

Universidad de la República
Dptos de Medicina Preventiva y Social, Métodos Cuantitativos y Salud Ocupacional

Proyecto de Fortalecimiento de la Investigación en Salud Pública

Taller Investigación en salud y ambiente.- Enfoque ecosistémico

Dr. Oscar Betancourt, Ecuador.

15 de Noviembre 2017

Instituto de Higiene, Segundo piso, Sala de Seminarios

PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

El enfoque ecosistémico en salud y ambiente

- Antecedentes de los componentes teórico-metodológicos
- Referente teórico
- Principios
- Estrategias

Metodología de la investigación en salud y ambiente

- Tipos de estudio
- La triangulación metodológica
- Diseños de estudio (generalidades)
- Diseños de estudio ecosistémicos (tradicionalmente llamados ecológicos)

Aplicación del enfoque

- Pequeña minería del oro: impactos en la salud y el ambiente
- La integralidad
- La participación social
- Las intervenciones
- Las políticas
- Las debilidades
- Los retos

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

HORA	TEMA	ACTIVIDAD DOCENTE
9h00-9h15	Explicación de la sesión y presentación de los participantes	Plenaria
9h15-10h15	Enfoque ecosistémico para la salud y el ambiente. Estudio de caso	Trabajo de grupos
10h15-11h30	Enfoque ecosistémico para la salud y el ambiente. Estudio de caso	Presentación del trabajo de grupos y discusión

11h30-11h45	Receso	
11h45-13h00	Enfoque ecosistémico para la salud y el ambiente: Antecedentes de los componentes teórico- metodológicos; referente teórico; principios; estrategias	Exposición y discusión
13h00-14h30	Receso para el almuerzo	
14h30-15h00	Diseños de estudio	Trabajo de grupos
15h00-15h30	Diseños de estudio	Presentación trabajo de grupos, plenaria y discusión
15h30-16h30	Metodología de la investigación en salud y ambiente	Exposición y discusión
16h30-16h45	Receso	
16h45-18h00	Aplicación del enfoque, estudio de caso: La pequeña minería del oro, impactos en la salud y el ambiente; la integralidad; la participación social; las intervenciones; las políticas; los logros; las debilidades	Exposición y discusión

METODOLOGÍA DIDÁCTICA

Exposiciones

1. Del docente con el uso de textos e imágenes visuales (presentaciones en ppt). En diálogo permanente con los asistentes.
2. De los asistentes seleccionados para exponer las conclusiones de los trabajos de grupos. Se puede usar presentaciones en ppt o en pliegos de papel pluma escritos con marcadores.

Trabajo de grupos

1. Se realizarán dos trabajos de grupos, el primero al inicio de la sesión con la finalidad de conocer las ideas que tengan los asistentes sobre el tema, además para promover motivaciones sobre el tema. El segundo trabajo de grupos, más corto servirá para refrescar conceptos y criterios de los asistentes, que sirva de base para abordar el tema de la metodología de la investigación en salud y ambiente. Se usará una guía para cada trabajo de grupo. Luego de la discusión en los grupos se hará una corta presentación de las conclusiones de cada grupo, para concluir con discusión en plenaria.

RECURSOS

- Computador portátil

- Proyector de imágenes
- Pizarra de tiza líquida
- Marcadores de pizarra (no permanentes)
- Diez pliegos de papel pluma
- Seis marcadores de papel (permanentes)
- Cinta adhesiva o rotafolio

INSCRIPCION SIN COSTO POR TEL O MAIL (a partir del 3 de noviembre de 12 a 18 hs)

Secretaria Adriana Medina: 24801876

prevysoc@higiene.edu.uy