



**La Cátedra UNESCO**  
**“Ciudadanía, Educación y Sustentabilidad Ambiental del Desarrollo de la**  
**Universidad Veracruzana”**

**La Facultad de Pedagogía**  
**PROGRAMA DEL FORO “Gestión del riesgo y contingencias ambientales”**  
 09 de Noviembre 2017

**XXXVII ANIVERSARIO**

*Jueves 09 de Noviembre*

<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>LUGAR</b>
9:00	Registro	Lobby del Auditorio de Humanidades “Adela del Toro”
9:30	Inauguración	
<b>MESAS DE TRABAJO</b>		
<b>EJE TEMÁTICO 1</b>		
<b>POLÍTICAS PÚBLICAS GESTIÓN DEL RIESGO Y CONTINGENCIAS AMBIENTALES</b>		
<b>10:00</b>	<i>Competencias ambientales en una muestra de estudiantes de Telebachillerato, en el municipio de Coatzintla, Veracruz.</i> Andrea Margarita Velazco Salas, Saralina Ruiz Carús, Marcela Sagahón Juárez, Olivia Jalima Vega Corany. Facultad de Psicología, Universidad Veracruzana	
<b>10:15</b>	<i>Criterios Metodológicos para analizar la vivienda en zona de riesgo por inundaciones</i> Manuela Santes Matías, Izamar Mercado Cequera y Heidi Lizbeth Monroy Carranza Facultad de Arquitectura	
<b>10:30</b>	<i>Reflexiones del reasentamiento forzoso por inundaciones: la aportación psicológica para la mitigación del riesgo. (El caso de Loma Bonita, Álamo Temapache, Veracruz).</i> Martha Hilda Cruz Morales, Alejandro Vera Pedroza, Griselda García García y Francisco Bermúdez Jiménez Facultad de Psicología, Universidad Veracruzana	
<b>10:45</b>	<i>Repercusiones psicológicas de las inundaciones en Alamo Temapache; Veracruz, 1999-2003: un antecedente histórico.</i> Martha Hilda Cruz Morales, Alejandro Vera Pedroza, Nimbe Eunice Vargas Zaleta y Saralina Ruiz Carus Facultad de Psicología, Universidad Veracruzana.	
<b>11:00</b>	<i>El papel de la Universidad Veracruzana en el Análisis de vivienda en zonas de riesgo por inundaciones en Poza Rica, Ver.</i> Heidi Lizbeth Monroy Carranza, Edith Gallardo del Ángel y Gabriela de Regil Salgado Facultad de Arquitectura	
<b>11:15</b>	<i>Gestión del riesgo en el manejo de RPBI en las Facultades de Odontología</i> Clara Celina Medina Sagahón Ma. Elvia Hernández Facultad de Odontología	
<b>HORA</b>	<b>EJE TEMÁTICO 2</b>	
	<b>LA RESILIENCIA ANTE EL DESASTRE: UNA RESPUESTA DESDE LA COMUNIDAD</b>	
<b>11:45</b>	<i>Pilares de la resiliencia comunitaria ante las inundaciones en jóvenes de la ciudad de Poza Rica, Ver.</i> Ma. De los Ángeles Silva Mar, Marcela Mastachi Pérez, Elba Ma. Méndez Casanova y Araceli Huerta Chua Facultad de Pedagogía. Universidad Veracruzana	



**La Cátedra UNESCO**  
**“Ciudadanía, Educación y Sustentabilidad Ambiental del Desarrollo de la**  
**Universidad Veracruzana”**

**La Facultad de Pedagogía**  
**PROGRAMA DEL FORO “Gestión del riesgo y contingencias ambientales”**  
09 de Noviembre 2017

<b>12:00</b>	<b><i>Atención Psicosocial a niños por inundaciones</i></b> Griselda García García, Francisco Bermúdez Jiménez, Lucila María Pérez Muñoz y Mireya Cruz Ruíz Facultad de Psicología. Universidad Veracruzana
<b>12:15</b>	<b><i>Atención Psicosocial por el desastre del huracán Karl en la comunidad “la Antigua” Veracruz</i></b> Francisco Bermúdez Jiménez, Griselda García García1, Lucila María Pérez Muñoz y Norma Edid Sierra Marín Facultad de Psicología. Universidad Veracruzana
<b>HORA</b>	<b>EJE TEMÁTICO 3</b> <b>LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL ANÁLISIS DE LOS RIESGOS</b>
<b>12:30</b>	<b><i>Diagnóstico a personas con movilidad limitada para promover una cultura preventiva ante las inundaciones</i></b> Daniela Ramírez Hernández, Alma Edith Tello Pérez, Ma. De los Ángeles Silva Mar y Marcela Mastachi Pérez Facultad de Pedagogía. Universidad Veracruzana
<b>12:45</b>	<b>CONCLUSIONES</b>
<b>13:00</b>	<b>CLAUSURA</b>