

# **ANTONIO GALVÁN PÉREZ**

## **Director Gerente – icam**

### **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

**INGENIERO QUÍMICO** por la E.T.S. de Ingenieros Industriales de la UNIVERSIDAD DE CANTABRIA, Santander. Obteniendo 29 notables, 8 sobresalientes y 1 matrícula de honor.

- Premio Proyecto Fin de Carrera: " *Diseño y Modelado Matemático de Reactores Electroquímicos* ", defendido en Marzo de 2003. (Calificación de Matrícula de Honor).

**INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL: ESP. QUÍMICA INDUSTRIAL** en la E.T.S. de Ingenieros Industriales de la UNIVERSIDAD DE CANTABRIA, Santander.

- Proyecto fin de carrera " *Implantación de un Sistema de Gestión de la Prevención Según Norma Americana OHSAS 18000* " defendido en Julio de 2005. (Calificación de Sobresaliente).

**BECA DE INVESTIGACIÓN** por expediente académico del **MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**, colaborando en actividades investigadoras en **I+D+I** en el campo de **Ingeniería Electroquímica** - **Departamento de Ingeniería Química y Química Industrial** de la **UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**. Santander.

### **ESPECIALIZACIÓN Y POSTGRADO**

**MASTER EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: ESPECIALIDAD DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.** Escuela Superior de Negocios de Cantabria. Santander. Calificación de **SOBRESALIENTE**.

**MASTER EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: ESPECIALIDAD DE HIGIENE INDUSTRIAL.** Escuela Superior de Negocios de Cantabria. Santander . Calificación de **SOBRESALIENTE**.

**MASTER EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADAS.** STP - Formación. Gijón. Calificación de **SOBRESALIENTE**.

**TÉCNICO HOMOLOGADO PARA EL MUESTREO Y CONTAJE DE FIBRAS DE AMIANTO.** Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) – Centro Nacional de Condiciones del Trabajo. Barcelona.

**Curso: EXPOSICIÓN A AMIANTO EN EDIFICIOS** - Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) – Centro Nacional de Condiciones del Trabajo. Barcelona.

**TÉCNICO SUPERVISOR DE INSTALACIONES RADIATIVAS:** Especialidad de Control de Procesos y Técnicas Analíticas - **Consejo de Seguridad Nuclear Español (CSN)**. **Facultad de Medicina de la UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**.

**ASBESTOS AWARENESS.** Hazmat Technology School. EEUU.

**TÉCNICO HOMOLOGADO PARA EL MANTENIMIENTO HIGIÉNICO-SANITARIO** de Instalaciones con **RIESGO DE LEGIONELLA**. Curso homologado por la Consejería de Sanidad y Salud Pública del Gobierno de Cantabria. Colegio Oficial de Químicos de Cantabria. Santander.

**TÉCNICO EN GESTIÓN DE CALIDAD ISO 9000:2000 y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL ISO 14001:1996.** Complutec Ambiental. Madrid

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

**Curso de Gestión de la Calidad ISO 9000:2000 y EFQM** . E.T.S. de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación de la UNIVERSIDAD DE CANTABRIA. Santander.

**Curso Radón y Medioambiente.** Cursos de medioambiente organizados por la UNIVERSIDAD DE CANTABRIA. Suances ( 20 horas ).

**Curso de LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN.** Entidad Colaboradora de la Administración – ECA.

Jornada Técnica: **Guía Técnica Para la Evaluación y Prevención de los Riesgos Relativos a las Obras de Construcción.** Centro de Seguridad y Salud en el Trabajo. Santander.

**COORDINACIÓN DE SEGURIDAD EN CONSTRUCCIÓN.** Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas. Torrelavega.

Seminario. **RIESGO DE AMIANTO EN EDIFICIOS.** Centro de Seguridad y Salud en el Trabajo del Gobierno de Cantabria. Santander

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Ha trabajado en **GREYCO, S.A.** (empresa de fundición especializada en la fabricación de piezas para sistemas de frenado de automóviles ) , dentro del Departamento de Calidad, Medioambiente y Seguridad.
- Ha trabajado en el Departamento de Calidad en **CERÁMICA DE CABEZÓN, S.A.** (fabricación de productos cerámicos para la construcción).
- Ha sido responsable de Seguridad y Medioambiente en la **U.T.E DRAGADOS - DRACE para la ampliación del extremo este del Muelle Número 8 del Puerto de Santander.**
- Técnico de Seguridad en **DALGO PREVENCIÓN Y FORMACIÓN, S.A.**, desarrollando la actividad principalmente en los campos de construcción de obra civil y obra de edificación.
- **Director académico** en diferentes cursos y actividades formativas:
  - **GESTIÓN Y DIRECCIÓN TÉCNICA DE PROYECTOS DE RETIRADA DE AMIANTO (25 horas)** . Con 3 ediciones celebradas y más de 30 alumnos formados. Han colaborado empresas como ASOCIACIÓN DE TÉCNICOS SUPERIORES EN PREVENCIÓN DE CANTABRIA, etc.
  - " PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA INDUSTRIA QUÍMICA Y AFINES ". Curso oficial organizado por FORCEM, Instituto para el Desarrollo Empresarial y la Academia Crespo.
- En la actualidad es el Director – Gerente de **ICAM – INGENIERÍA Y CONTROL AMBIENTAL.**
  - **Empresa especializada en trabajos de ingeniería, control de legionella y diagnóstico y control de amianto.** Primera empresa cántabra y una de las primeras de España en la realización de diagnósticos e identificación de amianto en edificios e instalaciones según RD 396/2006
  - **Ha colaborado y realizado trabajos para las más importantes empresas del sector.** PROTISA – ABENGOA , SOLVAY QUÍMICA, TEKA INDUSTRIAL, INDUSTRIAS HERGÓM, HEINZ IBÉRICA, GRUPO VICENTE AGUILAR, REAG, ANTALIS IBERIA, etc.