

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). Ha continuado formándose en gestión de información y manejo avanzado de bibliografía en distintos cursos entre los que se cuentan: Library and Information Science and Dewey Decimal Classification System dictado en la Gottesman Library from Teachers College de la Universidad de Columbia en Nueva York (EE.UU) en el 2013; y en el software de Unicorn WorkFlows ILS para la catalogación y gestión de materiales bibliográficos en bibliotecas impartido por la Red de Bibliotecas Salesianas (2009); además de múltiples capacitaciones en diversas Bases de Datos multidisciplinares y especializadas. Actualmente adelanta estudios superiores de Geografía en la Universidad Nacional de Colombia.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 21 de Sep de 2018

Horarios

2:00 p.m San José de Costa Rica

3:00 pm CDMX - Bogotá - Quito - Lima

4:00 p.m La Paz - Caracas

5:00 p.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