

TERCER FORO DE RECARGA DE ACUÍFEROS

Facultad de Ingeniería, Universidad Autónoma de Chihuahua, Chihuahua, Chih.

05-jun-19			
ACTIVIDAD	TEMA	NOMBRE	HORA
Registro			08:30
Inauguración			09:00
Conferencia	La recarga de acuíferos en el PEH 2040	Dr Oscar Ibáñez, Junta Central de Aguas y Saneamiento, Gob. Chihuahua	9:30
Conferencia	La normatividad de la LAN en materia de recarga de acuíferos.	M.C. Pedro Soto, CONAGUA	10:30
Descanso 1			11:15
Conferencia	Condiciones actuales y tendencias de los acuíferos del Estado de Chihuahua	M.I. Melchor, CONAGUA	11:30
Conferencia	Fechamiento de aguas subterráneas para identificación de zonas de recarga de acuíferos	Dr. Oscar Escolero	12:00
Conferencia	Avances de la recarga de acuíferos en Chihuahua por la UACH y WWF	M.I. Alejandra Velazquez Cázares, UACH	12:45
Conferencia		Dr. Alfredo Rodríguez, WWF	13:00
Comida 1			13:15
Sesión: Sector ambiental	Introducción	M. Sc. Jorge Eugenio Barrios Ordóñez, WWF	14:30
	El papel del paisaje en la recarga de acuíferos	Audiencia	14:45
	Resultados		15:30
Conferencia	Caracterización e implementación de MAR, con agua de lluvia en CDMX: Represas de gavión y pozo de infiltración	Dr. Edgar Yuri Mendoza Cázares, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	16:00



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



06-jun-19			
ACTIVIDAD	TEMA	NOMBRE	HORA
Conferencia	Filtro de banco de río: Concepción, ingeniería y modelado	Dr. Edgar Yuri Mendoza Cázares, IMTA	09:00
Sesión: La recarga de acuíferos y el sector agrícola	Problemática Estatal Agrícola	Ing Martín Parga/Unidades de Riego M.C. Salvador Alcantar/S de RL Río Conchos –Dto Riego 05	10:00
	Necesidades y oportunidades del sector agrícola		10:15
		Audiencia	
	Presentación de resultados y discusión		11:00
Descanso 1			
Sesión: Sector Urbano e Industrial	Introducción	M.C. Mario López	11:45
	La recarga de acuíferos en el sector urbano e industrial: Necesidades y oportunidades	Audiencia	12:00
	Resultados y discusión		12:45
Comida 2			13:00
Sesión: Políticas Públicas	Introducción	M.C. Pedro Soto, CONAGUA	14:00
	Necesidades de políticas públicas para la recarga de acuíferos	Audiencia	14:15
	Presentación de resultados y discusión		15:00
Sesión: Sector académico	Introducción	Dr. Oscar Escolero, UNAM	15:15
	El sector académico en la recarga de acuíferos: capacitación e investigación	Audiencia	15:30
Resultados y conclusiones		Lic. Ramón Morga, Consejo de Cuenca del Río Bravo	16:15
Clausura			17:00

**FACULTAD DE INGENIERÍA**  
Circuito No. 1, Campus Universitario 2  
Chihuahua, Chih., México. C. P. 31125  
Tel. (614) 442-95-00  
www.fing.uach.mx