

## ECHA UN VISTAZO A ITG...

### ➤ Su actitud y sus políticas generales...

ESTRATEGIA Y POLÍTICAS GENERALES	
Misión	➤ El Instituto Tecnológico de Galicia (en adelante ITG) tiene como misión mejorar la capacidad competitiva de las empresas, los profesionales y las organizaciones, facilitando su acceso a las actividades de investigación y desarrollo tecnológico e impulsando los procesos de innovación y mejora continua.
Visión	➤ El ITG quiere ser el Centro de Referencia de la Tecnología e Innovación en Galicia, fuertemente arraigado en el tejido industrial, ayudando a las empresas a mejorar su capacidad competitiva, vinculado al entorno institucional y constituyendo un modelo de eficacia organizativa.
Estrategia	➤ Alcanzar el tamaño crítico que permita ser la institución de referencia en Galicia en todo lo relativo al estudio, la investigación o aplicación de la tecnología y su regulación, mediante el <u>crecimiento sostenido</u> de sus actividades.
Políticas generales	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ITG debe intensificar sus actuaciones para alcanzar una mayor presencia institucional en su entorno e integrarse en asociaciones y entidades de interés, y fomentar acuerdos de incorporación y transferencia de know-how con otros II.TT.</li> <li>➤ La fundación apuesta por la mejora permanente del sistema de gestión interno y por la formación intensiva del personal propio y de sus colaboradores como base del desarrollo personal de sus miembros y fundamento de la excelencia de sus servicios.</li> <li>➤ ITG tiene marcada vocación horizontal y carácter regional por lo que debe extender sus actividades a toda la industria y geografía gallega.</li> <li>➤ ITG potenciará la figura estatutaria de Miembro Adherido como complemento en el proceso de compromiso con la PYME gallega.</li> </ul>

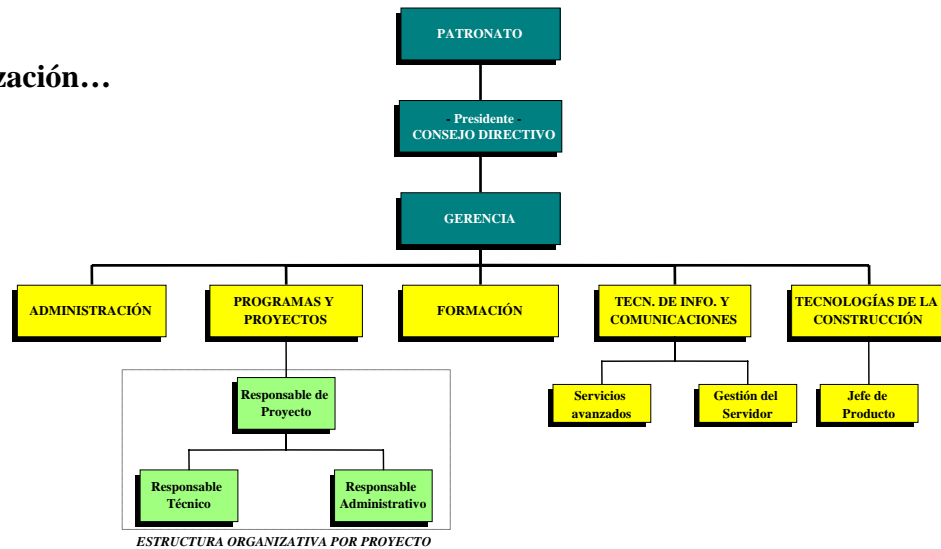
### ➤ Su capacidad de dinamización...

En el año 2005, ITG ha materializado convenios de colaboración, establecido relaciones y firmado acuerdos, entre otros, con los siguientes organismos e instituciones:

- Fondo Social Europeo
- Ministerio de Ciencia y Tecnología
- Ministerio de economía. Dirección General de Política de la PYME.
- Ministerio de Trabajo, Asuntos Sociales y Empleo
- Consellería de Industria e Comercio. Xunta de Galicia
- Consellería de Xustiza, Interior e Relacions Laborais. Xunta de Galicia
- Instituto Galego de Vivenda e Solo (IGVS)
- Instituto Gallego de Promoción Económica (IGAPE)
- Diputación de A Coruña
- Universidad de A Coruña
- Universidad Politécnica de Madrid
- Escuela de Organización Industrial (EOI)
- Instituto Tecnológico de la Edificación de Cataluña (ITEC)
- Instituto Catalán de Tecnología (ICT)
- Instituto Andaluz de Tecnología (IAT)
- Instituto Tecnológico de Castilla y León (ITCL)
- Instituto de la Construcción de Castilla y León (ICCL)
- Instituto Tecnológico Metalmecánico de Valencia (AIMME)
- Centro Tecnológico de la Máquina Herramienta del País Vasco TEKNIKER
- Centro de Automatización y Robótica de Castilla y León (CARSA)
- Fundación de Investigación Tecnológica "Luis Fernández Velasco"
- Autoridad Portuaria de A Coruña
- Repsol Petróleo, S.A.
- Asociación Gallega de Cooperativas Agrarias (AGACA)
- Unión Gallega de Cooperativas de Trabajo Asociado (UGACOTA)
- Federación Gallega de Instaladores Electricistas (FEGASINEL)
- Asoc. Empr. de Instaladores de Fontanería, Gas y Calefacción de A Coruña (AGASCA)
- Confederación Nacional de Asociaciones de Empresas de Fontanería, Gas, Calefacción, Climatización, Protección contra-incendios, Electricidad y afines (CONAIF).

ITG es miembro de pleno derecho de la Federación Española de Entidades de Innovación y Tecnología (FEDIT), miembro de la AEC (Asociación Española para la Calidad), de la AGAC (Asociación Gallega para la Calidad), de FIEBDC (Asociación del Formato de Intercambio Estándar de Bases de Datos de la Construcción), y miembro fundador de FEGEVA (Federación Española de Gestión del Valor). Asimismo, la Fundación ITG es Organismo de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) y está presente en varios Comités de Normalización y Certificación de AENOR.

➤ **Su organización...**



➤ **Su dimensión ...**

- Facturación en el ejercicio 2005: 1.1 MM€
- Ingresos privados año 2005: 550.000 €
- Personal en plantilla: 19
- Número de proyectos I+D+i realizados en 2005: 12
- Nº empresas clientes en 2005: 256
- Nº profesionales clientes en 2005: 9.632

➤ **Sus órganos de Gobierno...**

Actualmente, está constituido el Patronato por:

- Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Galicia
- Asociación de Ingenieros Industriales de Galicia
- Ilustre Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia
- Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Galicia
- Consello Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriais
- Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Noroeste de España
- Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos de Galicia
- Universidad de A Coruña
- Universidad de Vigo
- Universidad de Santiago de Compostela
- Xunta de Galicia
- Confederación de Empresarios de Galicia

➤ **Y lo que es más importante... su actividad...**

Proyectos I+D+i

- HGPyme: Desarrollo ERP en tecnología web para PYMES
- INNOVALOR: Promoción de la Innovación en PYMES mediante la incorporación de la Gestión del Valor
- VALGA: Implantación de Valor y 6Sigma en empresa
- PER: Caracterización de factores de éxito en posicionamiento sectorial en web. PYMES en Red.
- RESIE: Red de Servicios Avanzados de Vigilancia e Inteligencia Competitiva
- Wi-PYME: Integración de tecnologías de información y comunicaciones inalámbricas en PYMES
- CSM: Centro virtual de Servicios y Mantenimiento Industrial
- SYM-GP: Desarrollo de Sistema de Gestión de la Producción en tecnología web

### Tecnologías de la Construcción

- ⇒ Base de datos de la Construcción de Galicia (9ª edición) - BDCG
- ⇒ Manual de Mantenimiento del edificio de Galicia.
- ⇒ Presupuesta.com
- ⇒ Catálogo de aplicaciones singulares en Granito (Zona Franca de Vigo)
- ⇒ Registro de Materiales de España
- ⇒ GIGA: Guía de empresas

### Actividades formativas

- ⇒ Master en Restauración Arquitectónica (9ª edición)
- ⇒ Master en Ingeniería y Gestión Medioambiental (7ª edición)
- ⇒ Master en Calidad y Medioambiente (2ª edición)
- ⇒ Master en Prevención de Riesgos Laborales (2ª edición)
- ⇒ Master en Sistemas Integrados de Gestión (2ª edición)
- ⇒ Master en Nuevas Tecnologías Arquitectónicas
- ⇒ Lanzamiento de FIT: Conferencia Gestión de la Innovación
- ⇒ Curso de diagnósticos tecnológicos y de innovación
- ⇒ Curso de Protección de la innovación. Patentes, marcas y modelos de utilidad
- ⇒ Presentación Libro Blanco sobre Innovación COTEC
- ⇒ Conferencia Parques científicos y tecnológicos
- ⇒ Curso Vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva
- ⇒ Curso gestión de proyectos de I+D+i

### Servicios TIC

- ⇒ Servicios de conectividad y acceso
- ⇒ Servicios avanzados de apoyo y desarrollo

### Clientes ITG por áreas de actividad

	Empresas	Profesionales
<i>Programas y proyectos</i>	169	-
<i>Formación</i>	-	442
<i>Tecnologías de Información y Comunicaciones</i>	11	-
<i>e-soluciones</i>	32	643
<i>Tecnologías de la Construcción</i>	44	8.547
<b>TOTAL</b>	256	9.632

....ES TUYO!

Más información en la web de ITG...

[www.itg.es](http://www.itg.es)

... regístrate y mantente informado.

**Instituto Tecnológico de Galicia**  
 PO.CO.MA.CO. Sector I, portal 5  
 15190 Mesoiro, A Coruña  
 telf.: 981 17 32 06  
 fax: 981 17 32 23  
 Videoconf: 981 17 35 96  
 itg@itg.es  
 www.itg.es