

Norma Técnica para la elaboración de Metadatos Geográficos

Objetivo:	<p>El curso tiene el reto de lograr que el participante conozca, interprete, adopte y utilice la Norma Técnica para la elaboración de Metadatos Geográficos en conjunto con sus aplicaciones desarrolladas para implementarla, de tal forma que documente sus productos o conjuntos de datos que generan, de manera más fácil y adecuada a través de los metadatos.</p>
Contenido:	<ol style="list-style-type: none"> I. Presentación general II. Objetivos III. Conceptos IV. Norma Técnica para la Elaboración de Metadatos Geográficos (NTM) V. Guía Metodológica para la Generación e Integración de Metadatos Geográficos conforme a la Norma Técnica para la Elaboración de Metadatos Geográficos (NTM) VI. Sistema de Captura de Metadatos (SICAM) VII. Sistema Buscador de Metadatos (SIBUM)
Forma de impartición:	<p>Curso</p>
Modalidad:	<p>Vía remota y/o Presencial</p>
Duración:	<p>12 horas</p>
Material de capacitación:	<ul style="list-style-type: none"> • Guía Metodológica para la Generación e Integración de Metadatos Geográficos conforme a la Norma Técnica para la elaboración de Metadatos Geográficos (NTM)
Contacto:	<p>José Luis Mondragón Garibay Director de soluciones geomáticas Dirección General de Geografía y Medio Ambiente joseluis.mondragon@inegi.org.mx</p>