



Programa de actualización en Ministerio Público

POSGRADO 2021

Resolución (CD) 1931/20.

Directores:

Dres. Edgardo Donna y Carlos Ernst.

Coordinadora:

Dra. Vanesa Alfaro.

Carga Horaria total:

128 horas.

Objetivos:

El Programa de actualización orientado al Ministerio Público está enmarcado dentro del convenio de Asistencia oportunamente suscripto entre la AFFUN (Asociación de Fiscales y Funcionarios del Ministerio Público Fiscal) y la Facultad de Derecho con el propósito de realizar y promocionar acciones de formación y capacitación de los miembros del Ministerio Público Fiscal de la Nación y de otros Ministerios Públicos que pudieran sumarse.

Su desarrollo se propone en forma virtual lo que posibilitará la participación de personas e interesados/as de cualquier lugar del país.

Inicio y horarios:

Viernes 13 de agosto de 15 a 19 hs. a través de la aplicación "Zoom".

Programa:

MODULO I: Garantías Constitucionales y Derechos Humanos de treinta y seis (36) horas a cargo de la Dra. Natalia Barbero. Abogada.

Doctora en Derecho Penal. Asesora en Derechos Humanos y Derecho Penal Internacional.

MODULO II: Teoría del Delito de treinta y seis (36) horas a cargo del Dr. Sandro Abrales. Abogado. Doctor en Derecho. Fiscal General ante TOCyC; y Dr. Horacio Días. Abogado. Especialista en Derecho Penal. Juez de Casación Penal.

MODULO III: Derecho Procesal Penal de treinta y seis (36) horas a cargo del Dr. Gustavo Herbel. Abogado. Doctor en Derecho Penal. Juez de la Cámara de Apelaciones y Garantías de San Isidro; y Dr. Sebastián Rego. Abogado. Especialista en Derecho Penal.

MODULO IV: Interpretación y argumentación lógica de veinte (20) horas a cargo del Dr. Carlos Ernst. Abogado. Doctor en Derecho y Ciencias Sociales. Fiscal General de la Procuración General de la Nación.

Requisitos de admisión:

- › Curriculum vitae.
- › Fotocopia del título de abogacía, de ambos lados.

Los/as afiliados/as de la Asociación de Fiscales y Funcionarios del MPF Nación (AFFUN) tendrán un 20% de descuento.

Cupo maximo:

40 inscriptos/as.

