

Escuela de Actualización Permanente de Graduados
Facultad de Ingeniería Forestal
Universidad del Tolima

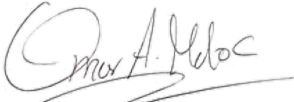
Presentación

Como parte fundamental del plan de acción de la Decanatura de la Facultad de Ingeniería Forestal para el año 2023, dentro de su segundo eje misional afín a la “Investigación, Innovación, Creación Artística y Cultural, con Enfoque Diferencial”, se propuso articular el estamento de graduados al desarrollo académico y social de la Facultad, por lo cual se viene consolidado la estrategia que tiene que ver con conformar el sistema de extensión de la Universidad del Tolima, fortaleciendo las dinámicas internas, las relaciones con el sector externo y los grupos de interés específicos. Esto posibilitaría intervenir en los contextos desde aspectos, económicos, políticos, culturales, naturales y sociales, generando acciones en la construcción de paz. Por lo anterior y con el propósito de integrar permanentemente el estamento de graduados a las dinámicas de formación, agremiación y educación continuada de nuestra Unidad Académica se propuso la creación de la Escuela de Actualización Permanente de Graduados que para el año 2023 desarrollará el siguiente proyecto de trabajo:

Diplomado de 30 horas en actualización de conocimientos operativos en ciencias forestales, el cual comprenderá 6 sesiones prácticas e instrumentales que se realizarán los días sábados comprendidas entre el 26 de agosto y el 18 de noviembre de 2023.

Escuela de Actualización Permanente de Graduados
Facultad de Ingeniería Forestal
Universidad del Tolima

ITENS	DESCRIPCIÓN	FECHA
TITULO	Actualización de conocimientos	
INVERSIÓN	Gratuito	
CUPO	25 Ingenieros Forestales	
HORARIOS	Sábado Jornada Mañana 9:00 am a 12:00 m	
TEMÁTICA	1. Actualización en montaje de Parcelas (brújula plana, brújula taquimétrica, estación total topografía, GPS).	26 de agosto
	2. Actualización en uso y mediciones con equipos forestales (Convencionales, digitales, laser, transponder)	09 de septiembre
	3. Marcación, codificación y escalamiento de árboles forestales (Toma de muestras, herborización y trabajo en alturas)	23 de septiembre
	4. Día de campo(visita Bosque los limones - Venadillo): Reconocimiento de unidades de monitoreo permanente y uso de equipos en condiciones de bosque natural.	07 de octubre
	5. Taller de Injertación Forestal (bases conceptuales sobre patrones, explantes, huertos clonales y ejercicio práctico.	21 de octubre
	6. Evaluación de elementos dendrométricos, cubicación volumétrica, determinación de biomasa y carbono.	04 de noviembre
REQUISITOS CERTIFICACIÓN	Asistencia 100% sesiones	18 de noviembre
	Entregar producto resultado de la formación solicitado por el programa	


OMAR AURELIO MELO
 Decano FIF
 Universidad del Tolima