

FORMULARIO SOLICITUD INSCRIPCIÓN LISTA DE DECANATOS DE JUZGADOS
AÑO 2019

Nombre y Apellidos del Perito:.....

DNI.....

Nº de asociado al CNPJRL:.....

Dirección postal:.....

Teléfono:.....

Correo electrónico.....

Declaro por la presente mi interés y disposición a actuar como PERITO EXPERTO EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, SEGURIDAD Y SALUD LABORAL, en los procedimientos judiciales que se sigan en los Juzgados de:

Indicar provincias de actuación. (únicamente, en las provincias seleccionadas de su comunidad autónoma)

.....

Por lo cual ruego y autorizo a que se me incluya, durante al año 2019, a en las listas correspondientes enviadas por el CNPJRL a dichos Juzgados Decanos, en las especialidades de pruebas periciales señaladas:

Seguridad en el Trabajo Higiene Industrial Ergonomía
 Psicosociología Medicina del Trabajo.

Así, mismo:

- *Acepto que si el CNPJRL considera que existen circunstancias profesionales desfavorables en mi labor de PERITO JUDICIAL, se me comunicará y se me depurará de dichas listas.*
- *Hago constar mi compromiso, de que de si a lo largo del año, quiero causa baja, lo comunicaré por escrito y de inmediato a la Asociación.*
- *Afirmo que no he sido sancionado civil, penal y profesionalmente con anterioridad, ni pesar sobre mi actual actividad profesional ninguna incompatibilidad legal con el peritaje.*
- *Declaro estar en posesión de una Póliza de Seguro de Responsabilidad profesional, en vigor, en cumplimiento del art. 636 del Código Penal.*
- *Conozco la Ley de Enjuiciamiento Civil (arts. 335,340, 343) y Código Penal (arts. 403,458, 459,637) y en cómo me afectan en cuanto a obligaciones y responsabilidades como Perito Judicial.*
- *Soy consciente que las designaciones son realizadas directamente por los TSJ, Audiencias o Decanatos., por consiguiente la inclusión en los listados no garantiza que vaya a ser designado, ni cuántas veces, ni cuándo, ni en qué juzgados.*

Para que así conste, lo firmo, en, a ... de..... de.....

Firmado:

Nombre completo/ DNI / Nº de asociado