



## **Curso** CURSO DE CRIAÇÃO E GERENCIAMENTO DE METADADOS COM TECNOLOGIA GEOMEDIA

**Descrição** Este curso tem como objetivo passar ao aluno conhecimentos de como se criar um Catálogo de Metadado Geoespacial usando uma ferramenta gratuita da Intergraph chamada GeoMedia Catalog Editor. Com esta ferramenta pode-se criar, editar, manipular, deletar, importar e exportar Metadado Geoespacial padronizado de acordo com normas internacionais, como o padrão FGDC (Federal Geographic Data Committee).

É uma ferramenta simples e de fácil manuseio, totalmente baseada em ambiente Windows, e serão utilizados dados reais para apresentação de um poderoso conjunto de ferramentas e funcionalidades. O curso foi projetado para focar especificamente na edição de Catálogo de Metadados e na integração com o software GeoMedia.

O curso é ministrado por profissionais certificados pela Intergraph, garantindo ao aluno um aprendizado efetivo no uso da ferramenta.

## **Software Utilizado** GEOMEDIA CATALOG

- Tópicos Principais**
- Overview e Uso de Metadados Geoespaciais
  - Gerenciamento de Catálogos em Banco de Dados
  - Exploração da Ferramenta GeoMedia Catalog Editor
  - Importação e Exportação de Catálogos em diversos formatos
  - Criação de Catálogos
  - Visualização de Metadados em diferentes níveis de detalhes
  - Associação de Catálogos a Feições Cartográficas
  - Consulta de Informações em Metadados
  - População do Catálogo de Metadados
  - Geração de Relatórios de Catálogos

**Duração** 2 (dois) dias de curso no período das 9 às 18 horas.

**Pré-requisitos** Familiaridade com Sistema Operacional, facilidade no uso de ferramentas Windows, conhecimentos básicos de cartografia, Sistema de Informação Geográfica (SIG) e tecnologia GeoMedia.