



PROGRAMA FORMATIVO:

USO DEL SOFTWARE DE ANÁLISIS CUALITIVO **ATLAS.ti 9** PARA LA INVESTIGACIÓN

El programa formativo ATLAS.ti está concebido como una instancia formadora y fortalecedora de competencias profesionales para el uso práctico del software de análisis cualitativo de información (textuales, gráficos y vídeo), asistido por computadora (ACAC) de forma práctica, learning by doing.

Es un programa que cuenta con una duración de 10 hrs. cronológicas y está dirigido a profesionales de cualquier área interesados en el desarrollo de la investigación cualitativa.

Para la presente versión, está contemplado su ejecución para 2 grupos, uno para usuarios Windows y otro para usuarios Mac.

➤ **OBJETIVOS DE LA FORMACIÓN**

- Adquirir y fortalecer conocimientos intermedios para la utilización del software ATLAS.ti. como herramienta metodológica para el análisis cualitativo de datos.
- Fortalecer competencias para el análisis de datos cualitativos.

➤ **ESTRUCTURA DEL PROGRAMA**

El programa está estructurado en seis apartados: proyecto, documentos, citas, codificación, redes y análisis, con lo cual el estudiante podrá desarrollar un análisis completo que dé respuesta a las preguntas y objetivos de su investigación.

“...ATLAS.ti es un potente conjunto de herramientas para el análisis cualitativo de grandes cuerpos de datos textuales, gráficos y de vídeo. La sofisticación de las herramientas le ayuda a organizar, reagrupar y gestionar su material de manera creativa y, al mismo tiempo, sistemática. ATLAS.ti le permite mantenerse centrado en el propio material de investigación. Cualquiera que sea su campo de trabajo. ATLAS.ti dará respuesta a sus necesidades de análisis cualitativo...”



➤ **METODOLOGÍA**

Las 10 hrs. de programa se distribuye en 5 sesiones de 2 hrs. semanales, en las cuales se desarrollarán contenidos teóricos de la investigación cualitativa y ejercicios prácticos acerca del uso de las diferentes herramientas del software.

➤ **CUPOS DISPONIBLES**

20 participantes

➤ **COSTOS**

El valor del programa es de CLP\$50.000 (US\$70) que debe hacerse efectivo al momento de la matrícula, mediante transferencia electrónica nacional a la cuenta Chequera Electrónica de la Fundación Investiga Chiloé o transferencia mediante Western Unión, cuyos datos se facilitarán una vez concretada la inscripción.

➤ **PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA**

Para hacer efectiva la matrícula los interesados deberán:

- ✓ Solicitar su inscripción vía correo electrónico a contacto@investigachiloe.cl, tras lo cual se enviará un formulario Google para completar dicho requerimiento.
- ✓ Recibido lo anterior se remitirá al estudiante los datos de la cuenta bancaria o antecedentes de transferencia por Western Union para proceder concretar en envío del importe del curso.
- ✓ Envío por parte del estudiante, al correo contacto@investigachiloe.cl, del comprobante de transferencia bancaria.
- ✓ Envío por parte de FUNICH del certificado de matrícula correspondiente.

➤ **BONOS**

Al finalizar el programa los participantes podrán optar a un descuento de un 10% si quisieran adquirir una licencia ATLAS.ti y ser parte de un sorteo mundial de una licencia a perpetuidad que realiza la compañía.



➤ **CERTIFICACIÓN**

El programa formativo es certificado por LoAsesores Group, consultora internacional certificada por ATLAS.ti para impartir cursos de formación; Fundación “Investiga Chiloé” (FUNICH) y; ATLAS.ti, empresa productora del software.

➤ **FECHAS INICIO Y DESARROLLO DEL PROGRAMA**

El programa está planificado para ser desarrollado de acuerdo con el siguiente cronograma:

| Fecha | Horas | Horario de Chile |
|------------|-------|------------------|
| 04-05-2021 | 2 | 18.00 |
| 11-05-2021 | 2 | 18.00 |
| 18-05-2021 | 2 | 18.00 |
| 25-05-2021 | 2 | 18.00 |
| 01-06-2021 | 2 | 18.00 |

➤ **CUPOS DISPONIBLES: 20**

➤ **INSCRIPCIONES Y CONSULTAS**

contacto@investigachiloe.cl – Móvil (+56) 9 50162329



➤ **CONTENIDO DEL CURSO**

I. INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

- ¿Qué es la investigación Cualitativa?
- Métodos y técnicas de recolección de información cualitativa.

II. HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS CUALITATIVO ASISTIDO POR COMPUTADORA (ACAC) O EN INGLÉS: COMPUTER ASSISTED QUALITATIVE DATA ANALYSIS SOFTWARE (CAQDAS).

- Historia de los ACAC.

III. ATLAS.ti9

- Introducción al manejo de ATLAS.ti9

I. PROYECTO

- Crear y agregar un comentario al proyecto.
- Guardar un proyecto.
- Importar proyectos.

II. DOCUMENTOS

- Agregar comentario a cada documento.
- Crear grupo de documentos.
- Agregar comentario a los grupos de documentos.
- Crear grupo de documentos inteligente.
- Importar gestor de referencias.
- Importar Twitter.

III. CITAS

- Crear citas.
- Agregar comentarios a las Citas.
- Vincular citas entre documentos / Hipervínculos.



IV. CODIFICACIÓN

- Crear grupo de códigos
- Agregar comentario a los grupos de código.
- Crear grupo inteligente de códigos.
- Codificación inteligente.
- Nube de Palabras

V. REDES

- Crear redes.
- Agregar vecinos.
- Agregar código co-ocurrentes.
- Crear grupo de redes.
- Exportar redes.

VI. ANÁLISIS

- Tabla de co-ocurrencias / Tabla código-documento
- Informes.