



22 Y 23 MAYO, 2019

Tapachula, Chiapas; México

Instituto Universitario de México

1^a Conferencia Multinacional México-Centroamérica

Experiencias y expectativas de intervención social con migrantes centroamericanos, retos compartidos

PROGRAMA

22 DE MAYO

9:00 REGISTRO

9:30 INAUGURACIÓN

LÍNEA TEMÁTICA: DESAFÍOS EN LOS PROCESOS MIGRATORIOS ENTRE MÉXICO Y CENTROAMÉRICA

10:00 CONFERENCIA MAGISTRAL

Personas en tránsito, un derecho o problema global

11:00 PANEL 1

El trabajo con los connacionales y fortalecimiento de las redes apoyo Consulados de México, Guatemala, El Salvador y Honduras

LÍNEA TEMÁTICA: POLÍTICAS TRANSNACIONALES DE ATENCIÓN Y POSIBILIDADES DE ACTUACIÓN

12:30 ACTIVIDADES SIMULTÁNEAS

MESA 1. La política transnacional

MESA 2. Las organizaciones sociales locales y transnacionales

MESA 3. Protocolos de atención a migrantes, desde diferentes ópticas (salud, educación, asistencia, seguridad)

14:00 COMIDA

LÍNEA TEMÁTICA: MODELOS DE INTERVENCIÓN Y PROPUESTAS CONTRA TODA FORMA DE EXCLUSIÓN Y DISCRIMINACIÓN SOCIAL CON POBLACIONES MIGRANTES

16:00 PANEL MAGISTRAL

Los Derechos Humanos en la migración: Ombudsperson de México, Guatemala, el Salvador y Honduras

18:00 EVENTO CULTURAL

23 DE MAYO

9:00 REGISTRO

LÍNEA TEMÁTICA: LA INTERCULTURALIDAD E INCLUSIÓN SOCIAL

9:30 ACTIVIDADES SIMULTÁNEAS

MESA 4. Los procesos exclusión e inclusión social un reto para Trabajo Social

MESA 5. La juventud y la niñez

MESA 6. Las familias, ¿ruptura de lazos?

MESA 7. Vulnerabilidad y migración

11:00 PANEL 2

Experiencias y propuestas en la intervención colaborativas de Trabajo Social ante la migración: México, Guatemala, El Salvador y Honduras

12:30 ACTIVIDADES SIMULTÁNEAS

CONVERSATORIO. Retos Éticos de Trabajo Social intervención con migrantes

PRESENTACIÓN DE DOCUMENTAL

14:30 COMIDA

16:30 ACTIVIDADES SIMULTÁNEAS

Mesa de Trabajo con directores y representantes de las IES: Estrategias conjuntas de intervención de Trabajo Social, México-Centroamérica

Presentación de Libro

18:30 ACUERDOS Y CLAUSURA