

DÍA: LUNES 9 DE SEPTIEMBRE DE 2019	
LUGAR: AUDITORIO DEL CRU AZUERO	
HORARIO	ACTIVIDAD
7:30 a.m. a 8:10 a.m.	Registro e Inscripción y Desayuno
8:10 a.m. a 8:50 a.m.	Acto de Inauguración - Presentación de Coral Infantil de Azuero
8:50 a.m. a 9:30 a.m.	Condecoraciones
9:30 a.m. a 10:10 a.m.	<u>S.E. Oumama Aouad Lahrech</u> , Embajadora del Reino de Marruecos en Panamá. Conferencia Magistral: "El buen manejo de los recursos hídricos: un reto para el desarrollo sostenible"
10:10 a.m. a 11:50 a.m.	<u>Magíster Juan Iván Peña Neder</u> , Director General de Connection Mexico Global. Conferencia Magistral: "El Agua como tema de seguridad Regional" .
11:50 a.m. a 12:30 m.d.	<u>Doctor Rafael Mezquita</u> , CONAGUA. "El papel de CONAGUA en Panamá"
12:30 m.d. a 1:10 p.m.	<u>Profesor Leonardo Enrique Collado Trejos</u> M.Sc, Conferencia Magistral: "La Diplomacia del Agua" y presentación oficial de la propuesta de Creación de la "Licenciatura en Cuencas Hidrográficas"
	RECESO
2:00 p.m. a 2:40 p.m.	Sra. Popy Rufaidah, S.E., M.B.A., Ph.D, Experta invitada de la República de Indonesia. "The water"
2:45 p.m. a 4:45 p.m.	<u>Socio drama "Los niños cuidadores de agua, como elemento vital de vida"</u> organizado por la Facultad de Ciencias de la Educación. Basado en el cuento "La agonizante naturaleza", de autoría del profesor Carlos Aguirre. Con participación de niños de escuelas primarias de escuelas del distrito de Chitré.

LUGAR: SALÓN INTELIGENTE DEL CIDETE	
2:00 p.m a 2:40 p.m.	<u>Doctor Oscar Mauricio Arcos-Burgos</u> Conferencia "Secuencia de nueva generación para genética médica y secuenciación de bacterias ambientales en el agua" Universidad de Antioquia, Colombia. Con la colaboración del Instituto de Ciencias Médicas.
2:40 p.m. a 3:10 p.m.	<u>Doctor Iván Landires</u> . Instituto de Ciencias Médicas. Conferencia Magistral: "Del agua a la salubridad y a la salud planetaria: un enfoque desde la epigenética"

LUGAR: SALÓN DE CONFERENCIA DEL CIDETE	
2:00 p.m. a 2:30 p.m.	<u>Doctora Valentina Opolenko</u> , CATHALAC. Ponencia: "Resultados del Proyecto de Fortalecimiento de la Resiliencia de los Recursos Hídricos Frente al Cambio Climático en dos Ciudades de la Cuenca del Río La Villa en el Arco Seco de Panamá"
2:30 p.m. a 3:00 p.m.	<u>Magíster Octavio Smith</u> de CATHALAC. Ponencia: "Evaluación de la vulnerabilidad a la disponibilidad del recurso hídrico"
3:00 p.m. a 3:30 p.m.	<u>Joel Pérez, M.Sc.</u> , CATHALAC. Ponencia: "Guía Metodológica de Bolsillo: resiliencia hídrica en Ciudades"
3:30 p.m. a 3:45p.m.	RECESO
3:45 p.m. a 4:15 p.m.	<u>Doctora Valentina Opolenko</u> , CATHALAC. Ponencia: "Potencialidad de uso de aguas servidas para riego y recarga de acuíferos: cuenca del río La Villa, República de Panamá"
4:15 p.m. a 4:45 p.m.	<u>Joel Pérez, M.Sc.</u> , CATHALAC. Ponencia: "Análisis del modelo numérico WRF-ARW para la predicción de lluvia a escala de cuencas en Panamá"

LUGAR: BIBLIOTECA PEDRO CORREA VÁSQUEZ - CRUA	
8:00 a.m. a 5:00 p.m.	Magíster José Luis Solís Cedeño. "Agua, vida y arte, exposición de pinturas en técnicas con uso de agua: acuarela y acrílico"
LUGAR: ANTESALA DEL CIDETE	
8:00 a.m. a 4:00 p.m.	Magíster Juan Manuel Pérez De Gracia. Exposición de fotografías. "El Canal de Panamá en diferentes épocas"

LUGAR: DESPACHO DE LA DIRECCIÓN	
1:30 p.m.	Firma de convenios con rectores, decanos y directores de instituciones de Educación Superior internacionales con autoridades de la Universidad de Panamá. Reunión para unificar criterios para la creación de la carrera "Cuencas Hidrográficas" , en el CRU Azuero para el 2020.