



AGENDA

Taller: “Estudio y Determinación de Patrones de Firmas Espectrales en Cultivos”

III Congreso de Ingeniería Eléctrica

“El rol de la educación y la tecnología en la formación de una sociedad eco-consciente”

Jueves 6 de Septiembre Salón 212 - Facultad de Ingeniería Eléctrica	
Hora	Actividad
9.00-9.40am	Charla: “Introducción a Radiometría y Firmas Espectrales de Cobertura Vegetal” Ing. Jorge Serrano (CEPIA-UTP)
9.40-10.20am	Charla: “Diseño y Estructuración de una Biblioteca de Firmas Espectrales de Coberturas Agropecuarias para Panamá” Dr. Javier Sánchez Galán (CEPIA-UTP)
10.20-12.00pm	Taller de Manejo de Firmas Espectrales en R/Excel por Ing. Jorge Serrano y Dr. Javier Sánchez Galán (CEPIA-UTP)