



Outcome Mapping
LEARNING COMMUNITY

&

EkoRural

LE INVITAN A PARTICIPAR EN

TALLER DE MAPEO DE ALCANCES Y COSECHA DE ALCANCES

**METODOLOGÍAS PARA LA
PLANIFICACIÓN, SEGUIMIENTO Y
EVALUACIÓN DE PROYECTOS Y
PROGRAMAS DE CAMBIO SOCIAL**

**UN TALLER E INTERCAMBIO DE
EXPERIENCIAS PARA LOS USUARIOS
NUEVOS E INTERMEDIOS DE MAPEO
DE ALCANCES Y COSECHA DE
ALCANCES**

18 – 20 MAYO, 2020

QUITO, ECUADOR

**FOLLETO
DEL TALLER**

quito2020.outcomemapping.ca

ACERCA DEL EVENTO

Este taller está dirigido a personas que tienen interés en incorporar conceptos y herramientas concretas de complejidad y sistemas en su planificación, monitoreo, evaluación y aprendizaje de sus proyectos y programas que apuntan al cambio social. Es un evento para personas que reconocen la importancia de un proceso de manejo adaptivo y planificación, monitoreo y evaluación que sea liderado por los actores sociales; y reconocen que el sector de desarrollo requiere un cambio para incorporar estos conceptos, metodologías e instrumentos, como Mapeo de Alcances y Cosecha de Alcances.

Después de casi 20 años después de creación, el Mapeo de Alcances ha sido aplicado, adaptado, y combinado con una variedad de otras metodologías, por proyectos y organizaciones grandes y pequeñas alrededor del mundo, como una manera de reconocer, considerar, asesorar y aprender de la complejidad en que trabajan.

Este taller de tres días enfocará en los conceptos e instrumentos de Mapeo de Alcances y Cosecha de Alcances, utilizando casos de estudios de los propios participantes, ejemplos concretos, trabajo y reflexión en grupo, y diálogo e intercambio dinámico para compartir experiencias.

¿Por qué deberías participar en este evento?

- Fomentarías tu entendimiento de Mapeo de Alcances y Cosecha de Alcances y como puedan ser aplicados a tu contexto.
- Obtendrás nuevas apreciaciones, ideas y destrezas para incorporar los alcances en tu planificación, monitoreo y evaluación de proyectos o programas.
- Conocerías una comunidad de individuos y organizaciones que estén interesadas en estos conceptos y con quienes puedas dialogar para apoyo.

Lugar: Centro de Formación Aldeas SOS, Tumbaco

Costo: USD 450 / per persona, incluye refrigerio, almuerzo y materiales

Todos los gastos de transportación, alojamiento, desayunos y cenas son la responsabilidad de los participantes.

Para más información sobre el taller:

<http://quito2020.outcomemapping.ca> | quito2020@outcomemapping.ca

REGÍSTRATE AHORA

El Mapeo de Alcances (MA) es una metodología integrada y dinámica de planificación, seguimiento y evaluación, que considera principios de complejidad, sistemas, participación, aprendizaje social y organizacional, colaboración equitativa y flexibilidad. Puede aplicarse a nivel de proyecto, programa u organización como herramienta de planificación, para seguimiento o para evaluar actividades en curso o ya terminadas. La Cosecha de Alcances (CA) es una metodología “hermana” de MA, compartiendo los mismos principios. La CA recoge evidencia de lo que ha cambiado (alcances) y luego, trabajando hacia atrás determina si y cómo una intervención contribuyó a esos cambios. La CA se ha comprobado ser útil en situaciones complejas cuando no es posible predefinir lo que una intervención va a lograr o, inclusive, tampoco las acciones específicas a ser tomadas a través de varios años. Para más información se puede visitar www.outcomemapping.ca.

PROGRAMA DEL TALLER

	LUNES 18 MAYO	MARTES 19 MAYO	MIÉRCOLES 20 MAYO
MAÑANA	<p>Bienvenida</p> <p>Complejidad, sistemas, manejo adaptivo, enfoque en actores: como Mapeo de Alcances y Cosecha de Alcances apoyan estos conceptos</p>	<p>Los pasos de monitoreo y evaluación de Mapeo de Alcances: alcances deseados, señales de progreso, mapa de estrategias y prácticas organizacionales</p>	<p>Los seis pasos de Cosecha de Alcances en una evaluación</p>
TARDE	<p>Introducción a los primeros pasos de Mapeo de Alcances utilizando casos reales: visión, misión y socios directos</p>	<p>Reflexión: cómo vas a cambiar como practican planificación, monitoreo y evaluación</p>	<p>Reflexión: cómo vas a cambiar como practican planificación, monitoreo y evaluación</p>

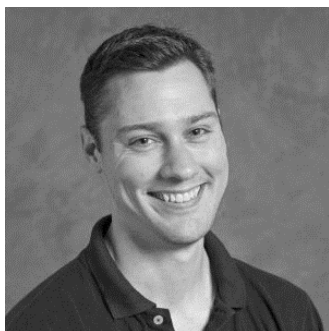
Una nota sobre la facilitación y cómo se llevarán a cabo nuestras sesiones

La voz de los participantes, el autodescubrimiento y la interacción estarán presentes durante los cuatro días. Los ejercicios grupales y la reflexión individual guiarán el aprendizaje. Los participantes deben venir al evento con objetivos claros de aprendizaje. Si bien se utilizarán algunas presentaciones formales / de PowerPoint para aclarar conceptos y pasos claves, se limitarán a unas pocas horas cada día. El evento se llevará a cabo en español, pero los facilitadores hablan inglés también.

LOS FACILITADORES



Kaia Ambrose actualmente ocupa el cargo de Oficial de Evaluación en el Banco de Desarrollo del Caribe. Desde 2001, ha trabajado con una amplia gama de organizaciones en América Latina, África y Asia para desarrollar sistemas de planificación, monitoreo y evaluación centrados en el actor y orientados al aprendizaje. Ha realizado capacitaciones en M&E con un enfoque en el Mapeo de Alcances y la combinación de Mapeo de Alcances con el marco lógico con énfasis en las áreas de igualdad de género y empoderamiento de las mujeres. Ha gestionado y llevado a cabo evaluaciones que abarcan varias áreas temáticas diferentes, utilizando principios y herramientas de Mapeo de Alcances y Cosecha de Alcances. Kaia es uno de los miembros fundadores de la Comunidad de Aprendizaje de Mapeo de Resultados.



Tom Aston es un consultor independiente con más de una década de experiencia como asesor para la calidad programática en América Latina, Medio Oriente, África y Asia. Su enfoque temático es gobernabilidad, rendición de cuentas e incidencia política. Es especialista en análisis participativa, métodos participativos como mapeo de alcances, y métodos de Teoría de Cambio como "process tracing." Anteriormente, fue asesor de monitoreo y evaluación para gobernabilidad en CARE Internacional y un asesor programático para CARE Bolivia.

El equipo de facilitación se pueda cambiar dependiendo en la cantidad de registros.

[REGÍSTRATE AHORA](#)