

# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO



## DEPARTAMENTO FORESTAL Programa Docente de la Carrera de Ingeniero Forestal



### “II Jornada de divulgación de investigación de CA’s en el Día Internacional de los Bosques 2024” 21 de marzo de 2024

	12:45:00	<b>Presentación de autoridades</b>	M.C. Héctor Darío González López. Jefe del DF Dr. Genaro Esteban García Mosqueda. JPDCIF Organizadores
Conduce JMG		<b>Inauguración</b>	<b>M.C. Juan Manuel Cepeda Dovala</b> Director General Académico

	Hora	Título	Autor	Modalidad	Tipo
	13:00:00	Los Bosques Urbanos y el Cambio Climático	Dr. Javier Jiménez Pérez	Presencial	Oral
	13:30:00	Nivel de Conciencia Ambiental de los estudiantes de nivel básico y medio superior de El Salto, Durango	Dr. Juan Abel Nájera Luna	Virtual	Oral
	13:45:00	Uso de árboles nativos en áreas verdes urbanas: Tendencias en el noreste de México	Dr. Eduardo Alanís Rodríguez	Virtual	Oral
	14:00:00	Pérdida de ecosistemas forestales en dos subcuencas del estado de Oaxaca, por el incremento de plantaciones de Agave	Dr. Rufino Sandoval García	Presencial	Oral
	14:15:00	Bosques, lo que todos debemos saber	Dr. Jorge Mendez Gonzalez	Presencial	Oral
	14:30:00	Selección de árboles de <i>Pinus cembroides</i> Zucc. para atemperar el cambio climático en Arteaga, Coahuila, México	Dr. Eladio Heriberto Cornejo Oviedo	Presencial	Oral
	Conduce EHCO	14:45:00	<b>R E C E S O</b>		
	15:00:00	Caracterización del desarrollo de arbolado y la condición del suelo en una PFC de <i>Pinus pseudostrobus</i>	Dr. Rene García Martínez	Virtual	Oral
	15:15:00	Influencia de la variabilidad climática en el crecimiento radial de <i>Pinus pinceana</i> Gordon, en la Sierra Madre Oriental, México	Ing. Judith Reyes Flores	Presencial	Oral

**ORGANIZADORES:**  
Dr. Jorge Méndez González  
Dr. Genaro Esteban García Mosqueda  
Dr. Eladio Heriberto Cornejo Oviedo  
M.C. Héctor Darío González López

**Lugar: Auditorio Miguel Ángel Capo A.**



**DEPARTAMENTO FORESTAL**  
**Programa Docente de la Carrera de Ingeniero Forestal**



**“II Jornada de divulgación de investigación de CA’s en el Día  
 Internacional de los Bosques 2024”  
 21 de marzo de 2024**

Conduce EHCO	Hora	Título	Autor	Modalidad	Tipo
	15:30:00	Cambio climático y crecimiento radial de <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco, en la Sierra Madre Oriental, México	Ing. Juan Ramírez Méndez	Presencial	Oral
	15:45:00	Análisis bibliométrico sobre la investigación científica mundial sobre el sector forestal	Dr. Juan Carlos Montoya Jiménez	Virtual	Oral
	16:00:00	<b>Clausura</b>	<b>Dr. José Dueñez Alanís</b> Director de Investigación, UAAAN		
		Existencias de Carbono orgánico, Nitrógeno y relación C:N de un Umbrisol bajo manejo forestal en Durango, México	Erik Orlando Luna Robles	Virtual	Póster
		Efecto del cambio de uso del suelo en el flujo de CO <sub>2</sub> de un Andosol	Silvia Janeth Bejar Pulido	Virtual	Póster
		Variables bioclimáticas y el ajuste de modelos de predicción de Biomasa Aérea Viva	Marino García Guzmán	Presencial	Póster
		Análisis de la regeneración natural de un bosque árido templado en el noreste de México	Ana Marissa de la Fuente Solís	Virtual	Póster
		Evaluación de reforestación mediante inventarios forestales y vehículos aéreos no tripulados en un área restaurada del matorral espinoso tamaulipeco	Marlen Gutiérrez Barrientos	Virtual	Póster
		Selección de mejores variables predictores de la densidad de carbono de la biomasa viva aérea en bosques de coníferas de México	Carmela Sandoval García	Presencial	Póster

***NOTA IMPORTANTE** : Los posters deberán permanecer durante todo el evento, el autor o coautores deberán estar pendientes para contestar posibles preguntas.*

**Lugar: Auditorio Miguel Ángel Capo A.**