

# Webcast

## Detección de Plagio Rápida e Inteligente con Plagiarism Detector

### Descripción

En esta presentación conoceremos las funcionalidades de Plagiarism Detector como herramienta de apoyo para la revisión, comparación y detección del plagio o citación inadecuada en informes y documentos académicos o de investigación, reduciendo significativamente el tiempo de revisión y permitiendo obtener información rápida y precisa para corregir, generar recomendaciones o realizar reportes de originalidad en tesis, informes, artículos y trabajos escritos.

### Dirigido a

Docentes, estudiantes, investigadores, evaluadores de proyectos, editores y demás personas interesadas en conocer herramientas de apoyo para la revisión de documentos y detección de plagio.

### Objetivo

Mostrar a los asistentes las funcionalidades del software Plagiarism Detecto para la detección de plagio y la comparación de documentos de manera rápida y eficiente.

Brindar una breve inducción a Plagiarism Detector, a través de ejemplos puntuales y aplicaciones para analizar diversos tipos de documentos, detectar el posible plagio, comparar con las fuentes originales y generar reportes completos de originalidad.

### Temario

1. Introducción y consideraciones iniciales.
2. ¿Qué es Plagiarism Detector?
3. Escaneo de documentos en la Web.
4. Reportes de Originalidad.
5. Comparación de Documentos y Fuentes.
6. Plagiarism para Instituciones y PDAS.
7. Preguntas de los asistentes.

### Instructores

#### **Daniel Felipe Hernández Becerra**

Certificado por Thomson Reuters como EndNote Oficial Trainer (2013, Nueva York, USA) con conocimientos en gestión de información, bases de datos y catalogación de materiales bibliográficos. Actualmente adelanta estudios de Maestría en Musicología en la Universidad Nacional de Colombia, donde obtuvo el título de Geógrafo, y se desempeña como instructor especializado en herramientas para análisis avanzado de bibliografía en Software Shop.

# Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 08 de Feb de 2019

## Horarios

08:00 a.m San José de Costa Rica - CDMX

09:00 a.m Bogotá - Quito - Lima

10:00 a.m La Paz - Caracas

11:00 a.m Buenos Aires - Santiago de Chile

## Herramientas de apoyo



Plagiarism Detector

## 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