





Laboratorio Nacional de Materiales y Modelos Estructurales invita al curso de Participación

TALLER PRÁCTICO USO DEL EQUIPO DE AUSCULTACIÓN

Instructores: Ing. Jairo Sanabria / Téc. Christian Valverde

Unidad de Gestión y Evaluación de la Red Vial Nacional / LanammeUCR

OBJETIVO GENERAL

Presentar metodología para la evaluación e inventario de la Red Vial Nacional y Cantonal mediante el uso de imágenes georeferenciadas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1. Mostrar los antecedentes en la evaluación e inventario de pavimentos
- 2. Introducir el uso de base de datos en esta herramienta
- 3. Describir las características del equipo T3D
- 4. Presentar el programa Trimble Trident Analysis 2010 (TTA 2010) y sus herramientas
- Desarrollar casos prácticos en la aplicación de esta herramienta
- 6. Utilizar herramienta de acceso remoto

REQUISITOS

Conocimientos básicos en auscultación e inventario de pavimentos.

DIRIGIDO A

Ingenieros y técnicos en el área de Pavimentos del MOPT, CONAVI Y COSEVI

INSCRIPCIÓN

Completar el formulario de Inscripción adjunto al correo o descargarlo de la siguiente direccion:

http://www.lanamme.ucr.ac.cr/templates/university/images/formulario-inscripcion.pdf

Para realizar la inscripción deberá enviar el "Formulario de Inscripción" con todos los datos al correo que allí mismo se indica.

Fechas: 20 y 21 de marzo, 2013

Horario: de 8:00 a.m. a 6:00 p.m. con dos horas de almuerzo

Lugar: CTT, LanammeUCR

Duración: 16 horas

Incluye refrigerios y material didáctico