



ILUSTRE  
COLEGIO DE ABOGADOS  
DE MADRID

SOLICITUD PARA DESIGNACIÓN DE  
RECURSOS DE APELACIÓN, CASACIÓN,  
SUPLICACIÓN Y AMPARO

LETRADO:

CRONOLOGICO Nº:

<u>JUSTICIABLE</u>	<u>DESIGNACIÓN</u>

***¡DOCUMENTACIÓN QUE SE ACOMPAÑARÁ PARA EFECTUAR LA DESIGNACIÓN!:***

- RECURSOS DE APELACIÓN Y SUPLICACIÓN:** Providencia de admisión a trámite del recurso.
- RECURSOS DE CASACION:** Providencia del Tribunal Supremo teniendo por interpuesto el recurso.
- RECURSOS DE AMPARO:** Diligencia de Ordenación o Providencia del Tribunal Constitucional por la que se tenga por interpuesto el recurso.

**Sólo generarán designación** los recursos interpuestos contra ***resoluciones que pongan fin al procedimiento***, habiéndose de acompañar, **siempre** y en todo caso, la resolución que se recurre.

La realización de designaciones para recursos, generarán automáticamente, y sin necesidad de posterior acreditación, el **70%** a efectos de pago. En los supuestos de solicitarse el nuevo nombramiento con copia de la resolución que ponga fin al recurso cuya designación se solicita, quedará justificado el **100%**.

Madrid, de de 200 -

\* Los datos personales recogidos en este formulario serán incorporados y tratados en los ficheros automatizados denominados "Gestión del Turno de Oficio" y "Gestión Servicio Justicia Gratuita", titularidad del Ilustre Colegio de Abogados de Madrid, y cuyas únicas finalidades son la gestión del turno de oficio y la gestión del servicio de justicia gratuita. Dichos ficheros están inscritos en el Registro de Ficheros de Datos de Carácter Personal dependiente de la Agencia de Protección de Datos de la Comunidad de Madrid. Los datos personales, que no serán utilizados para otra finalidad, sólo podrán ser cedidos a las Comisiones de Asistencia Jurídica Gratuita y al Colegio de Procuradores. El interesado podrá ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación, y oposición ante el Departamento de Turno de Oficio del Ilustre Colegio de Abogados de Madrid sito en C/ Serrano 11, 28001 Madrid.\*