Webcast

Conozca ATLAS.ti Cloud, análisis de datos cualitativos basado en la web

Descripción

Se trabajará sobre un ejercicio práctico con documentos textuales los cuales permitirán mostrar las herramientas de organización, creación y establecimiento de documentos, citas, códigos y memos, los cuales podrán ser exportados como un archivo de proyecto compatible con la última versión de escritorio de ATLAS.ti.

Dirigido a

Profesionales, investigadores y docentes interesados en conocer herramientas web que les permitan organizar e iniciar el proceso de análisis de datos cualitativos.

Objetivo

Presentar las principales características de ATLAS.ti Cloud con el fin de mostrar las ventajas que posee este tipo de herramientas durante el desarrollo de proyectos de investigación cualitativa.

Temario

Introducción
Creación de la cuenta
Interfaz e importación de documentos
Herramientas de análisis: Citas, códigos y memos
Herramienta de búsqueda de texto
Exportación del proyecto
Importación a ATLAS.ti 8
Resolución de inquietudes de los asistentes

Instructores

Javier Santiago Rodríguez Cajamarca

Psicólogo de la Universidad Nacional de Colombia, formador en herramientas de software para análisis cualitativo e interesado por su aplicación en diversos ámbitos como la psicología organizacional, sistemas de gestión y análisis de satisfacción de servicios. Actualmente hace parte del equipo de instructores del área cualitativa de Software Shop realizando labores de formación en el software NVivo 11 para grupos académicos y de investigación.

Información General

Duración

Fecha de Inicio

Vie. 07 de Sep de 2018

Horarios

09:00 a.m San José de Costa Rica 10:00 a.m CDMX - Bogotá - Quito - Lima 11:00 a.m La Paz - Caracas 12:00 m Buenos Aires - Santiago de Chile

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link https://www.software-shop.com/formacion/politicas

Inscríbete ahora