

PROGRAMA



DESASTRES NATURALES: TERREMOTOS Y HURACANES

Hora	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
08:30	Inauguración				
09:00	Conferencia: " El uso de la tecnología en la prevención y atención en situaciones de riesgo ante los desastres naturales ", Lic. Alberto Flores Chong	Conferencia " Beneficios fiscales para contribuyentes de zonas afectadas por desastres naturales ", Lic. Eduardo Bojórquez Esquer	Conferencia: Mi visión sobre el 19S , ponente: M.I. Mayra Gisela Islas Cruz	Conferencia: " Estudio de la Asociación Maíz Hongos Micorrizicos Arbusculares en un Sistema Agrodiverso " Dra. Ofelda Peñuelas IIAS 5tos. A, B y C	Conferencia: " Ecología y Servicios Ambientales de los Manglares ", Dr. Jony Torres Velázquez LBIO 5to. A y B, 7mo. A
10:00	Panel de estudiantes: " La naturaleza muestra su expresión como consecuencia del actuar del humano ", miembros del panel: Mario E. Herrera L., Karina G. Baca Márquez, José A. Encinas P., Marlene J. González Z., Betzy S. Domínguez Z. Gabriel I. Reyes T., moderadora: M.E. Rocío Arvayo Castro		Conferencia: Impacto de los Huracanes en la Producción de Alimentos Básicos " Dr. Oscar Pérez Tello	Reconocimiento Dr. Oscar Moreno Ramos, Conferencia: " Antecedentes y Producción de Trigo en el Valle del Yaqui " MC Florencio Aragón IIAS 7mos. A, B y C	

DESASTRES NATURALES: TERREMOTOS Y HURACANES

PROGRAMA

Hora	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
11:00		Conferencia: " Utilización de drones en desastres naturales y emergencias ", Lic. Mario Alberto López Encinas	Conferencia: " Desastres Naturales " (Protección Civil de Cajeme)	Conferencia: " La Revolución Verde y su Impacto en el Valle del Yaqui " MC Cristian Neyoy Siari IIAS 1eros. A y D, IIAS 3ero. B y C	Conferencia: " México Tierra de Fuego " MC. Jesús Javier Fuentes Sánchez LBI 1ero. A y B, 3ero. A y B
12:00	Conferencia: " ¿Porqué tanto calor? ", M.C Christian Neyoy Siari			Exposición Herbario e Insectario	Práctica: Biología Molecular , Dra. Hilda Gracia Valenzuela IIAS 5 A, C y D
13:00				Exposición Hortalizas	Práctica: Biología Molecular , Dra. Rocío Ochoa IIAS 5 A, C y D
14:00				Exposición Topográfica	Práctica: Biología Molecular , M.C. Edgar Favio Vázquez Félix IIAS 5 A, C y D