



# Escritura de artículos, libros y presentaciones en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

Dirigido a: Investigadores y Grupos de Investigación

## Modalidad: Virtual

Fecha

**Martes y jueves**

5, 7, 12 y 14 de octubre

Sesiones

**Cuatro sesiones**

10 Horas  
Límite 35 cupos

Responsable

**Wilson López**

Horario:  
8 a.m. a 10:30 a.m.



**UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**  
Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico





# Escritura de artículos, libros y presentaciones en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

## Descripción

El curso contextualiza al participante en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, su importancia y beneficios para la escritura de artículos científicos, libros, presentaciones y póster; en eventos y revistas científicas. Posteriormente, se involucra en el entorno, manejo de la herramienta y sus características.

## Objetivos

El curso busca introducir a los investigadores en el manejo de la herramienta para la creación de textos científicos como artículos, libros y presentaciones en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

## Temática

### Sesión 1

- Que es L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X
- Beneficios y usos de L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

### Sesión 2

- Introducción a L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X
- Imágenes en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

### Sesión 3

- Tabla, viñetas, citas bibliográficas
- Tipos de documentos en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X (artículos, libros, prestaciones, poster)

### Sesión 4

- Manejo de plantillas en L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

## Duración

- 10 horas

## Resultados

- El resultado que se busca con este curso es que los investigadores pueden escribir un artículo científico en látex

## Condiciones de certificación (porcentaje de participación)

- Para la certificación de la capacitación se debe participar al menos en 3 de las 4 sesiones y presentar los cuestionarios de diagnóstico y cierre del curso.

## Cupo máximo

- El curso se llevará a cabo con un aforo de máximo 35 personas

## Responsable

Wilson López

## Fecha

Martes y jueves  
5, 7, 12 y 14 de octubre



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

