

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
5. 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 dirección:

<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