



TALLER ABIERTO:
LA APLICACIÓN DEL PROGRAMA ATLAS.ti EN EL ÁMBITO DE LAS
CIENCIAS SOCIALES

(Actividad no arancelada con inscripción previa en: <https://bit.ly/31TE4uq>)

AGENDA

Miércoles 13 de Noviembre de 2019

Horario	Actividades	
15:00 a 18:00	Primera sesión de espacio intensivo para usuarios. Nivel Avanzado. Luis Alfredo Loaiza (ATLAS.ti) (actividad arancelada, requiere inscripción previa en https://bit.ly/2WmMdpT)	Primera sesión de espacio intensivo para usuarios. Nivel Inicial. Laura Dayanna Pérez (CEIA) (actividad arancelada, requiere inscripción previa en https://bit.ly/2MWn9TX)
18:00	Recepción y acreditación	
18:45	Apertura. Bienvenida y presentación de los expositores. Joon Hee Bang (CEIA / FLACSO Argentina) y Luis Alfredo Loaiza (ATLAS.ti)	
19:00	I. Usos de ATLAS.ti en la sistematización de proyectos de intervención social, caso formación de líderes en Buenaventura, Valle. LUISA FERNANDA HOLGUÍN. Universidad del Valle-Colombia Profesional de Trabajo Social en la Universidad del Valle (2017), Diplomado de Administración de Servicios de Salud en la Universidad Autónoma de Occidente (2018); integrante del grupo de investigación Ciudadanía y Convivencia de la Escuela de Trabajo Social de la Universidad del Valle desde el año 2013. Con 3 años de experiencia en procesos de intervención social con población vulnerable como habitantes de la calle, en proceso de orientación psicosocial y acompañamiento individual y familiar y proceso de intervención social comunitarios en zonas de alto riesgos (en Cali).	
19:45	Intervalo	
20:00	II. Estrategia informática para la combinación de datos cualitativos y cuantitativos. Software mixto o mezcla de Software LILIA CHERNOBILSKY. CEIL-CONICET, CEIA Master en Ciencias de la Computación, Universidad de Londres. Miembro de la Carrera de Personal de Apoyo a la Investigación del Centro de Estudios e Investigaciones Laborales (CEIL-CONICET). Profesora titular e investigadora de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Buenos Aires (UBA). Profesora de Post-grado en varias universidades del país. Autora de diferentes publicaciones relacionadas con el área de Computación aplicada a las Ciencias Sociales.	
20:45	Cierre de la primera Jornada	

Jueves 14 de Noviembre de 2019

Horario	Actividades	
15:00 a 18:00	<p>Segunda sesión de espacio intensivo para usuarios. Nivel Avanzado.</p> <p>Luis Alfredo Loaiza (ATLAS.ti)</p> <p>(requiere inscripción adicional previa)</p>	<p>Segunda sesión de espacio intensivo para usuarios. Nivel Inicial.</p> <p>Laura Dayanna Pérez (CEIA)</p> <p>(requiere inscripción adicional previa)</p>
18:30	<p>Recepción y acreditación</p>	
18:45	<p>Apertura.</p> <p>Joon Hee Bang (CEIA / FLACSO Argentina) y Luis Alfredo Loaiza (ATLAS.ti)</p>	
19:00	<p>III. Políticas Públicas e Inversión Social Empresarial. Estudio de Caso: La Inversión Social de Ecopetrol S.A. en San Andrés Tumaco</p> <p>JACKELIN MARÍA POSADA RAMOS. LoAsesores Group Consultores – Colombia.</p> <p>Economista y Magister en Políticas Públicas de la Universidad del Valle (Colombia). Coordinadora de proyectos en LoAsesores Group (Colombia). Es Trainer Certificado del Software Cualitativo ATLAS.ti. Casa Fabricante – Berlín. Actualmente es coordinadora del componente uno del proyecto “Fortalecimiento institucional del Ecosistema de Ciencia, Tecnología e Innovación en el Valle del Cauca”, el cual es liderado y ejecutado por la Gobernación del Valle del Cauca y la Fundación Universidad del Valle.</p>	
19:45	<p>Intervalo</p>	
20:00	<p>IV. La experiencia de Pontificia Universidade Católica do Paraná, Brasil en el aprendizaje sobre Análisis de Datos Cualitativos con el software ATLAS.ti</p> <p>DILMEIRE VOSGERAU. Universidad Pontificia Católica del Paraná.</p> <p>Graduación en Informática en la Universidade Federal de Paraná, Brasil (1983), Post-Grado en Desarrollo de Sistemas en Pontificia Universidade Católica do Paraná (1988), Master en Educación en Pontificia Universidade Católica do Paraná, Brasil (1999), PhD en Ciencias de la Educación en Tecnologías Educativas en la Université de Montréal, Canadá (2005). Profesora e investigadora en el Programa de Post-Graduación en Educación - Master y Doctorado – de la Pontificia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil. Asesora Pedagógica del Centro de Enseñanza y Aprendizaje de PUCPR - CrEAre. Líder de Equipo de Investigación Creativa e Innovación Docente en la Educación Superior (Cides). Investigadora Internacional de CriFPE - Centre de recherche interuniversitaire sur la formation et la profession enseignante, Canadá. Consultora Internacional del software para análisis de datos Cualitativos ATLAS.ti. Coordina el Núcleo de Apoyo en Análisis de Datos en Investigaciones Cualitativas, establecida colaboración con el software ATLAS.ti.</p>	
20:45	<p>CIERRE DEL TALLER</p>	