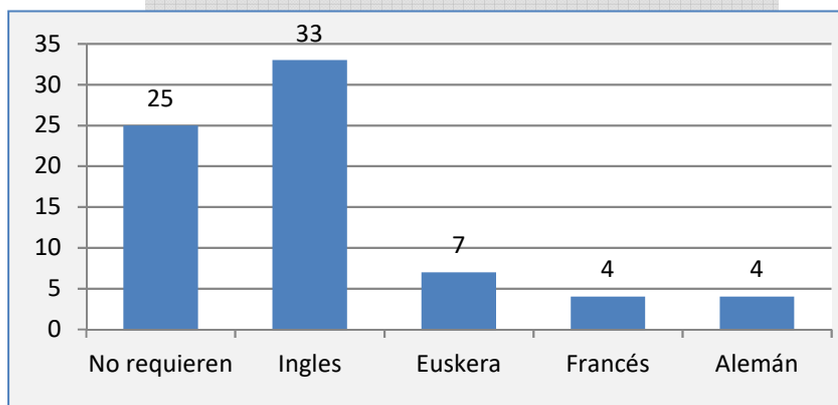
DISTRIBUCION DE OFERTAS SEGUN ESPECIALIDADES

Las especialidades más solicitadas han sido la Mecánica, Eléctrica y Electrónica, por este orden, aunque en la mayoría de las ofertas prevalece la especialidad Industrial, estando abiertas a cualquier especialidad académica.



IDIOMAS REQUERIDOS

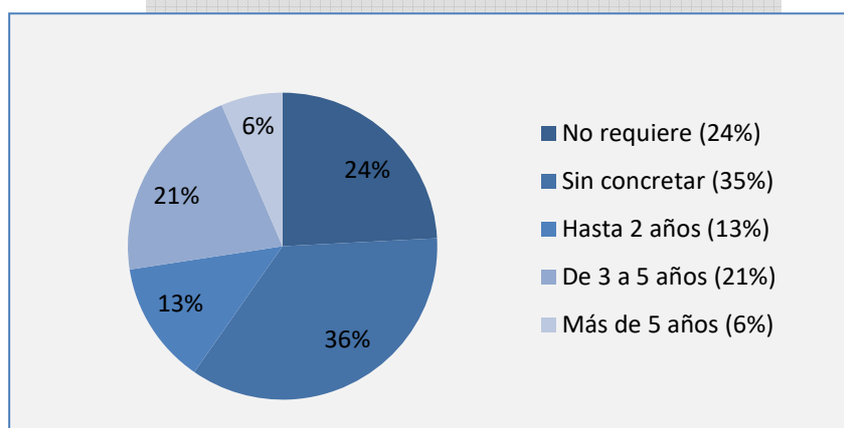
Como en años anteriores, en las ofertas de empleo gestionadas durante al año 2015, se aprecia la importancia del **idioma Inglés**, se exige en la mitad de las ofertas de trabajo, además de un leve incremento de la valoración de otros idiomas.





EXPERIENCIA LABORAL

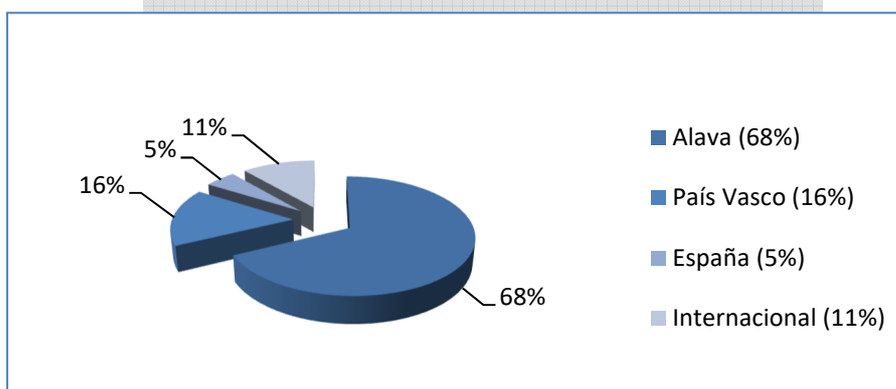
Para una cuarta parte de las ofertas de empleo de 2015, no se exige experiencia, mientras en una tercera parte de las propuestas, la experiencia que se exige no se concreta en duración. Por el contrario, en el 27 % de la ofertas se exigen más de 3 años de experiencia profesional.



DISTRIBUCION GEOGRAFICA

Durante estos últimos años de crisis económica, se ha producido una diáspora de ingenieros en busca de mejores condiciones laborales, con destinos en Europa y otros países extranjeros. Respondiendo a esta necesidad, mediante la plataforma PROEMPLEOINGENIEROS hemos enviado 434 propuestas de empleo.

Dentro de nuestro servicio de Bolsa de Trabajo, se mantiene un porcentaje muy importante de ofertas de empleo locales, con destino en Álava (68%).





ALGUNAS EMPRESAS Y PUESTOS OFERTADOS

EMPRESA	PUESTO OFERTADO
EXAGON METROLOGY	<i>Responsable de taller en células automatizadas</i>
NORDSON	<i>Técnico de servicio al cliente y técnico comercial</i>
SEA	<i>Bolsa de empleo</i>
ATISAE	<i>Inspector de instalaciones</i>
CELSA (FRANCE)	<i>Técnico de logística y planificación</i>
CRH CONSULTORES	<i>Director/a de Calidad</i>
DINALAN, S.L.	<i>Técnico/a para departamento de proyectos</i>
INSTALACIONES HAMAR, S.L.	<i>Ingeniero Oficina Técnica</i>
GALLASTEGUI Y CÍA, S.A.	<i>Técnico comercial</i>
NIPSA (INGENIERÍA)	<i>Ingeniero mecánico mantenimiento y supervisor</i>
FUNDACIÓN WIND ENERGY	<i>Project manager ingeniero de calidad</i>
METALDEZA	<i>Jefe de obra</i>
EXTRACO, S.A.	<i>Ingeniero de mantenimiento</i>
CERATIZIT IBÉRICA	<i>Técnico comercial</i>
EGIBIDE	<i>Profesores de F.P.</i>
SAF	<i>Ingeniero mecánico</i>
CEFALUX, S.L.	<i>Ingeniero/a de estudios</i>
SINERGES TECMON, S.A.	<i>Asesor técnico comercial</i>
DIMEC DISEÑO	<i>Ingeniero mecánico e ingeniero automatista</i>
GUASCOR POWER I+D	<i>Programador SCADA y técnico de diseño y delineación</i>
GHCG	<i>Ingeniero mecánico de perfilado</i>
GRUPO SAF	<i>Delineantes e ingenieros eléctricos</i>
CONEXIONES Y CABLEADOS	<i>Responsable de producción y calidad</i>
EMPRESARIOS SAKANA	<i>Ingenieros eléctrico, automatismos y comercial</i>
TALLERES SOLAF, S.A.	<i>Técnico comercial</i>
UGAO INSTALACIONES, S.L.	<i>Responsable de obra</i>
CESLAN	<i>Diseño en oficina técnica</i>
FUNDACIÓN TÉC. IND.	<i>Agentes comerciales</i>
GRUPO LASTERSARE	<i>Varios puestos de ingeniero</i>
HINE, S.A.	<i>Ventas internas</i>
UTE CRISPIJANA	<i>Responsable de mantenimiento</i>
FERROVIAL	<i>Gestor o jefe de compras</i>
MIDA MAQUINARIA	<i>Responsable de compras</i>
EKOARGI, S.L.L.	<i>Ingeniero eléctrico y oficina técnica</i>
BITMAKERS	<i>Ingeniero de ventas</i>
ADECCO	<i>Responsable de mantenimiento</i>

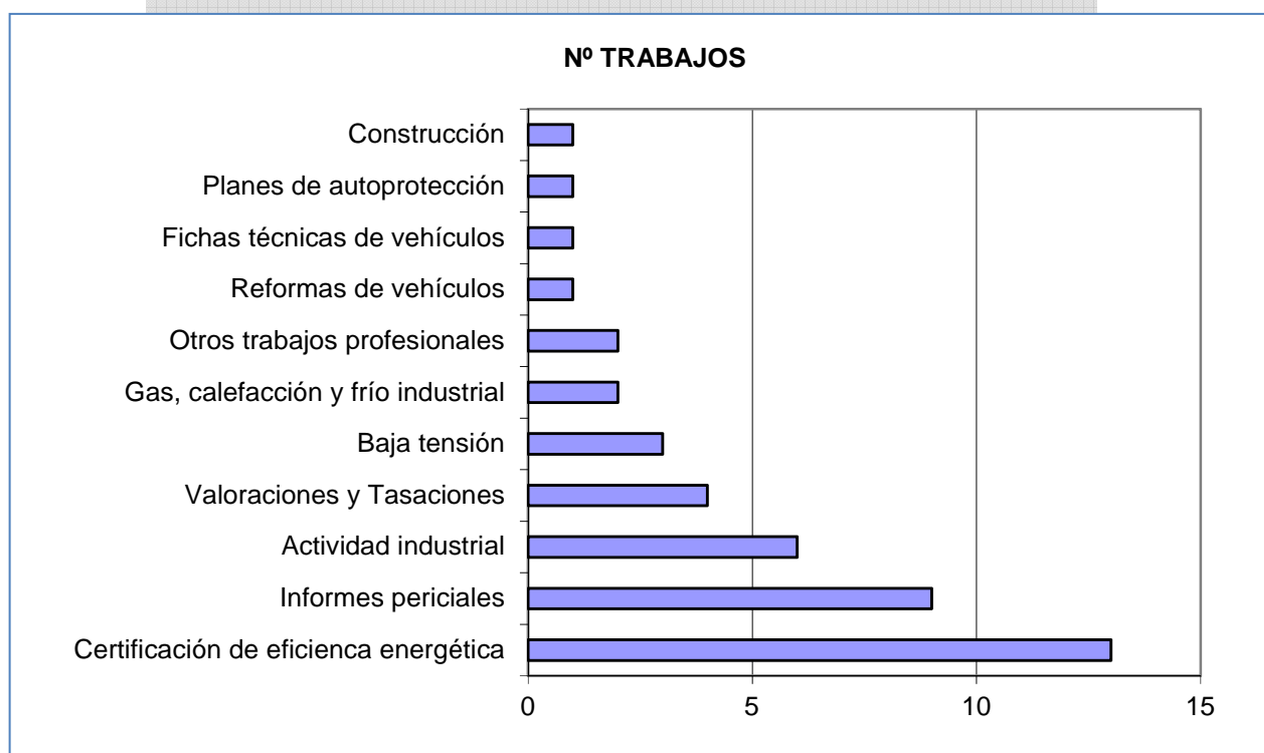


urno de profesionales

El Colegio facilita un listado de colegiados profesionales especializados a cada cliente en función de su necesidad concreta. El número de encargos en el Turno de Profesionales, se ha recuperado notablemente con un incremento que pasa de los 32 registrados en 2013, a los 42 en 2014 y a 43 para el año 2015.

Durante el ejercicio 2015 se han incrementado notablemente las peticiones de **Certificaciones de Eficiencia Energética**, ocupando la primera posición entre las necesidades gestionadas. Siguen predominando los **Informes Periciales, Proyectos de Actividad y Tasaciones**, aunque en el año 2015 han perdido mucho peso los **trabajos relacionados con fichas y reformas de vehículos**.

Para participar en estos listados es requisito imprescindible estar suscrito del seguro colectivo de responsabilidad civil profesional, como ingeniero profesionalmente activo.





T

rabajos profesionales

Tipo de trabajo	Nº	%
Calefacción-climatización	138	13,9%
Baja tensión	112	11,3%
Libros incidencias	74	7,4%
Actas aprobación	91	9,1%
Actividad	103	10,4%
Reforma locales	44	4,4%
Receptora de gas	14	1,4%
Andamios	61	6,1%
Estudios seguridad	5	0,5%
Estructura metálica	24	2,4%
Protección contra Incendios	18	1,8%
Combustibles líquidos	21	2,1%
Instalaciones de agua	23	2,3%
Eficiencia energética	31	3,1%
Nave industrial	19	1,9%
Ascensores	11	1,1%
Alta tensión	22	2,2%
A.P.Químicos	20	2,0%
Red de gas	3	0,3%
Red telecomunicaciones	18	1,8%
Energía solar	2	0,2%
Ventilación forzada	5	0,5%
Reforma vehículos	118	11,9%
Informe/Dictamen Pericial	6	0,6%
Rehabilitación fachadas	7	0,7%
Derribos	1	0,1%
Aparatos presión	2	0,2%
Almacenamiento GLP	2	0,2%

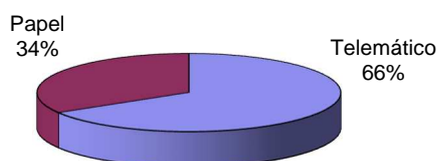


EVOLUCION DEL NUMERO DE VISADO EN LOS ULTIMOS AÑOS

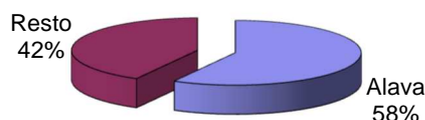
La crisis económica ha tenido mayor incidencia sobre profesiones como la nuestra, vinculada a la actividad constructiva, edificación e instalaciones. La edificación de obra nueva no muestra signos de recuperación, ni en el sector residencial, ni tampoco en el sector industrial y de servicios. Se mantiene un cierto pulso de actividad en las reformas de locales, con la intervención de nuestros profesionales en materia de seguridad, así como, en forma de proyectos y certificaciones de obra y actividad.

La recuperación económica, aún no ha alcanzado al sector industrial, siendo las empresas exportadoras, las que mejor están soportando la situación actual. Es necesario que la recuperación de la confianza llegue a las familias, para que se produzca un incremento del consumo interno, que facilite la recuperación de la actividad industrial.

Telemático - papel



Geográficamente



Durante 2015, se ha mantenido una importante presencia de trabajos profesionales realizados fuera de nuestra provincia. Un reflejo de la actividad de nuestras empresas y profesionales, que han buscado clientes en entornos más alejados.

En cuanto a los visados telemáticos, se van imponiendo sobre los tradicionales en papel, representando actualmente más de dos terceras partes de las solicitudes presentadas, debido a las ventajas de gestión, comodidad y agilidad. Desde el Colegio os animamos a continuar en esta línea de trabajo, actualizando el ejercicio de nuestra profesión.



F ormación

En este apartado se resume en líneas generales el desarrollo de las acciones del departamento de formación durante el pasado año 2015.



CURSOS Y JORNADAS TECNICAS



Jornadas: Las Jornadas son exclusivas y gratuitas para Colegiados.

Cursos: Los cursos están subvencionados por el Colegio. Algunos también han tenido subvención de la Diputación Foral de Álava

JORNADA EFICIENCIA ENERGÉTICA – SISTEMAS TERMOPLASTICOS

- ➔ Asistentes: 14
- ➔ Ponentes: ITASAL

JORNADA MERCADO CE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS SEGÚN LA NORMA UNE-EN 1090

- ➔ Asistentes: 12
- ➔ Empresa Ponente: INTEGRA

TALLER: TRABAJO DE DESARROLLO PROFESIONAL Y PERSONAL: ORIENTACIÓN A LA PRODUCTIVIDAD

- ➔ Asistentes: 16
- ➔ Ponente: SMI & LMI

SEMINARIO: ITC-BT-052: INSTALACIONES CON FINES ESPECIALES. INFRAESTRUCTURA PARA LA RECARGA DE VEHICULOS ELÉCTRICOS

- ➔ Asistentes: 13
- ➔ Empresa Ponente: Emilio Carrasco Garcia



CURSOS SUBVENCIONADOS ÚNICAMENTE POR EL COITI DE ALAVA

IMPRESIÓN 3D – LA FABRICACION ADITIVA

- Asistentes: 13
- Horas: 12

CALCULO DE ESTRUCTURAS CON SAP

- Asistentes: 11
- Horas: 20

EXCEL AVANZADO I

- Asistentes: 12
- Horas: 20

EXCEL AVANZADO II

- Asistentes: 12
- Horas: 20

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS: REGLAMENTO Y APLICACION

- Asistentes: 9
- Horas: 15

VERIFICACION DE CUADROS Y MAQUINAS ELECTRICAS

- Asistentes: 12
- Horas: 12

MEDIDAS ELECTRICAS.

- Asistentes: 13
- Horas: 12



CURSOS SUBVENCIONADOS POR EL COLEGIO Y LA DIPUTACION FORAL DE ALAVA

GESTION DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

- Asistentes: 16
- Horas: 60

GESTION DE PROYECTOS PMP – PROJECT SISTEMAS NEUMATICOS E HIDRAULICOS INDUSTRIALES

- Asistentes: 15
- Horas: 44

ATOMATIZACION TOTAL INTEGRADA – TIA PORTAL

- Asistentes: 13
- Horas: 60

DISEÑO Y EJECUCION DE LA URABANIZACION INDUSTRIAL

- Asistentes: 10
- Horas: 30

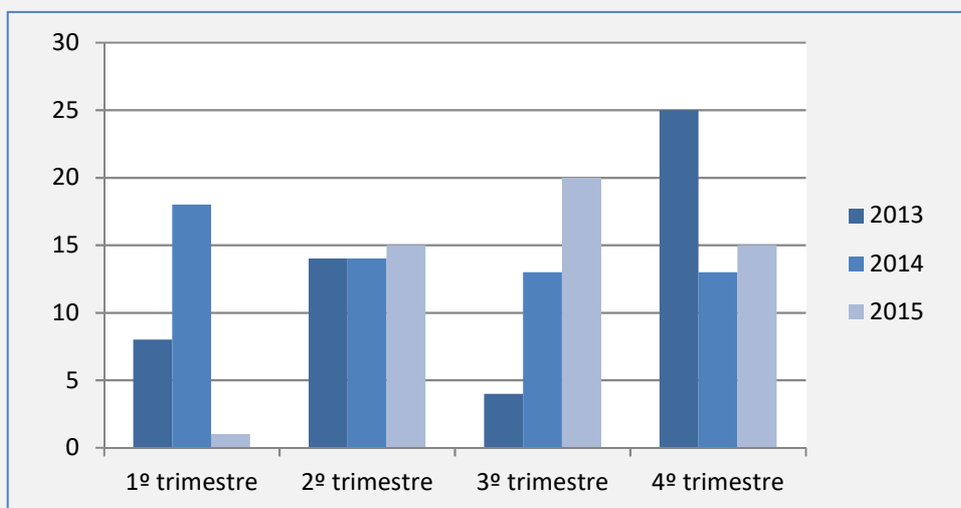


COLABORACIONES COGITI

PLATAFORMA ONLINE DEL COSEJO GENERAL



Durante el año 2014, se ofertaron 245 cursos, a través de la Plataforma de formación del Consejo General. De nuestro Colegio, Álava, han participado 51 personas.



OTRAS COLABORACIONES

Formaciones con descuento para colegiados:

- **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

Durante el mes de marzo de 2015, se ha celebrado en las instalaciones del Colegio, la segunda Edición del curso oficial de Operador Industrial de Calderas, impartido por Factor 4, de 50 horas de duración.

El examen Oficial, de Gobierno Vasco para la obtención de dicha titulación se celebró al acabar dicha acción formativa en las instalaciones del COGITI de Álava.

Los alumnos de este curso han sido tanto compañeros colegiados como personal externo.



ACUERDO DE COLABORACION SEAS - ESTUDIOS SUPERIORES ABIERTOS

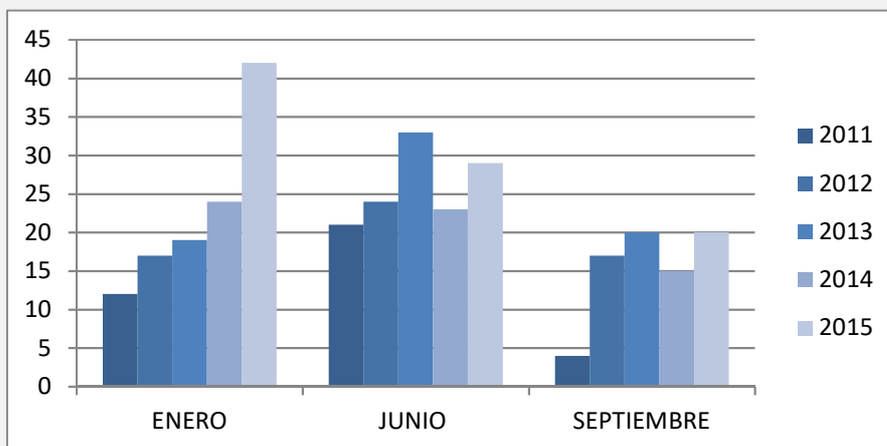
El Colegio sigue por tercer año, acreditado como Centro Examinador de la Universidad Católica de Ávila y de la Universidad de Gales (University of Wales) a través de la empresa Estudios Superiores Abiertos S.A.U. Durante los meses de febrero, junio y septiembre se realizaron los exámenes universitarios en nuestras instalaciones de numerosas titulaciones tales como:

- Grado en Ingeniería Mecánica
- Grado en Sistemas de la Información
- Grado en Administración y Dirección de Empresas
- Grado en Ingeniería Forestal
- Grado en Ingeniería Agorpecuaria y del Medio Rural
- Grado en Derecho

Como novedad este año, aparte de los Grados ofertados en años anteriores, se han podido hacer también en nuestra sede los exámenes correspondientes a Masters, como por ejemplo el Master Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas.

Concretamente durante este 2015 se han realizado 91 exámenes diferentes. Esto supone un incremento del 30 % en número con respecto al año anterior.

Nº de Exámenes realizados por convocatoria



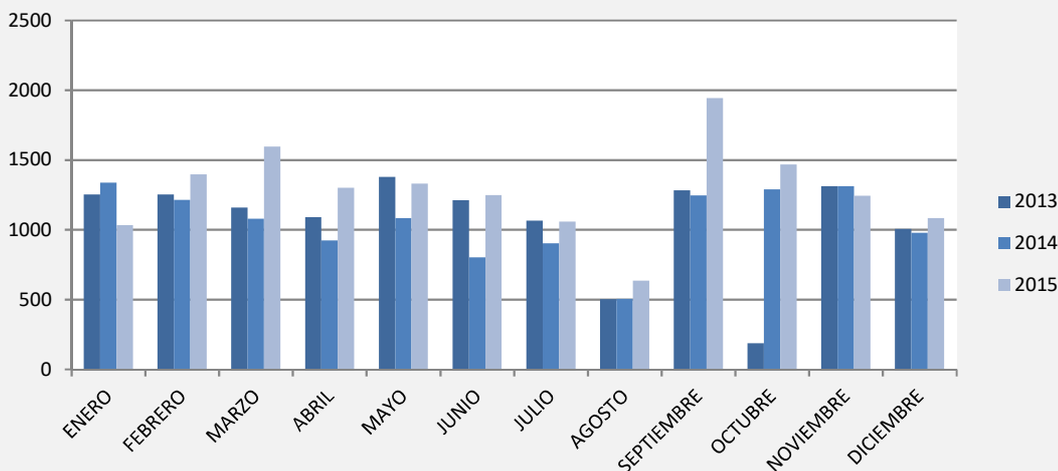


Web: www.itiaraba.org

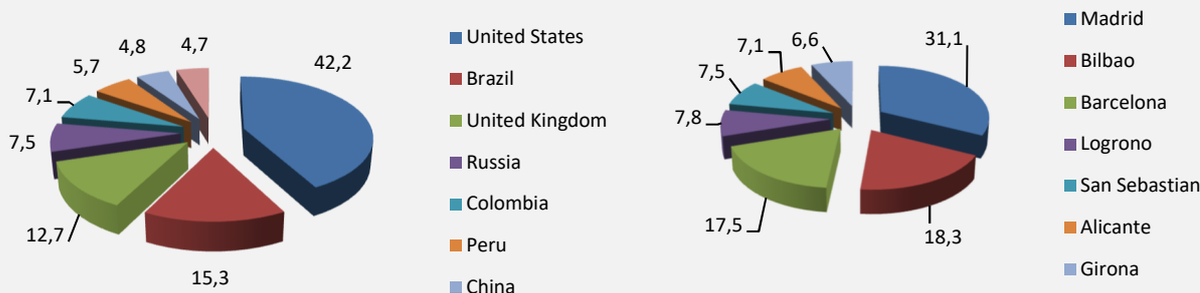
Durante el año 2015 se han publicado más de 213 noticias, y gestionado 892 consultas recibidas a través de la WEB.

Concretamente el nº de usuarios que ha se ha tenido han sido

- Usuarios de la Web: 9.130 (Aumenta un 20% con respecto 2014)
- Visitas Exclusivas: 15.346 (Aumenta un 17,4%)
- Vistas Totales: 61.191
- Porcentaje de Visitas nuevas con respecto a 2014: 58,11 %



Visitas recibidas por países (%)



En 2013 el mayor % de visitas extranjeras lo ocupaban Alemania y Francia, en 2014 Brasil y Colombia y en 2015, el 42,2% provienen de EEUU tomando el primer puesto.

A nivel nacional las visitas de Madrid y Bilbao se mantienen y Barcelona pasa a ocupar la tercera posición con un 17,5 de las visitas externas.

A lo largo de 2015, se han desarrollado 12 números del Boletín de la Web – Gure Adierazpena, en el que se resumen las noticias más destacadas de la misma.



Biblioteca



Durante el año 2015, han estado disponibles para los colegiados en nuestra biblioteca, para su consulta y préstamo, los 1.151 volúmenes que la constituyen, además de las siguientes publicaciones para consulta:

REVISTAS

- *Técnica Industrial*: Acceso gratuito para todos los colegiados en formato digital. Revista trimestral, fundada en 1952 por la Asociación Nacional de Peritos Industriales y editada actualmente por la Fundación Técnica Industrial.
- Nº 309 (Marzo 2015) - "Ingeniería de la Climatización"
- Nº 310 (Junio 2015) - "Instrumentación Industrial"
- Nº 311 (Septiembre 2015) - "Seguridad en la Industria"
- Nº 312 (Diciembre 2015) - "Eficiencia Energética en la Industria"

- *Profesiones*
- *Pericia*
- *Centro Zaragoza*
- *FAVI Asociación empresas calefacción y gas*
- *Era solar*

FORMATO DIGITAL

- *Normas UNE, con acceso directo para consulta desde nuestra secretaría a Aenor.*

Durante el año 2015, la revista Técnica Industrial ha llegado a todos los colegiados en su distribución universal en formato digital, manteniendo la suscripción en papel para todos aquellos interesados (actualmente 77 colegiados).



Relaciones Públicas

CENA COLEGIAL

Un año mas, como los anteriores se celebró nuestra fiesta colegial anual, el 23 de Octubre de 2015, en el Restaurante ZALDIARAN. Se contó con la presencia de Colegiados y sus acompañantes. También asistieron compañeros, representantes de otros Colegios, de provincias limítrofes, Bizkaia y Burgos, reuniéndonos un total de 60 personas.

Se comenzó la velada con una copa de bienvenida y aperitivos varios.



Posteriormente, nuestro Decano D. Alberto Martínez Martínez, dio la bienvenida con un discurso de agradecimiento a los presentes, y en el que hizo breves menciones a la aprobación de los primeros Estatutos de nuestro Colegio, aprobación por Gobierno Vasco de la denominación oficial del Colegio con objeto de la identificación del mismo con las nuevas titulaciones universitarias de grado y para finalizar cito los nuevos servicios a prestar al colegiado/a con vistas a impulsar la empleabilidad.

Posteriormente, el Vicesecretario D. Alfonso Alejandro Loredó Machado, dio paso al Acto de la Entrega de Placas a los compañeros que finalizaron la carrera en el año 1965, que cumplían los 50 años desde su graduación como Peritos Industriales, así como los que terminaron en el 1990, de 25 años de graduación como Ingenieros Técnicos Industriales.

Nuestro Decano, hizo la entrega de las placas de Oro al compañero con una larga trayectoria profesional (50 años) como Ingeniero, D. José Maria Aguirre Compañón, D. Juan Carlos Lapeña Cueva y D. Tomás José Lecea Mendiluce. No pudiendo acudir a recogerlas por diferentes motivos los Sres. D. José Luis Suso Montoya, D José Luis Grisaleña Gomez, D. Luis Gonzalez Gonzalez, D. Francisco Javier Lazaro Molina.



A continuación, el Sr. Vicedecano D. Miguel Angel Lekuona Zufiaur y el Sr. Secretario D. Jose Angel Fernandez de Larrinoa, repartieron las **placas de Plata** a D. José Miguel Porras Vilumbrales, D. Eduardo Marimon Ortiz de Zarate, D. Carlos Garcia Maestu y D. Felix Ramirez Nieto, Luis Baños Gonzalez, D. Juan Carlos Garcia Niso, D. José Ramón Angulo Ortiz, faltaron D. Juan Antonio Martinez de Icaya Perez, D. Vicente Blanco Alves, D. Angel Morquecho Fernandez, D. José Julian Martinez Ruiz, D. Javier Montero Aguirre, D. Ceferino Moreno Revilla, D. Jesús Pedro Andrés Gago, D. Oscar Luis Gonzalez Garcia, D. José Antonio Garcia Larrinoa, D. Juan Ignacio Nieva Urruchi, D. José M^a Vesga Ochoa y D. Iñigo Madina Aguirre.





Las fotos de la cena están disponibles en el Álbum Digital de la página Web.





ACTO DE ACOGIDA NUEVOS TITULADOS

El pasado 17 de diciembre se convocó de nuevo el acto de ENTREGA DE INSIGNIAS a los nuevos titulados de la Escuela Universitaria de Ingeniería de Vitoria - GAsteiz en nuestra sede colegial.

El Sr. Alberto Martínez Martínez, en calidad de Decano del COGITI 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.



De izquierda a derecha:

Sr. Vicedecano:

- Miguel Angel Lekuona

Sr. Decano:

- Alberto Martínez Martínez

Sr. Vicesecretario:

- Alfonso Loreda Machado

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.

Los asistentes fueron una veintena de jóvenes recién Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial, titulación adaptada al Espacio Superior de Educación Europeo.





I CONCURSO INFANTIL DE FELICITACIONES NAVIDEÑAS

I CONCURSO INFANTIL DE FELICITACIONES NAVIDEÑAS



2015



El pasado 29 de diciembre se celebró el primer concurso de Felicitaciones Navideñas orientado a los pequeños de la casa.

Se convocó el concurso en dos categorías diferentes;

- Categoría Infantil: para niños/as de hasta 6 años
- Categoría Junior: para niños/as hasta 10 años.

Tras analizar las votaciones realizadas por los colegiados se comprobó que en la categoría Infantil se había producido un empate técnico entre dos de los participantes, quedando la siguiente clasificación:

FINALISTAS – 1º PREMIO ABSOLUTO

Categoría JUNIOR



E. Galdeano

Categoría INFANTIL (empate)



O. Almeida

Categoría INFANTIL (empate)



E. Diñeiro

Todos los participantes recibieron un regalo y un diploma participativo.

Para culminar la jornada, mayores y pequeños terminamos con una gran chocolatada.

La participación fue todo un éxito.



A

creditación Profesional



acreditaciondpc@itiaraba.org

¿QUE ÉS LA ACREDITACIÓN?

La Acreditación DPC de un ingeniero, es un certificado OFICIAL emitido por el COGITI (Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial) que acredita el Desarrollo Profesional Continuo de una persona (Experiencia y Formación a lo largo de la vida profesional), validando y certificando la competencia profesional bajo 4 niveles:



BENEFICIOS DE LA ACREDITACIÓN

1.- PRESTIGIO PROFESIONAL

- Se trata de un sello de garantía avalado por el COGITI como órgano representativo de la Ingeniería Técnica Industrial Española que aporta una certificación de la formación y la experiencia a lo largo de la vida profesional.

2.- CERTIFICADO CURRICULAR. CERTIFICADO DEL CURRICULUM VITAE

- Otorga una certificación y validación de la veracidad del curriculum vitae del colegiado acreditado en cualquiera de los niveles.

3.- VISIBILIDAD PROFESIONAL

- *Diploma acreditativo del nivel DPC*
- *Tarjeta acreditativa que contiene la formación y experiencia profesional del Ingeniero certificada por el COGITI.*
- *Permite la incorporación en el Registro Profesional de Ingenieros Acreditados (RPIA)*
- *Identificación pública de los ingenieros inscritos y acreditados en cualquiera de los diferentes niveles del sistema de acreditación DPC*
- *Utilización del logo de Acreditación con número de acreditado (marca de agua) en trabajos profesionales*

4.- EMPLEO

- Da acceso a la "Bolsa de empleo de Ingenieros Acreditados" cuya función será la promoción de los perfiles de los ingenieros acreditados. Da acceso a los grupos de las redes sociales profesionales del COGITI
- Otorga el privilegio de obtener un asesoramiento y apoyos directo del COGITI en la preparación de los dosieres de reconocimiento de cualificaciones profesionales.

5.- ASISTENCIA EN LA MOVILIDAD EN LA UE

- Podrá hacerse valer en los procesos de reconocimiento de cualificaciones para aquellos ingenieros que deseen desplazarse a trabajar a otro país de la UE.

COMO ACREDITARSE:

- 1) El colegiado deberá completar el formulario de solicitud de acreditación autorizado por el Consejo General de Ingenieros Técnicos de España. En el formulario se indicará la experiencia y formación alegada, la puntuación equivalente y el nivel de acreditación al que el colegiado estima que corresponde.
- 2) El colegiado debe presentar el formulario ante el Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos Industriales de Álava (Gerardo Armesto 2-19). Junto a dicho impreso se acompañará el DNI y las pruebas documentales originales (experiencia y formación)
 - Informe de Vida Laboral
 - Diplomas acreditativos de formación realizada, asistencia a jornadas, actuaciones como ponente, publicaciones editadas..



Colegio Oficial de Peritos, Ingenieros Técnicos y
Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial de Álava.

Arabako Peritu, Ingeniari Tekniko eta Industria Adarreko
Ingeniaritzako Graduatuen Elkargo Ofiziala



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