

# **COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGON Y LA RIOJA**

## Adscripción de Categoría

### **Categoría:**

II. Sector empresarial y de base asociativa

Asociaciones profesionales, empresariales y sindicales

## Datos identificativos

### Datos identificativos generales

**Código Postal:** 50003

**Domicilio Social/Profesional:** Calle Coso 31

**Localidad:** Zaragoza

**País:** ESPAÑA

**Página WEB (si existe):** <http://www.coiiar.es>

### Datos identificativos de la persona legalmente responsable

**Nombre y apellidos:** LUIS SORIANO BAYO

**Cargo:** DECANO

### Datos identificativos de la persona de contacto principal

**Nombre y apellidos:** FRANCISCO JOSE SERRANO LUIS

**Cargo:**



## Actividades como Grupo de Interés

### **Finalidad y Objetivos:**

Amparar el ejercicio de la profesión y la defensa de los intereses profesionales de los colegiados, asesorar y cooperar con las entidades públicas y privadas, impulsar el desarrollo de actividades científico-técnicas y económicas, formación permanente, bolsa de trabajo, organizar y desarrollar la previsión social de los colegiados y la protección de los intereses de los consumidores y usuarios de los servicios profesionales de los colegiados en el ámbito de su actividad profesional.

### **Actividades específicas en relación con este Registro:**

Labores de Consultoría y Oficina Técnica (Proyectos, Direcciones de Obra , estudios, informes, dictámenes...) relativos a la ingeniería industrial que, como profesión regulada y de acuerdo con la legislación, tiene atribuciones profesionales en los siguientes campos: Industria, Mecánica, Electricidad, Química, Construcción, Edificación, Instalaciones, Infraestructuras y Urbanismo.

## Ámbitos de interés de la CNMC

### **Competencia (Art.5.1y2):**

Persecución de conductas que supongan impedir, restringir o falsear la competencia

Informes sobre Proyectos Normativos

### **Supervisión regulatoria (Artículos 6 al 12):**

Supervisión y control del mercado de comunicaciones electrónicas

Supervisión y control en el sector eléctrico y en el sector del gas natural

Supervisión y control en el sector ferroviario

Resolución de conflictos