



Cortés Margallo  
ABOGADOS DEFENSA LEGAL

## Nuevo servicio de defensa jurídica ampliada para asociados y familiares en asuntos particulares

Desde **CORTÉS MARGALLO ABOGADOS & DEFENSA LEGAL** ofrecemos un servicio de primer asesoramiento jurídico *pro bono* a los socios de la **ASOCIACIÓN DE EXAMINADORES DE TRÁFICO**, así como a sus familiares (cónyuges, parejas de hecho, ascendientes y descendientes), **en aquellos asuntos que no estén ligados a su profesión de examinador**. Igualmente, **nos comprometemos a aplicar un descuento del 20% sobre nuestros honorarios**, calculados de acuerdo con lo dispuesto en los criterios del Ilustre Colegio de Abogados de Madrid, en todas las actuaciones judiciales y extrajudiciales que nos sean encomendadas por los socios y sus familiares.

En concreto, ofrecemos la posibilidad de recibir asesoramiento jurídico gratuito, bien a través de reuniones presenciales o telemáticas, bien por medio de consultas telefónicas o de correo electrónico, así como servicios bonificados de representación y defensa legal, en las siguientes materias:

- Civil: Herencias, familia, alquiler, comunidades vecinales, incumplimientos contractuales, reclamaciones contra entidades aseguradoras, reclamaciones bancarias y comerciales, etc.
- Penal: Delitos de estafa, delitos de lesiones, delitos de amenazas, delitos de coacciones, delitos contra el honor, etc.
- Social: Despidos, reclamaciones de salario y complementos, pensiones contributivas y no contributivas de la Seguridad Social, declaraciones de incapacidad, etc.
- Contencioso-administrativo: Sanciones, asuntos sobre personal al servicio de las administraciones públicas, temas de responsabilidad sanitaria por error o negligencia de las administraciones públicas, reclamaciones patrimoniales, etc.



Sitio web

[www.cortesmargalloabogados.com](http://www.cortesmargalloabogados.com)



Correo electrónico

[info@cortesmargalloabogados.com](mailto:info@cortesmargalloabogados.com)



Números de teléfono

927 617 739  
64 4 816 351  
681 189 166