

WEBINAR
NOTÍCIA DE FATO DIGITAL E CERTIDÃO ELETRÔNICA
29 de março de 2021 (segunda-feira), das 15h30 às 17h30
(Transmissão pela plataforma Teams-Microsoft)

Objetivo: A partir de 30 de março de 2021, as Notícias de Fato passam a ser cadastradas diretamente pelo cidadão na plataforma Atendimento ao Cidadão e refletem automaticamente no SIS MP INTEGRADO. Essa transformação em uma plataforma 100% digital vem trazer uma melhoria abrangente, diminuindo o tempo de trabalho e eliminando erros na informação, o que aumenta a agilidade e qualidade do nosso atendimento à população.

Abertura:

Paulo Sérgio de Oliveira e Costa – Diretor do Centro de Estudos e Aperfeiçoamento Funcional/Escola Superior do Ministério Público de SP

Michel Betenjane Romano – Diretor-Geral do Ministério Público de São Paulo

Palestrantes:

Arthur Pinto de Lemos Junior – Coordenador do Centro de Apoio Criminal

Camila Moura e Silva – Coordenadora do Centro de Apoio Cível - Patrimônio Público

Eduardo Alciati – Diretor de Sistemas do CTIC

Nicolas Ferrari – Assessor do CTIC

Mediadora:

Patricia de Carvalho Leitão – Chefe de Gabinete Jurídico da Diretoria-Geral

Público: Integrantes do MPSP

Inscrições e informações: Evento gratuito, com transmissão ao vivo pela plataforma Teams-Microsoft. A inscrição pode ser feita pelo preenchimento de formulário online, disponível na página do CEAF/ESMP (www.esmp.mpsp.mp.br), até às 12h do dia 29/03/21. A lista de inscritos estará disponível no site da ESMP.

O link de acesso à transmissão e as instruções serão enviados para o e-mail informado na inscrição.

Haverá emissão de **CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO**, sendo necessário realizar a inscrição prévia no evento, participar da transmissão **ao vivo** e registrar presença (o link será encaminhado para o e-mail de cadastro). O certificado estará disponível a partir de 05/04/21 no portal do aluno (esmp.overseebrasil.com.br).

Realização:

Ministério Público do Estado de São Paulo
Centro de Estudos e Aperfeiçoamento Funcional-Escola Superior
Diretoria-Geral