

Título del taller:
"Metodos de investigacion en migración, ambiente y cambio climático"

Organizadores: Red Ambiente (ALAP)

Profesor(es):

- Susana B. Adamo
- A determinar

1. Objetivos del taller

El objetivo principal es familiarizar a los participantes con nuevos desarrollos en el campo de migración, ambiente y cambio climático, a partir de la presentación y discusión de avances recientes tales como: marcos conceptuales; fuentes de datos; uso de métodos cuantitativos, cualitativos y mixtos; análisis espacial; formulación de escenarios; e integración interdisciplinaria.

2. Idioma en que será conducido el taller:

Castellano

3. Lugar y fecha:

Instalaciones de la Facultad de Ciencias Sociales de la PUC- Perú, 12 de Agosto de 2014

4. Duración: 6 horas

5. Número máximo de participantes: 15 (preliminar)

6. Programa detallado y horarios (preliminar)

I – Introducción: aspectos metodológicos de desarrollos recientes en migración, ambiente y cambio climático (10:00-12:00)

II – Fuentes de datos y su integración (13:00-14:00)

III – Diseños cuantitativos, cualitativos y mixtos, y uso de técnicas de análisis espacial (14:00-16:00)

IV – Formulación de escenarios (16:00-16:30)

V – Cierre del taller (16:30-17:00)

Requisitos indispensables para participar del workshop:

- a) Mínimo: graduados de maestría o doctorado en demografía con demostrado interés en el campo de estudios de población y medio ambiente.
- b) Laptop; requisitos de software a determinar

Bibliografía que debe ser leída con anticipación: a determinar

Bibliografía complementaria: a determinar

Notas importantes:

- Las solicitudes serán aceptadas conforme orden de llegada.
- Es indispensable haberse inscrito en el VI congreso de ALAP para participar del taller
- Todas las actividades del día 12 de Agosto deben terminar a las 17:00. A las 18:00 horas empiezan las sesiones inaugurales del VI congreso de ALAP