

# 2017

## MEMORIA - ARIKETA



# COGITI ARABA

Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial  
e Ingenieros Técnicos Industriales de Álava

Arabako Industria Adarreko Injeniaritzako Gradudunen eta  
Ingeniari Tekniko Industrialen Elkargo Ofiziala



# Indice

---

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



# J

# unta de Gobierno



## DECANO

• D. Alberto MARTINEZ MARTINEZ



## VICEDECANO

• D. Miguel Angel LEKUONA ZUFIAUR



## SECRETARIO

• D. Jesús MARTINEZ DE ARAGON SANCHEZ



## VICESECRETARIO

• D. Alfonso Alejandro LOREDO MACHADO



## TESORERO

• D. Jesús SANCHEZ AMORROTU



## INTERVENTOR

• D. Carlos MARTINEZ DE ZUAZO LETAMENDI



## VOCAL

• Alfonso FERNANDEZ DE LAS HERAS VILLAMOR



## VOCAL

• Domingo SANTIAGO ROMAN



## VOCAL

• José Luis GARCIA DE GARAYO



# S

# ecretaría



## PERSONAL COITIA

El equipo humano que ha trabajado para el Colegio este año 2017 lo han constituido las personas que a continuación relacionamos, contabilizando un total aproximado de 3.834 horas laborales.

**TECNICO DE VISADOS Y EMPLEO**

**Juan José GOMEZ PEREZ**

**TECNICO DE VISADOS Y FORMACION**

**Arantza HERNAIZ LOPEZ**

**OFIC. ADMINISTRATIVA**

**Eva M<sup>a</sup> MEDINA EGUILUZ**

**LIMPIADORA**

**Pilar GARCIA NUÑEZ**

## OTROS COLABORADORES

**ASESORAMIENTO LABORAL; CONTABLE, FISCAL, JURIDICO**

Grupo Asesores Reunidos

**MANTENIMIENTO INFORMATICO Y DE CIBERSEGURIDAD**

Derten Sistemas

**SOPORTE APLICACIÓN GESCOI**

Attest

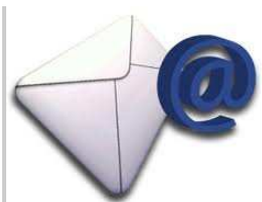


## INFORMACION POR CORREO POSTAL

El movimiento de correspondencia en Secretaría durante el año 2017 ha sido el siguiente:



## INFORMACION POR CORREO ELECTRONICO



El movimiento de correspondencia por correo electrónico en Secretaría durante el año 2017 continúa dando como resultado unas cifras muy elevadas, con el siguiente resultado:

COGITI (Madrid), UAITIE, MUPITI, Consejo Vasco, Fundación Técnica Industrial, Adartia - SRC, Ayuntamiento de Vitoria, Formación, Bolsa de Trabajo, biblioteca, empresas, propuestas publicitarias y otros temas diversos. Recibidos 16.813 + Enviados 2.042 = 18.855



Actualmente, el correo electrónico es la base de nuestras comunicaciones, por su inmediatez, trazabilidad y fiabilidad, complementado por los contenidos que ofrecemos en nuestra web [www.itiaraba.org](http://www.itiaraba.org) tanto en modo abierto, como en la sección reservada exclusivamente a nuestros colegiados.



## ALTAS - BAJAS



MOVIMIENTOS	Nº COLEGIADOS
COLEGIADOS A 31-12-16	1.011
Altas (Durante el Año 2017)	12
Bajas (Durante el Año 2017)	46
<b>CENSO AL 31-12-17</b>	<b>977*</b>
*COLEGIADOS SENIOR	115
*COLEGIADOS JUNIOR	7

### CENSO CUOTAS 31/12/17

855

## JUNTAS DE GOBIERNO

### JUNTAS DE GOBIERNO

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| - 10 de Enero   | - 11 de Julio      |
| - 07 de Febrero | - 12 de Septiembre |
| - 14 de Marzo   | - 10 de Octubre    |
| - 11 de Abril   | - 13 de Noviembre  |
| - 09 de Mayo    | - 12 de Diciembre  |
| - 06 de Junio   |                    |

### JUNTAS GENERALES

- Junta General Ordinaria celebrada el 18 de Mayo
- Junta General Extraordinaria celebrada el 18 de Mayo

## 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 tenga el mayor impacto positivo posible para todo el colectivo.

Durante el ejercicio 2017, el COGITI convocó cuatro Asambleas Generales Ordinarias.



## GESTION ECONOMICA

CONCEPTO	INGRESOS 2017
1.- Cuotas Colegiales *	79.860,00
2.- Visados de Proyectos	79.996,45
3.- Cursos Formación	9.483,50
4.-Arrendamiento aulas	1.600,00
5.- Ingresos Financieros	1.134,01
6.- Subvenciones Software, Formación	8.079,75
7.-Ingresos servicios propios y ajenos	1.068,01
8.- Relaciones Sociales y Varios	2.205,00
<b>Total</b>	<b>183.426,72 €</b>



CONCEPTO	GASTOS 2017
1.- Suministros Luz, teléfono, material oficina	7.248,82
2.- Gastos de Personal	86.312,66
3.- Dotaciones a la Amortización	12.242,63
4 - Primas Seguros	3.516,50
5 - Relaciones Sociales (Cena Patronal) y viajes	13.516,52
6 - Servicios Profesionales	3.972,83
7.- Reparación, mantenimiento	15.219,18
8.- Subvenciones SRC, Formación	9.255,88
9.- Cuotas Consejo, Asociación	8.402,19
10- Otros gastos, varios - Publicaciones	1.296,96
11.- Cursos Formación	13.545,00
12.- IVA e Impuestos / Sociedades-Otros	6.318,43
13.- Tributos	1.505,27
<b>Total</b>	<b>182.352,87 €</b>

Cuota Colegial General: 90 €/año

Cuota Reducida Jubilación: 10 €/año

Cuota Reducida Recién Titulado: Gratuita el Primer Año

Cuota de Inscripción: 15 €



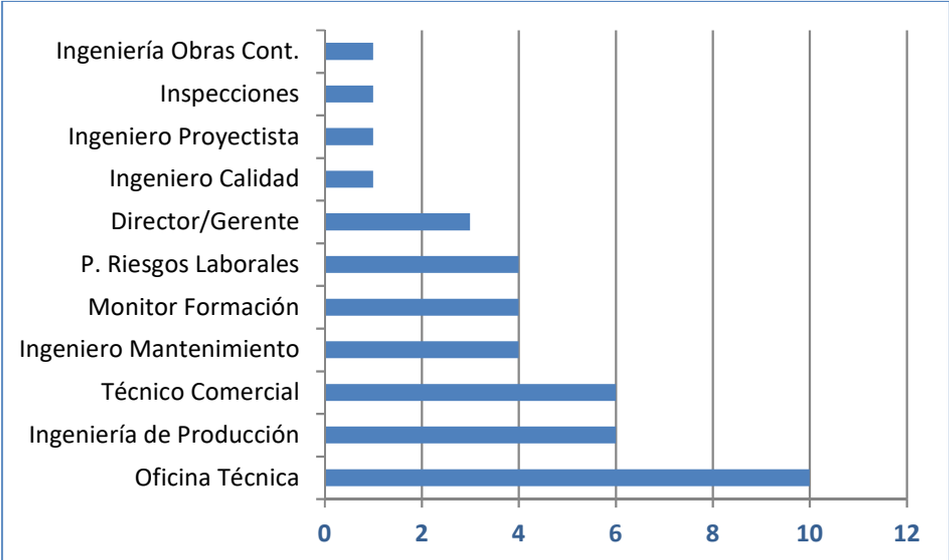
# Bolsa de Trabajo

Durante 2017 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 2017 hemos recibido y gestionado **41 ofertas de empleo**. En el Colegio se han recibido **154 currículum** que se han enviado a las empresas destinatarias. También hemos enviado información de empresas que crean empleo y ofertas de empleo público (IVAP).

Por otra parte, hemos recibido y difundido mediante el correspondiente apartado de nuestra web, un total de **890 ofertas de empleo** de ámbito nacional e internacional, gestionadas desde la plataforma **PROEMPLEOINGENIEROS**: Mediante una herramienta de búsqueda inteligente en Internet, recogemos todas aquellas ofertas de empleo dirigidas a ingenieros técnicos industriales e ingenieros de grado. Los usuarios pueden filtrarlas según sus preferencias, ver el contenido de la oferta y mandar su currículum directamente a la empresa o entidad ofertante de empleo.

## PUESTOS DE TRABAJO OFERTADOS SEGUN SECTORES

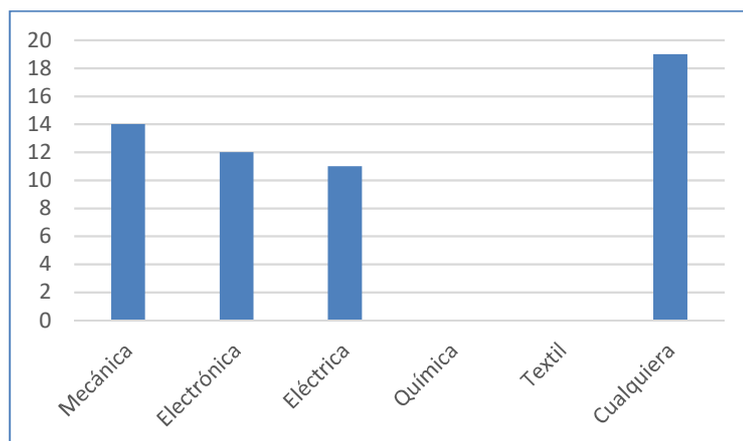
Los puestos de trabajo que se ofrecen con más frecuencia, son los relacionados con Oficina Técnica, Producción Industrial (gestión y mantenimiento) y Técnico Comercial. Se viene registrando desde hace unos años, una importante disminución en las ofertas relacionadas con las obras de construcción, Proyectista y Prevención de Riesgos Laborales.





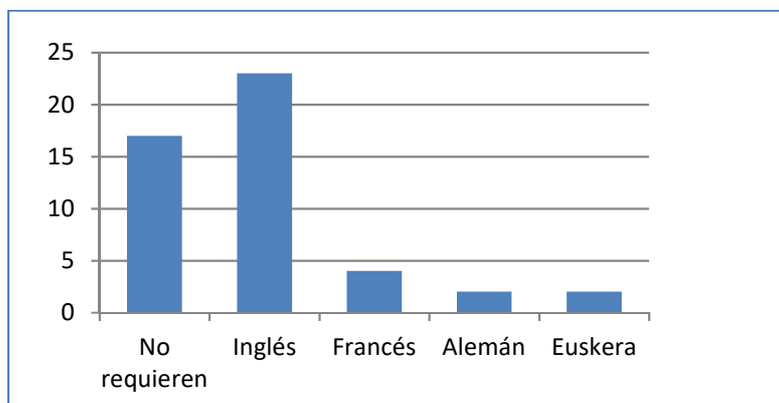
## DISTRIBUCION DE OFERTAS SEGUN ESPECIALIDADES

Las especialidades que más se encuentran en nuestras ofertas de empleo son por este orden: Mecánica, Electrónica y Eléctrica, aunque la mayoría de las ofertas están abiertas a cualquier especialidad académica sin indicar preferencia alguna.



## IDIOMAS REQUERIDOS

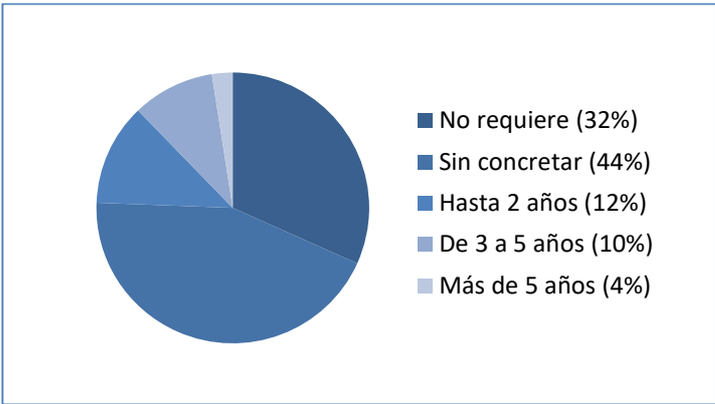
En las ofertas de empleo gestionadas durante al año 2017, se aprecia la importancia del **idioma Inglés**, como viene siendo habitual (se pide o valora en más de la mitad de las ofertas de trabajo). También hay un importante paquete de ofertas de empleo en las que no tiene ninguna importancia el conocimiento de idiomas.





## EXPERIENCIA LABORAL

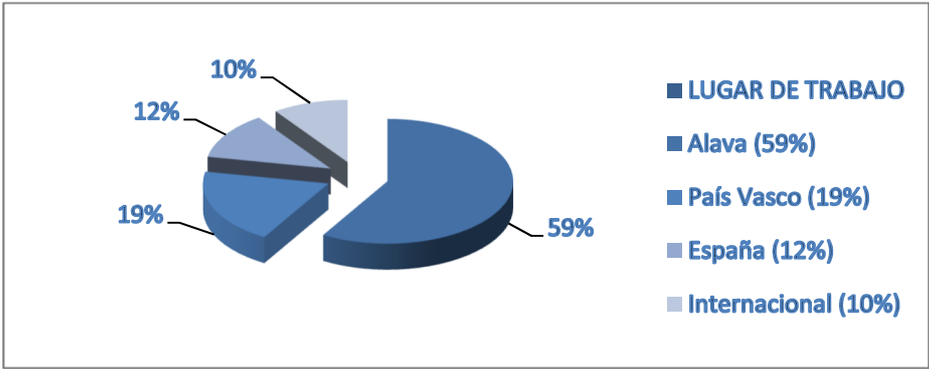
Para una tercera parte de las ofertas de empleo de 2017, no se exige experiencia, mientras que en otra tercera parte de las propuestas, la experiencia que se exige no se concreta en duración. Por el contrario, en el 14 % de los puestos se exigen más de 3 años de experiencia profesional.



## DISTRIBUCION GEOGRAFICA

Para los ingenieros que buscan las mejores condiciones laborales, contamos con la colaboración de nuestra plataforma PROEMPLOINGENIEROS dónde hemos enviado 890 propuestas de empleo durante todo el año.

Dentro de nuestro servicio de Bolsa de Trabajo, se mantiene un porcentaje muy importante de ofertas de empleo locales, con destino en Álava (59%) y País Vasco (19%). En total hemos presentado casi mil ofertas de empleo durante el año pasado (total 931).





## ALGUNAS EMPRESAS Y PUESTOS OFERTADOS

EMPRESA	PUESTO OFERTADO
ELECTROTÉCNICA DE URBINA	<i>Ingeniero Instalaciones Eléctricas</i>
CEA, S.L.	<i>Profesor de Dibujo Técnico</i>
LARRAIOZ ELEKTRONIKA	<i>Ingeniero de soporte de aplicación</i>
FREMAP	<i>Técnico de Prevención</i>
SGS TECNOS, S.A.	<i>Técnico de Prevención Riesgos, Inspector Industrial Mecánico</i>
BITMAKERS, S.L.	<i>Ingeniero de ventas de visión artificial</i>
ZIGOR CORPORACIÓN., S.A.	<i>Ingeniero de Producto, Calidad de Red, Corriente Continua</i>
GIROA-VEOLIA	<i>Técnico de Prevención Riesgos Laborales</i>
ELEVADORES ALHER, S.A.	<i>Ingeniero Oficina Técnica</i>
OBERNOSTERER	<i>Técnico Director</i>
INDUSTRIAS FAPISE	<i>Programador CAD-CAM</i>
A Y R CONSULTING	<i>Docentes para cursos</i>
NGLOBA STRATEGY	<i>Responsable de Mantenimiento</i>
ARCELOR MITTAL	<i>Responsable de Mantenimiento</i>
BSP SERVICIOS DE CONSULTING	<i>Coordinador de Seguridad y Salud</i>
HAYS RESPONSE	<i>Técnico Comercial Suministro Industrial</i>
HUMAN MANAGEMENT STM	<i>Gerente</i>
HEXAGON METROLOGY, S.A.	<i>Técnico SAT, Ingeniero de Aplicaciones</i>
NGLOBA STRATEGY	<i>Senior Plant manager</i>
TECRO	<i>Responsable del Departamento Ingeniería</i>
METALDEZA	<i>Jefe de Obra</i>
CLIMA VITORIA, S.L.	<i>Ingeniero de Climatización</i>
PUNZONES Y UTILES DE CORTE	<i>Jefe de Taller</i>
RED LISERA	<i>Ingeniero Industrial Soldadura</i>
FUNDACIÓN EPE	<i>Ingenieros Docentes</i>
DINALAN, S.L.	<i>Técnico Departamento de Proyectos</i>
GRUPO SAF	<i>Project Manager</i>
SAFEMAN	<i>Ingeniero Proyectos Adecuación Máquinas</i>
CSR	<i>Responsable Estudios y Dpto. Producción</i>
UNEX	<i>Ingeniero Técnico Comercial</i>
REDIMA NORTE	<i>Asesor Comercial</i>
MUBECA CARBO TECH HOLDING	<i>Project Manager</i>
DIGITAL MIRANDA, S.L.	<i>Técnico Informático, Sistema de Impresión</i>
PORTLAND VALDERRIVAS, S.A.	<i>Jefe Área Mantenimiento Mecánico</i>
ELCA	<i>Programador Automatista</i>
EDUCA	<i>Profesor/a Academia</i>
INALGAS	<i>Diseñador Mecánico</i>



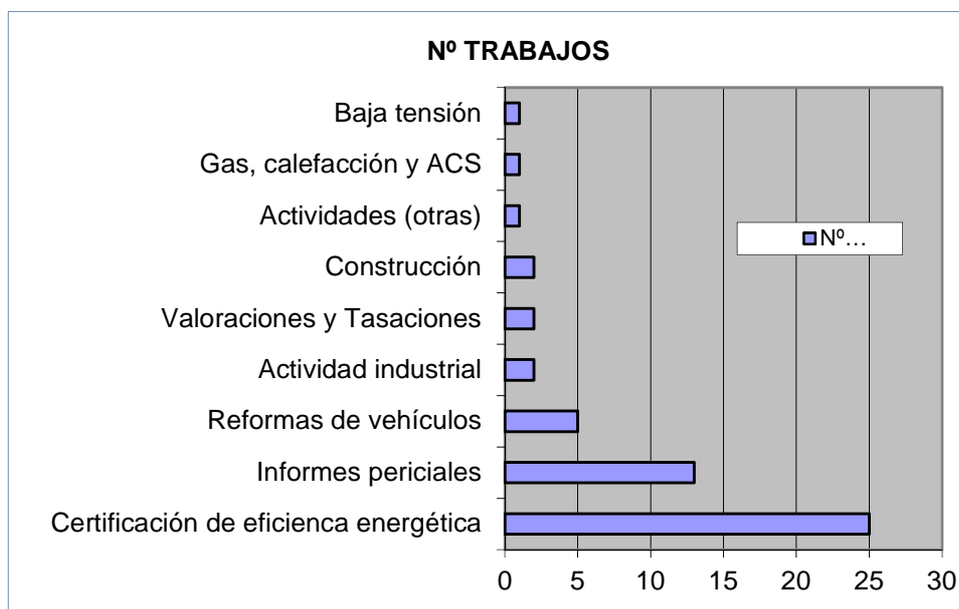
# T

## urno de profesionales

El Colegio facilita a cada cliente un listado de colegiados especializados en las diferentes materias en función de sus necesidades concretas. El número de encargos en el Turno de Profesionales, se ha recuperado notablemente con un incremento que pasa de los 32, 42 y 43 registrados en años anteriores, hasta los 52 en el año 2017.

Durante los últimos ejercicios se han incrementado notablemente las peticiones de **Certificaciones de Eficiencia Energética**, ocupando la primera posición entre las necesidades gestionadas. Siguen teniendo peso los **Informes Periciales** como viene siendo tradicional. Los **Proyectos de Actividad y las Tasaciones**, siguen perdiendo mucho peso, así como los trabajos relacionados con **fichas y reformas de vehículos**.

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





# T

# rabajos profesionales

Tipo de trabajo	Nº	%
Calefacción-climatización	126	12,5%
Baja tensión	122	12,1%
Libros incidencias	112	11,1%
Actas aprobación	114	11,3%
Actividad	85	8,4%
Reforma locales	43	4,3%
Receptora de gas	124	12,3%
Andamios	89	8,8%
Estudios seguridad	4	0,4%
Estructura metálica	14	1,4%
Ins. Protección Incendios	26	2,6%
Combustibles líquidos	28	2,8%
Instalaciones de agua	10	1,0%
Eficiencia energética	6	0,6%
Nave industrial	11	1,1%
Ascensores	8	0,8%
Alta tensión	24	2,4%
A.P. Químicos	9	0,9%
Red de gas	5	0,5%
Red telecomunicaciones	0	0,0%
Energía solar	2	0,2%
Ventilación forzada	2	0,2%
Reforma vehículos	19	1,9%
Informe/Pericial/Otros	6	0,6%
Rehabilitación de fachadas	4	0,4%
Autoprotección	1	0,1%
Fichas técnicas vehículo	8	0,8%
Almacenamiento GLP	2	0,2%
Aparatos presión	2	0,2%
Derribo	4	0,4%



## EVOLUCION DEL NUMERO DE VISADOS EN LOS ULTIMOS AÑOS

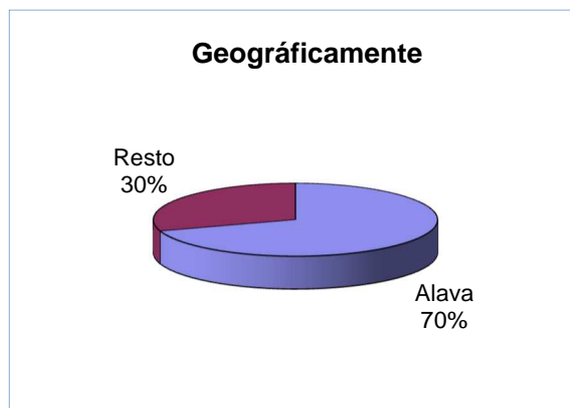
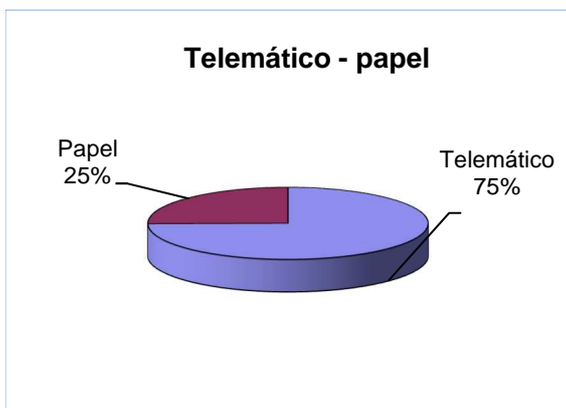
Durante 2017 se ha mantenido una importante presencia de trabajos profesionales realizados fuera de nuestra provincia. Este hecho refleja la actividad de los profesionales y empresas vinculados a nuestro Colegio, que amplían su área de influencia buscando clientes en entornos de provincias cercanas.

En cuanto a los visados telemáticos, se imponen con claridad sobre los trabajos en papel, representando actualmente más de tres cuartas 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 cada día con la aplicación de las tecnologías de información y comunicación disponibles.

Es importante recordar, que el visado sigue siendo una herramienta primordial de cara a la responsabilidad civil profesional, en caso de demanda y reclamación en un siniestro. El seguro colectivo de RCP (responsabilidad civil profesional) que ofrecen los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales, requiere que los trabajos estén visados o verificados por el Colegio, para entrar dentro de la cobertura del seguro. Por lo tanto, los trabajos profesionales que no estén visados o verificados por el Colegio, no estarán cubiertos por el seguro colectivo de responsabilidad civil profesional.

Cada año nuestro seguro colectivo atiende, con plena satisfacción, varios casos de siniestros declarados en Álava. Desde el año 2011 se han declarado 14 siniestros, con indemnizaciones por encima de cien mil euros en algunos de estos casos.

Suscribir una buena póliza de Responsabilidad Civil Profesional, con límites asegurados elevados, es una obligación legal para acceder al ejercicio profesional.





# F

# ormación

En este apartado se resume en líneas generales el desarrollo de las acciones del departamento de formación durante el pasado año 2017.



## 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 CONCEPTOS FUNDAMENTALES DEL DISEÑO DE LA ILUMINACION DE EMERGENCIA EN UN EDIFICIO. ANÁLISIS CUALITATIVO Y DESARROLLO DE UN PROYECTO EFICAZ

- Asistentes: 13
- Ponentes: DAISALUX

### JORNADA SISTEMAS PARA EL CONTROL DE HUMO Y CALOR. SISTEMAS DE DIFERENCIAL DE PRESIÓN (UNE-EN 12101-6)

- Asistentes: 15
- Empresa Ponente: SODECA

### JORNADA PRIMER COME ELECTRÓNICO DAKAR

- Asistentes: 12
- Ponente: Marco Ruperez

### JORNADA ORO DE INVERSION, UNA ALTERNATIVA AL AHORRO E INVERSION TRADICIONAL

- Asistentes: 23
- Empresa Ponente: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE METALES PRECIOSOS DE INVERSIÓN

### JORNADA SMART PANELS.

- Asistentes: 14
- Empresa Ponente: SCHNEIDER ELECTRIC

### JORNADA LA RESPONSABILIDAD CIVIL EN EL EJERCICIO DE LA PROFESION

- Asistentes: 10
- Ponentes: ADARTIA



**TALLER SPRI – 2 DISPOSITIVOS MOVILES**

→ Asistentes: 7

**TALLER SPRI – 5 HAZ MAS EFICAZ Y SEGURA TU EMPRESA**

→ Asistentes: 5

**TALLER EFPA – 1: PLANIFICACION FINANCIERA PERSONAL I**

→ Asistentes: 19

**TALLER EFPA – 2: PLANIFICACION FINANCIERA PERSONAL II**

→ Asistentes: 19

**TALLER EFPA – 3: PLANIFICACION NUESTRAS INVERSIONES**

→ Asistentes: 18

**TALLER SOBRE IMPRESORAS 3D Y LAS DIFERENTES APLICACIONES**

→ Asistentes: 12

→ Empresa Ponente: GMA - TIC

## **CURSOS COGITI DE ALAVA**

**GESTION DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCION Y DEMOLICION**

→ Asistentes: 8

→ Horas: 14

**ALEMAN NIVEL A1**

→ Asistentes: 8

→ Horas: 27

**MODELADO BIM DE INSTALACIONES CON AUTODESK REVIT MEP 2017: Módulo I: Herramientas**

→ Asistentes: 8

→ Horas: 20

**MODELADO BIM DE INSTALACIONES CON AUTODESK REVIT MEP 2017: Módulo II: Fontanería, Saneamiento y PCI**

→ Asistentes: 7

→ Horas: 20

**MARCADO CE Y ELABORACION DE EXPEDIENTES TÉCNICOS**

→ Asistentes: 8

→ Horas: 8

**METROLOGÍA Y CALIBRACION I: SISTEMAS DE GESTION DE LAS MEDIDAS \***

→ Asistentes: 11

→ Horas: 8

**METROLOGÍA Y CALIBRACION II: PROCEDIMIENTOS DE CALIBRACION \***

→ Asistentes: 11

→ Horas: 8

**MIGRACION DE CATIA A NX \***

→ Asistentes: 8

→ Horas: 10

**CÁLCULO MECÁNICO CON ANSYS WORKBENCH 18: MÓDULO I \***

→ Asistentes: 6

→ Horas: 10

**CÁLCULO MECÁNICO CON ANSYS WORKBENCH 18: MÓDULO II \***

→ Asistentes: 6

→ Horas: 10

**JORNADA PRACTICA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y ANALITICA AVANZADA \***

→ Asistentes: 15

→ Horas: 10

- ACCION FORMATIVA SUBVENCIONADA POR DIPUTACION FORAL DE ALAVA)

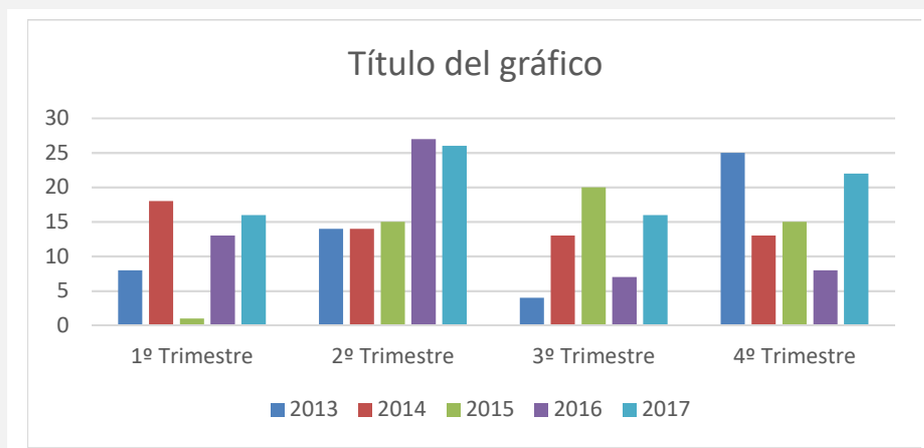


## COLABORACIONES COGITI



### PLATAFORMA ONLINE DEL CONSEJO GENERAL

Durante el año 2017, se celebraron 350 cursos, a través de la Plataforma de formación del Consejo General. De nuestro Colegio, Álava, han participado 80 personas casi el doble que en 2016.



#### Programa de Becas para colegiados:

**Cuantía:** La cuantía de la beca consiste en la aplicación de un descuento adicional del 25% sobre el 50% que ya es descontado a los Colegiados de Colegios adheridos a la Plataforma, **totalizando un 75% de descuento sobre el precio base del curso.**

#### Requisitos:

- Ser colegiado de uno de los Colegios adheridos a la Plataforma de Formación del COGITI.
- Encontrarse actualmente en alguna de las situaciones siguientes:
  - ➔ Desempleado: Se debe aportar copia vigente de la solicitud de demanda de empleo que así lo justifique.
  - ➔ Renta anual inferior a 15.000 € netos/año (declaración individual) o renta anual inferior a 30.000€ netos /año (declaración conjunta)
- Comprometerse a una permanencia como Colegiado de al menos tres años.
- Firmar el formulario y presentarlo en su Colegio junto con la copia vigente de la solicitud de demanda de empleo.

## 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



## ACUERDO DE COLABORACION SEAS - ESTUDIOS SUPERIORES ABIERTOS

El Colegio sigue por séptimo año, sigue 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:

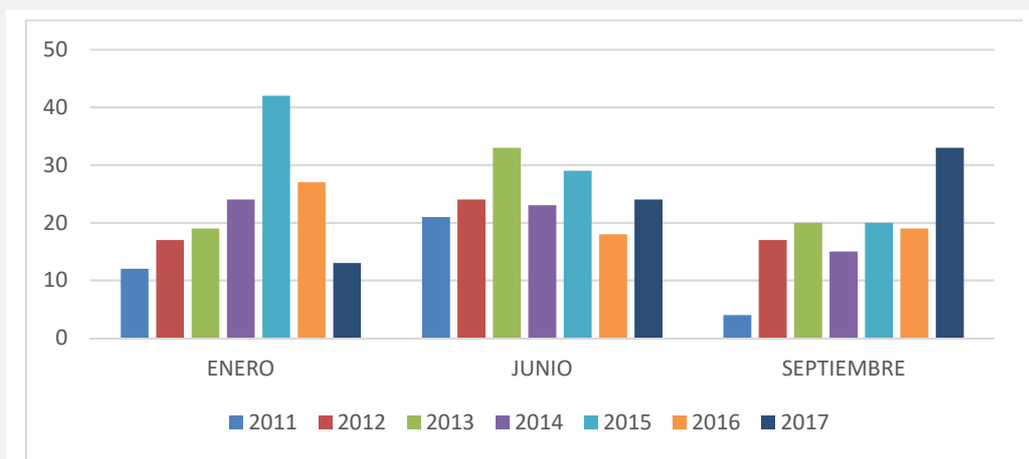


Aparte de los Grados ofertados en años anteriores, se han podido hacer también en nuestra sede los exámenes correspondientes a Másters, como por ejemplo el Máster universitario en Profesorado de Enseñanza secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas.

En Octubre de 2016, se firmó un Convenio con la Universidad de San Jorge y en 2017 con el Centro CPA que da formación Audiovisual y Deportiva.

Concretamente durante este 2017 se han realizado 67 exámenes diferentes. Este año, se ha producido un descenso en el número de exámenes, situándonos en cifras de 2016.

***Nº de Exámenes realizados por convocatoria***



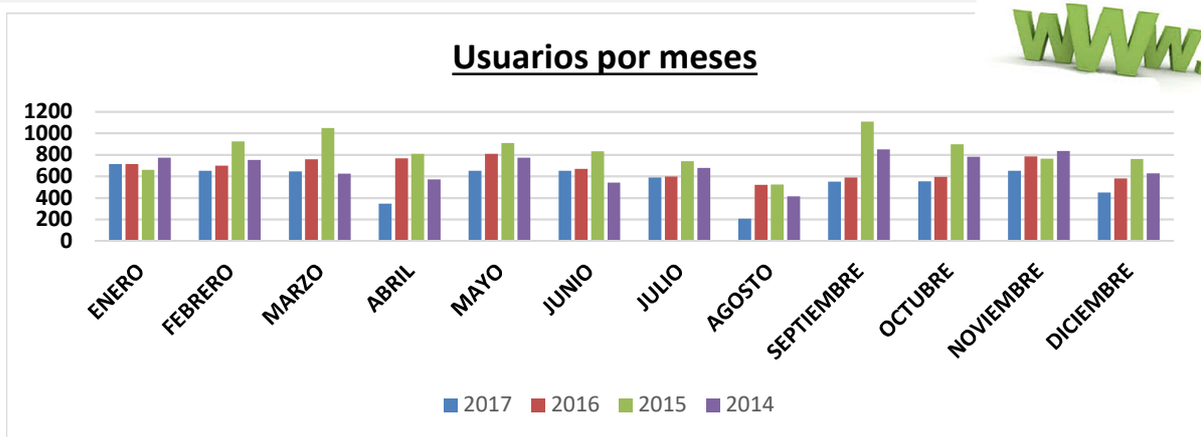


# Web: [www.itiaraba.org](http://www.itiaraba.org)

Durante el año 2017 se han publicado más de 182 noticias, y gestionado 862 consultas recibidas a través de la WEB.

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

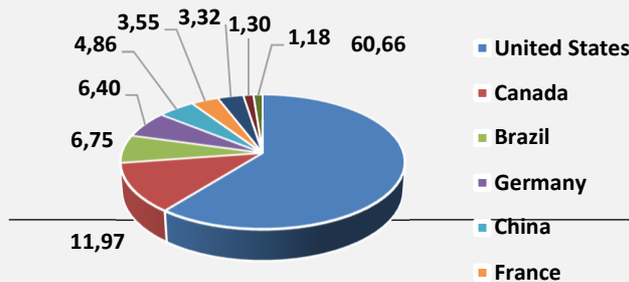
- Usuarios de la Web: 6800
- Visitas Exclusivas: 8 911
- Visitas Totales: 40.203



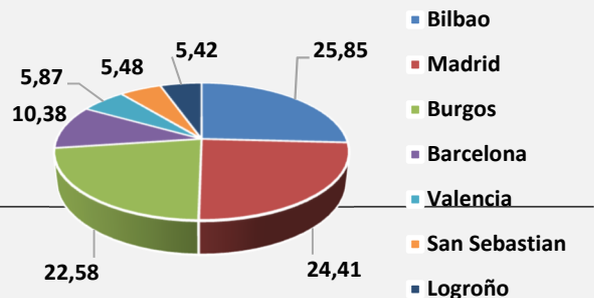
En 2017 el 60% de las visitas recibidas desde el extranjero proceden de EEUU, seguidas a mucha distancia de Canadá, Brasil y Alemania.

En cuanto a las visitas estatales, el 22% proceden de Bilbao seguidas de Madrid Burgos y Barcelona.

### Visitas recibidas por países (%)



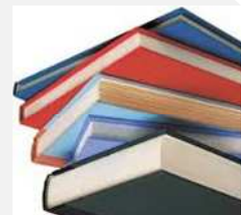
### Visitas por comunidades (%)



# Biblioteca



Durante el año 2017 en nuestra biblioteca hemos ofrecido para su consulta y préstamo a los colegiados, 1.149 volúmenes, además de las siguientes publicaciones:



## 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 316 (Abril 2017) - "Directivos y emprendedores"
- Nº 317 (Agosto 2017) - "Ingenieros en la función pública"
- Nº 318 (Diciembre 2017) - "Servicios de ingeniería"

- *Profesiones*
- *Pericia*
- *Centro Zaragoza*

## FORMATO DIGITAL

- *Normas UNE, con acceso directo para consulta a la fuente de Aenor.*
- *Recopilación de Reglamentos Técnicos y Normas UNE aplicables.*

Durante al año 2017, 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 compañeros interesados (actualmente 70).

Revista trimestral, editada por nuestra Fundación Técnica Industrial.

- Nº 316 (Abril 2017) - "Directivos y emprendedores"
- Nº 317 (Agosto 2017) - "Ingenieros en la función pública"
- Nº 318 (Diciembre 2017) - "Servicios de ingeniería"



# Relaciones Públicas

## CENA COLEGIAL

Un año más, como los anteriores se celebró nuestra fiesta colegial anual, el 6 de octubre de 2017, en el Restaurante ZALDIARAN. Se contó con la presencia de Colegiados y sus acompañantes. También asistieron compañeros, representantes de los Colegios limítrofes (Bizkaia, Gipuzkoa, La Rioja y Burgos) reuniéndonos un total de 81 personas.

La velada comenzó 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 comentando los temas más interesantes en los que está inmerso el Colegio.

Después, D. Alfonso Alejandro Loredó Machado, Vicesecretario del Colegio, dió paso al Acto de la Entrega de Placas a los compañeros que finalizaron la carrera en el año 1967, que cumplían los 50 años desde su graduación, así como los que terminaron en el 1992, que cumplían 25 años

La entrega de placas de Plata, fue realizada por D. Alberto Martínez, D. Miguel Ángel Lekuona y D. Alfonso Fdez. de las Heras, miembros de la Junta de Gobierno, a los siguientes compañeros: D. Eloy Rivas Mulas; D. José Antonio Bustinza Villacián; D. Santiago Arana Ugarte; D. José Sendra Calabuig; D. José Ignacio Dominguez Paredes; Dña. Beatriz Martínez Noguerras y D. José Zorrilla Cuesta.



Para finalizar, el Sr. Decano hizo entrega de las placas de Oro a D. Javier Sáez de Ojer Sáenz de Castillo; D. José Luis González Gordejuela; D. Antonio Miguel García Ochoa; D. José Ignacio Sagredo Briñas y D. Domingo Oria Campuzano.





## Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial

PROMOCION 2016-2017

El pasado 27 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.

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 cuarentena de jóvenes recién Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial, titulación adaptada al Espacio Superior de Educación Europeo.





## I CONCURSO INFANTIL DE FELICITACIONES NAVIDEÑAS



El pasado 28 de diciembre se celebró el tercer 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 11 años.

Tras analizar las votaciones realizadas por los colegiados/as, los dibujos elegidos fueron:

### FINALISTAS – 1º PREMIO ABSOLUTO



*N. Diñeiro – 11 años*



*I. Fernandez de las Heras - 5 años*

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



## ¿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.
- Este sello de garantía puede hacerse valer en múltiples contextos como procesos de solicitud de becas o subvenciones, en el currículum vitae, en concursos públicos, en procesos de selección o entrevistas profesionales.

### 2.- CERTIFICADO CURRICULAR. CERTIFICADO DEL CURRÍCULUM 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*

### 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*

### 5.- FORMACION

- *Accede a la plataforma de formación COGITI y benefícate con un 50% de descuento para desempleados*

### 6.- DESCUENTO EN EL SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL

## 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, etc.



Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Álava.

Arabako Industria Adarreko Ingeniaritzako Graduatuen eta Ingeniari Tekniko Industrialen Elkargo Ofiziala



**C/GERARDO ARMESTO 2-1 º**  
**01008 VITORIA - ALAVA**  
[www.itiaraba.org](http://www.itiaraba.org)