

# **COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS AGRÓNOMOS DE LA REGIÓN DE MURCIA**

## Adscripción de Categoría

### **Categoría:**

II. Sector empresarial y de base asociativa

Asociaciones profesionales, empresariales y sindicales

## Datos identificativos

### Datos identificativos generales

**Código Postal:** 30004

**Domicilio Social/Profesional:** C/ POETA JARA CARRILLO, 13 - 1º

**Localidad:** MURCIA

**País:** ESPAÑA

**Página WEB (si existe):** WWW.COIARM.ORG

### Datos identificativos de la persona legalmente responsable

**Nombre y apellidos:** ANDRÉS ANTONIO MARTÍNEZ BASTIDA

**Cargo:** DECANO

### Datos identificativos de la persona de contacto principal

**Nombre y apellidos:** M<sup>a</sup> TERESA ZARCO CABALLERO

**Cargo:**



## Actividades como Grupo de Interés

### **Finalidad y Objetivos:**

Es una Corporación de Derecho Público que tiene entre sus principales funciones, la representación de los Ingenieros Agrónomos en el ámbito de nuestra Región así como ofrecer una garantía para la sociedad del trabajo que realizamos

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

Toda la información relativa a la actividad del Ingeniero Agrónomo

## Ámbitos de interés de la CNMC

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

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

Control de concentraciones económicas y ayudas públicas (Ley 15/2007, de 3 de julio, de Defensa de la Competencia)

Informes sobre Proyectos Normativos

Información para el órgano judicial competente sobre las conductas previstas en los artículos 1, 2 y 3 de la Ley de Defensa de la Competencia

Informar sobre todas las cuestiones a que se refiere el artículo 16 de la Ley de Defensa de la Competencia, y el Reglamento (CE) n.º 1/2003 del Consejo, de 16 de diciembre de 2002

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

Supervisión y control del mercado de comunicaciones electrónicas

Supervisión y control del mercado postal

Supervisión y control en materia de mercado de comunicación audiovisual