

INSTITUTO DE GEOFISICA AUDITORIO RICARDO MONGES

LUNES 8 DE OCTUBRE DE 2018



09:30-10:00	 <p>CALENTAMIENTO DE LA COSTA SUROCCIDENTAL DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA DURANTE EL PERIODO 2015-2017 MARIO VÁSQUEZ ORTIZ Y MARÍA DEL CARMEN JIMÉNEZ QUIROZ INSTITUTO NACIONAL DE PESCA Y ACUACULTURA</p>
10:00-10:30	 <p>PERCEPCIÓN SOCIAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN DEL ISTMO DE TEHUANTEPEC SERGIO CRUZ HERNÁNDEZ UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO</p>
10:30-11:00	 <p>DELINCUENCIA ORGANIZADA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO. DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES DE LA ACTUAL ERA DE ANTROPOCENO PARA EL SUR GLOBAL ALEXIS LEONARDO CRUZ MACÍAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES UNAM</p>
11:00-11:30	 <p>IMPORTANCIA DE LA INCLUSIÓN SOCIAL EN LA CAPTURA DE CARBONO PARA MITIGAR EL CAMBIO CLIMÁTICO JOSÉ ANTONIO BENJAMÍN ORDOÑEZ DÍAZ^{1,2,3}, CINTHYA GUADALUPE ROSAS VÁZQUEZ⁴ Y ANABELL MUNGUÍA BARCENAS^{4,5} ¹CATEDRÁTICO ITESM, ²PROFESOR UNAM, ³DIRECTOR SERVICIOS AMBIENTALES Y CAMBIO CLIMÁTICO SACC A.C., ⁴PASANTES, FACULTAD DE CIENCIAS, UNAM, ⁵ ADJUNTO DE INVESTIGADOR SERVICIOS AMBIENTALES Y CAMBIO CLIMÁTICO SACC A.C</p>
13:00-13:29	 <p>LA SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA DEL SISTEMA ELÉCTRICO MEXICANO CONSIDERANDO LAS ESTRATEGIAS NACIONALES DE CAMBIO CLIMÁTICO Y CALIDAD DEL AIRE YARATZED AGUILAR AYORA CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS APLICADAS E INGENIERÍA, UAEM</p>

13:30-13:59		<p align="center">ESTADO DEL ARTE DE LA PERCEPCIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO ROSA CAMPOS PULIDO COLEGIO DE POSTGRADUADOS</p>
14:00-14:29		<p align="center">LAS DIMENSIONES POLITICAS DE LA LEGISLACION CLIMATICA EN AMERICA LATINA FERNANDO BRAVO ALARCÓN PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ</p>
14:30-15:59		
16:00-16:29		<p align="center">LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA LA ADAPTACIÓN EN MÉXICO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO: EL CASO DEL ESTADO DE TABASCO. (RESULTADOS) GLORIA AGUIRRE AGUIRRE FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES, UNAM</p>
16:30-16:59		<p align="center">BIODIGESTOR DE PEQUEÑA ESCALA COMO ALTERNATIVA DE MANEJO DE RESIDUOS ORGÁNICOS PARA MITIGAR EMISIONES DE GEI</p> <p>DAVID ALEJANDRO FLORES PIZANA¹, MARÍA DEL SOL GONZÁLEZ LÓPEZ¹, ALEXA XIMENA ÁNGEL SILVA¹, ANDREA GABRIELA URIBE DE LA ROSA¹ Y JOSÉ ANTONIO BENJAMÍN ORDÓÑEZ DÍAZ^{2,3,4}</p> <p>¹PASANTES, DE INGENIERÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE ITESM, ²CATEDRÁTICO ITESM, ³PROFESOR UNAM, ⁴DIRECTOR SERVICIOS AMBIENTALES Y CAMBIO CLIMÁTICO SACC A.C.,</p>
17:00-17:29		<p align="center">EVALUACIÓN MEDIANTE SOFTWARE DE PLANTAS SOLARES FOTOVOLTAICAS Y CÓMO SE VERÁN ÉSTAS AFECTADAS POR EL CAMBIO CLIMÁTICO</p> <p>MARIBEL VANEGAS BAÑOL UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO</p>
17:30-17:59		<p align="center">EL CAMBIO CLIMÁTICO Y EL USO DE PLAGUICIDAS EN EL CULTIVO DE MAÍZ EN EL ESTADO DE OAXACA, MÉXICO.</p> <p>HÉCTOR ULISES BERNARDINO HERNÁNDEZ, LEOBARDO REYES VELASCO Y ARTURO ZAPIÉN MARTÍNEZ FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ DE OAXACA (UABJO).</p>
18:00-18:29		<p align="center">INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN DE SOSTENIBILIDAD DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN</p> <p>ERIKA ALEJANDRA CARVAJAL PATIÑO POSGRADO DE ARQUITECTURA EN EL AREA DE TECNOLOGÍAS, UNAM</p>
18:30-18:59		<p align="center">LA CRISIS DE LA BIODIVERSIDAD Y EL CAMBIO CLIMÁTICO: UN CÍRCULO VICIOSO AL</p> <p>KARLA DANIELA RAMÍREZ HERNÁNDEZ MAESTRÍA EN ESTUDIOS EN RELACIONES INTERNACIONALES - POSGRADO DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES - UNAM</p>

<p>11:00 15:00</p>		<p style="text-align: center;">TALLER SOCIEDAD Y CLIMA PERSPECTIVA LATINOAMERICANA Y MEXICANA DANIEL RODRÍGUEZ VELÁZQUEZ ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO SOCIAL <i>DESAFÍOS PARA AMÉRICA LATINA EN EL CONTEXTO DE LA CRISIS CLIMÁTICA GLOBAL</i> DRA DEYSI OFELMINA JEREZ RAMÍREZ UNICACH</p>
<p>17:00-17:29</p>		<p>EL CAMBIO CLIMÁTICO Y LOS FACTORES DETERMINANTES DE LAS EMISIONES DE CO2 EN MÉXICO, 1990-2016. LORENA IVONE CRUZ SOSA FACULTAD DE ECONOMÍA, UNAM</p>
<p>17:30-17:59</p>		<p>LOS COSTOS DE LA MITIGACIÓN. IMPACTOS DE LA POLÍTICA CLIMÁTICA SOBRE EN EL CONSUMO ENERGÉTICO DE LOS HOGARES EN MÉXICO LANDY SÁNCHEZ PEÑA/ ANA ESCOTO EL COLEGIO DE MÉXICO FCPYS UNAM; BAS VAN RUIJVEN, IIASA</p>
<p>18:00-18:29</p>		<p>ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA EN EL PERÍODO 2010-2018: LOS CASOS DE BRASIL Y COLOMBIA ISRAEL EDER SALINAS ESTRADA FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES</p>



MIÉRCOLES 10 DE OCTUBRE DE 2018



<p>11:00--15:00</p>		<p align="center">TALLER SOCIEDAD Y CLIMA <i>PERSPECTIVA</i> LATINOAMERICANA Y MEXICANA DANIEL RODRÍGUEZ VELÁZQUEZ ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO <i>ENTRE LA ADAPTACIÓN Y LA MITIGACIÓN: GOBERNANZA, POLÍTICAS</i> <i>PÚBLICAS Y ACCIONES EN MÉXICO</i></p> <p align="center">DR. DANIEL RODRÍGUEZ VELÁZQUEZ ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO SOCIAL-UNAM</p>
<p>17:00-17:29</p>		<p>VULNERABILIDAD SOCIAL, SALUD Y CAMBIO CLIMÁTICO EN EL CENTRO DE MÉXICO ABRAHAM GRANADOS MARTÍNEZ INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS - UNAM</p>
<p>17:30-17:59</p>		<p>IDENTIFICACIÓN DE LA ENSEÑANZA AMBIENTAL EN PLANES DE ESTUDIO EN 10 CARRERAS QUE IMPARTE LA UNAM KARLA CRUZ TORRES, JOSÉ ANTONIO BENJAMÍN ORDÓÑEZ DÍAZ Y ANABELL MUNGUÍA BÁRCENAS FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES, UNAM. SERVICIO SOCIAL SACC AC, ITESM, FC UNAM</p>
<p>18:00-19:00</p>		<p>USOS DE SUELO, EMISIONES DE CO2 Y SU RELACION CON LAS POLÍTICAS DE CAMBIO CLIMATICO Jorge Alberto Escandón Calderón PROGRAMA DE INVESTIGACION EN CAMBIO CLIMATICO</p>

RICARDO MONGES DEL INSTITUTO DE GEOFISICA

JUEVES 11 DE OCTUBRE DE 2018



<p>11:00-15:00</p>		<p style="text-align: center;">TALLER SOCIEDAD Y CLIMA <i>PERSPECTIVA</i> <i>LATINOAMERICANA Y MEXICANA</i> <i>APROPIACIÓN Y MANEJO DE INFORMACIÓN</i> <i>SOBRE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO A</i> <i>NIVEL MUNICIPAL</i></p> <p style="text-align: center;">DRA. NAXHELLY RUIZ RIVERA, INSTITUTO DE GEOGRAFÍA-UNAM</p>
<p>17:00-17:29</p>		<p>DISTRIBUCIÓN DEL POTENCIAL DE CALOR MARINO FRENTE A LA COSTA NORTE VERACRUZANA, EN LA ZONA DE INFLUENCIA QUE TUVO LA TRAYECTORIA DEL HURACÁN “KATIA” DEL 5 AL 15 DE SEPTIEMBRE DE 2017 MARIO GÓMEZ RAMÍREZ UNIVERSIDAD VERACRUZANA. GRUPO GEOGRAFÍA GLOBAL.</p>
<p>17:30-17:59</p>		<p>VULNERABILIDAD DE LAS ZONAS COSTERAS HÉCTOR EMANUEL LEÓN ROJAS EL COLEGIO DE MÉXICO</p>
<p>18:00-18:29</p>		<p>IMPACTO DE EVENTOS EL NIÑO INTENSOS EN LAS SURGENCIAS EN BAHÍA MAGDALENA MARÍA DEL CARMEN JIMÉNEZ QUIROZ, MARIO VÁSQUEZ ORTIZ Y FRANCISCO JAVIER BARRÓN BARRAZA INSTITUTO NACIONAL DE PESCA Y ACUACULTURA</p>
<p>18:30-18:59</p>		<p>MODELOS DE DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES PRIORITARIAS DE LA LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE, ANTE ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO SANDRA LUCERO MARTÍNEZ NERI UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN</p>