

# **FAUS & MOLINER ABOGADOS S.L.P.**

## Adscripción de Categoría

### **Categoría:**

I. Sector de servicios de consultoría y asesoramiento

Despachos y bufetes colectivos y sociedades profesionales

## Datos identificativos

### Datos identificativos generales

**Código Postal:** 8008

**Domicilio Social/Profesional:** RAMBLA CATALUNYA 135 3º 2ª

**Localidad:** Barcelona

**País:** ESPAÑA

**Página WEB (si existe):** [www.faus-moliner.com](http://www.faus-moliner.com)

### Datos identificativos de la persona legalmente responsable

**Nombre y apellidos:** JORDI FAUS SANTASUSANA

**Cargo:** ADMINISTRADOR SOLIDARIO

### Datos identificativos de la persona de contacto principal

**Nombre y apellidos:** JORDI FAUS SANTASUSANA

**Cargo:**



## Actividades como Grupo de Interés

### **Finalidad y Objetivos:**

Faus & Moliner es un proyecto profesional iniciado en 1997 con el objetivo de consolidar un despacho de abogados al estilo de los modernos despachos boutique, especializado en el tratamiento de asuntos legales propios de la industria farmacéutica y de otras empresas que operan en el sector de «life sciences».

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

Asesoramiento a clientes del despacho en las áreas relacionadas con el sector farmacéutico y la normativa reguladora de la competencia.

## 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):**

Resolución de conflictos