

SEMINARIO DE EXTENSIÓN RURAL

SISTEMA DE MONITOREO PARTICIPATIVO Y ALERTA TEMPRANA DE LA CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO

De las preocupaciones de la gente del río a la gestión del riesgo hídrico



15,45 horas



Modalidad Virtual por



<https://meet.jit.si/AlertaPilco>



Disertante



Luis María de la Cruz

Especialista en Antropología Ambiental, Gestión del Territorio, modelos de adaptación cultural al cambio climático, Antropología Social y Etnología. Posee publicaciones científicas y reconocimientos académicos en este campo.

Especialista en sistemas de información geográfica y teledetección aplicada a la gestión del territorio, gestión de riesgo y gestión ambiental. Desde 1980 está relacionado con los pueblos indígenas y población criolla de la cuenca del río Pilcomayo. Desde 1995 cooperó con la Comisión Trinacional para el Desarrollo de la Cuenca del río Pilcomayo; siendo su última intervención el aporte en forma de desarrollo cartográfico para la definición de la cuenca en Argentina y Paraguay. Es responsable del diagnóstico, diseño y desarrollo participativos del Sistema de Monitoreo Participativo y Alerta Temprana del Río Pilcomayo, proceso iniciado en el año 2000, en el marco de sus actividades y vida con los pueblos indígenas de la cuenca. Actualmente esta colaborando con la conformación de un modelo similar para la cuenca baja del río Bermejo.

Formó parte del equipo técnico de PROADAPT, oportunidad en que se elaboraron mapas de amenaza, vulnerabilidad y riesgo de la cuenca baja del río Pilcomayo y de los municipios de Mariscal Estigarribia, Filadelfia, Irala Fernández y Puerto Pinasco, en Paraguay, y Santa Victoria Este en Salta, a fin de incorporarlos en los Planes Municipales de Adaptación al Cambio Climático, como herramientas de toma de decisión.

<https://forms.gle/UtGqHfCGb1xRDnM67>

Inscríbete
Ahora



ORGANIZA: ITIEDS y el Proyecto 54 R 203 Abordajes y Mecanismos de Extensión Rural que implementan las Instituciones con la Pequeña Agricultura Familiar en Formosa . Equipo Docente de las Cátedras de Extensión Rural y Forestal.