

# Webcast

## Detección de plagio rápida e inteligente con Plagiarism Detector

### Descripción

El plagio es uno de los problemas de mayor impacto en el ámbito académico e investigativo tanto para los docentes e instituciones como para los estudiantes e investigadores que presentan de forma constante escritos y documentos de investigación. Plagiarism detector es una herramienta que permite hacer en minutos lo que a un analista humano podría llevarle horas, días o semanas. Tiene la capacidad de comparar de forma simultánea miles de fuentes en Internet de manera simultánea o de forma local para encontrar coincidencias literales en los textos. Además, tiene la capacidad de encontrar apartes referenciados, no referenciados y texto original para un mejor análisis de los documentos escaneados.

### Dirigido a

Docentes, bibliotecarios, editores, estudiantes, supervisores de proyectos y profesionales de todas las áreas interesados en conocer las funcionalidades de Plagiarism detector para revisión de documentos académicos y legales.

### Objetivo

Mostrar a los asistentes las funcionalidades de Plagiarism detector para detección de plagio y comparación de documentos de manera rápida y eficiente.

### Temario

- Introducción y consideraciones iniciales
- ¿Qué es Plagiarism detector?
- Funcionamiento general
- Escaneo de documentos en la Web
- Reporte de originalidad
- Entendiendo un reporte de originalidad
- Comparación de documentos
- Plagiarism para instituciones
- Resolución de inquietudes

### Instructores

Daniel Felipe Hernández Becerra

Certificado por Thomson Reuters como EndNote Official 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. 13 de Abr de 2018

### Horarios

San José de Costa Rica 9:00 a.m

México D.F. 10:00 a.m

Bogotá 10:00 a.m

Quito 10:00 a.m  
Lima 10:00 a.m  
Caracas 11:00 a.m  
Bolivia 11:00 a.m  
Santiago 12:00 m  
Buenos Aires 12:00 m

## 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