

Agenda de trabajo

Estancia académica de Luis Alfredo Londoño, Universidad del Cauca, Colombia.

Día	Evento	Sede
10 de octubre de 2017	Intercambio de opiniones y experiencias con un grupo de promotores de salud Ch'oles del municipio de Salto de Agua para reflexionar y analizar la importancia de una buena alimentación y producción sana de alimentos como determinantes de la salud.	Sala de consulta de los promotores de salud comunitaria en Salto de Agua, Chiapas.
11 de octubre de 2017	10:00 hrs. Conferencia magistral dirigida a la comunidad universitaria interesada: "LOS PROCESOS PRODUCTIVOS EN EL CAUCA COLOMBIANO: TERRITORIO BIODIVERSO Y MULTICULTURAL"	Auditorio EMEA. Catatzajá, Chiapas
11 de octubre de 2017	12:00 hrs. Conversatorio con miembros interesados de la comunidad universitaria de la EMEA. LOS TERRITORIOS RURALES EN AMERICA LATINA: COMPLEJOS Y ATRACTIVOS ARREGLOS SOCIO-TECNO-PRODUTIVOS Y POLÍTICO-INSTITUCIONALES	Auditorio EMEA Catatzajá, Chiapas
12 de octubre de 2017	Foro regional "Compartiendo saberes y vivencias por la soberanía alimentaria en el Cauca Colombiano y Selva Chiapaneca" Participan estudiantes de IDR de primer módulo y de servicio social, miembros de diferentes comunidades de la región Selva y organizaciones de la sociedad civil.	Salud y Desarrollo Comunitario, A.C. (SADEC) Palenque, Chiapas
13 de octubre 2017	Clase abierta con estudiantes de Desarrollo Rural de primer módulo de la EMA y de un colectivo de jóvenes del Valle de Tulijá. Repensando el Desarrollo, Territorio.	AMEXTRA, A.C. Crucero Shupa. Palenque.
14 y 15 de octubre	Visita a la comunidad "Plátano y Cacao" en el estado de Tabasco para intercambiar experiencias alrededor de la soberanía alimentaria	Comunidad Platano y Cacao
16 de octubre	Reunión con GIAP-Chiapas	Sala de reuniones de los cuidadores de la madre tierra de Palenque.
17 de octubre	Viaje a Campeche al IV Congreso Internacional "Gestión Territorial para el Desarrollo Rural", organizado por Red GTD México, Colombia y Brasil.	Universidad Autónoma de Campeche.