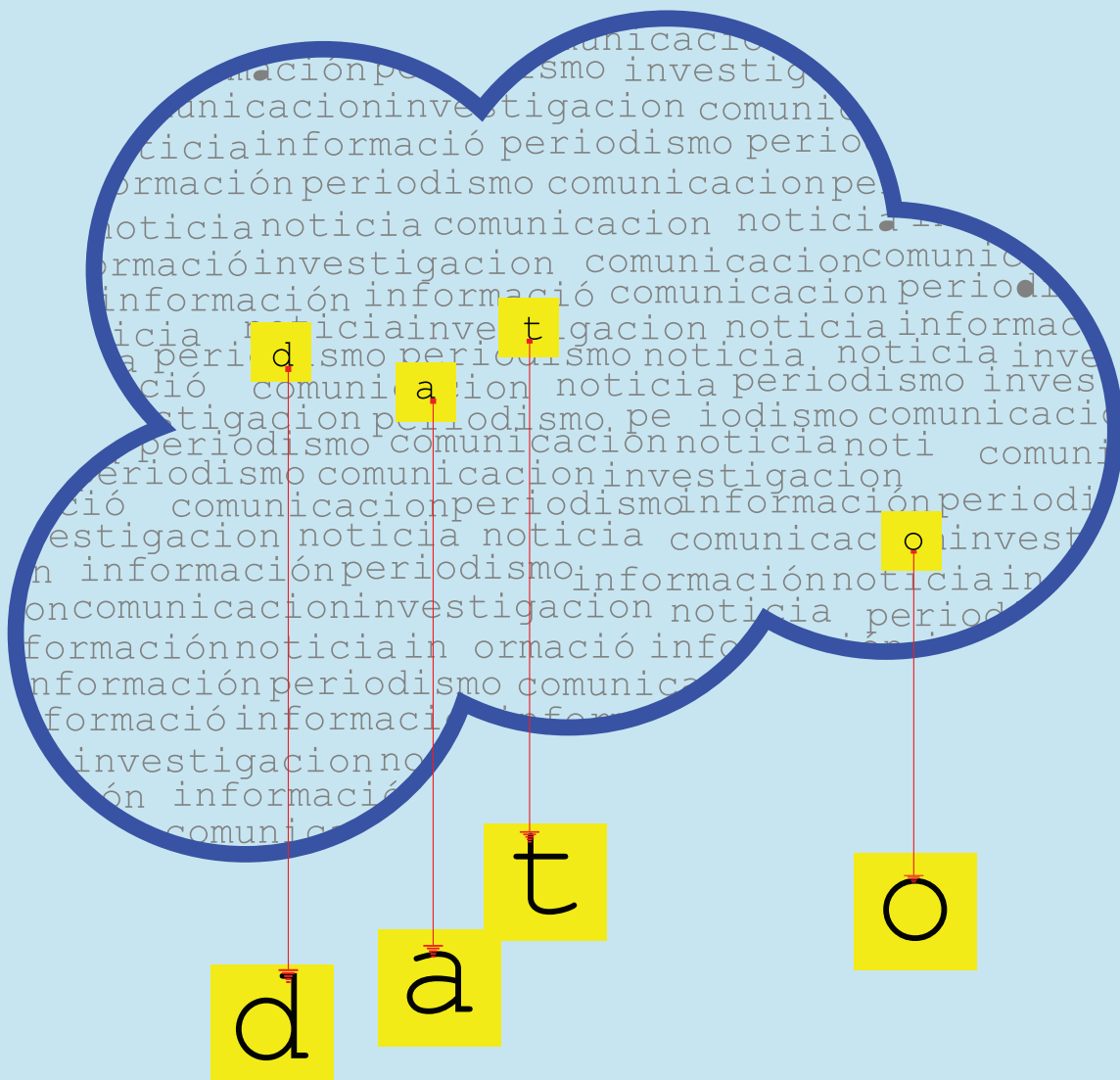


Convocatoria

Curso de posgrado internacional de periodismo de datos



**Del 21 al 25
de enero 2019**

periodismo de datos

¿Qué es el periodismo de datos? ¿Por qué es diferente? ¿Cuáles son las principales herramientas del data journalist? ¿Qué condiciones necesitan nuestras redacciones para enfrentar ese desafío? ¿Qué habilidades hacen falta para realizar un análisis profundo de bases de datos, indicadores, variables? En resumen, ¿cómo se puede construir una buena historia periodística a partir del procesamiento de un amplio conjunto de datos?

El Instituto Internacional de Periodismo José Martí abre caminos para construir respuestas a estas y otras interrogantes durante el Curso de Posgrado de Periodismo de Datos, del 21 al 25 de enero de 2019.

En jornadas intensivas aprenderemos a rescatar informaciones de la web profunda e identificar posibles fuentes para la obtención de bases de datos, extraer datos desde formatos cerrados y convertirlos en datos abiertos, así como a gestionar ese gran caudal de información en sets de datos, compartirlos, contar historias de interés periodístico a partir del análisis de cifras, informaciones, estadísticas y crear visualizaciones que permitan una mejor comprensión de la historia contada.

Mediante talleres, el curso examinará buenas prácticas del periodismo de datos.

Este es un curso pensado para periodistas, comunicadores, editores, gestores de información o web master. No es imprescindible contar con experiencia previa en la materia. El énfasis no estará puesto desde lo técnico, (aunque aprenderemos algunas técnicas específicas), sino en la parte más periodística de los contenidos.

Un avance del temario:

Qué es el periodismo de datos.

Formatos abiertos y cerrados.

Los productos del periodismo de datos.

Nuevas herramientas digitales para los procesos
de búsqueda de datos.

Bases de datos.

Extracción y gestión de datos.

Procesamiento de datos.

Recursos de la infografía para la visualización de información:
gestáticos o interactivos. Tablas y mapas en línea.