





### Datos generales

- Periodo de Examen Extraordinario: Del 21 al 28 de junio de 2025
- Fechas de aplicación: Del 21 al 23 de junio 2025
- o Nombre del profesor(a): Rosa María Valles Ruiz
- o Correo electrónico del profesor (a): vallezcurdia@comunidad.unam.mx
- Clave de la materia: 2612 Grupo: EK 21
- Nombre de la materia: Periodismo Especializado
- Licenciatura: Ciencias de la Comunicación
- Semestre al que pertenece: Sexto
- Carácter de la materia (obligatoria u optativa): obligatoria
- Número de créditos: 8

#### Características del examen

### Temario:

- 1.- La especialización periodística en el periodismo contemporáneo
- 2.- Estructura de trabajo del periodismo especializado
- 3.- Perfil del periodista especializado
- 4.- La importancia del periodismo de datos en el periodismo especializado.

Contenidos a evaluar: Presentación, estructura correcta, buena redacción, excelente ortografía, comprensión de la lectura señalada, inclusión de referencias en formato APA o Chicago.

# Bibliografía básica:

**Tema 1.**- Cardona, Óscar, "Los orígenes del estudio del periodismo especializado en Iberoamérica". Revista Escribania, Año 18, vol. 13, núm. 2. Disponible en file:///Users/Usuario1/Downloads/1427-Texto%20del%20art%C3%ADculo-5368-1-10-20160214%20(1).pdf

**Tema 2.**- Salla García, Javier. El periodismo especializado frente al Derecho. Protección de datos y responsabilidad del periodista (Tesis) **Páginas 40-51** Disponible en https://www.tesisenred.net/bitstream/handle/10803/362660/Txsg.pdf?seq

**Tema 3.**- Tuñez Lópe, Miguel (USC), Martínez Solana, Yolanda (UCM) y Abejón, Paloma. (UCM) "El nuevo perfil del periodista: tecnología y especialización." En Montserrat. (2010). *Internet como fuente generadora de contenidos especializados*. IX Encuentro de profesores de periodismo especializado. España: Instituto de Estudios de Comunicación Especializada. **(Páginas 30-44)** 







### Disponible en

http://repositori.upf.edu/bitstream/handle/10230/11306/periodismo especializado.pdf

Elizalde, Rosa Miriam. "Cambia la tecnología ¡cambiamos nosotros" . Disponible en https://mesadetrabajo.blogia.com/2012/122702-cambia-la-tecnolog-a-cambiamos-nosotros-.php

**Tema 4.**- Martínez Rodríguez, Lourdes. "El uso de recursos digitales en la profundización de los contenidos periodísticos especializados. La hipermedialidad en los especiales temáticos de los diarios digitales" en Quesada, Montserrat (2010). *Internet como fuente generadora de contenidos especializados*. IX Encuentro de profesores de periodismo especializado. España: Instituto de Estudios de Comunicación Especializada. **(Páginas 58-90).** Disponible en <a href="http://repositori.upf.edu/bitstream/handle/10230/11306/periodismo">http://repositori.upf.edu/bitstream/handle/10230/11306/periodismo</a> especializado.pdf

Fecha de entrega: Del 21 al 23 de junio 2025

### Recursos de evaluación e instrucciones:

- El alumn@ deberá realizar todas las lecturas que se indican en la bibliografía. El alumn@ podrá elegir entre las siguientes tres opciones para presentar las actividades correspondientes a los cuatro puntos del temario. Posteriormente, como actividad final, realizará un ensayo sobre el periodismo especializado en México:
  Resúmenes, cuadro comparativo o cuadro sinóptico de las lecturas indicadas. En el caso de indicarse dos lecturas para un tema es conveniente realizar un cuadro comparativo. Si únicamente es una lectura, puede elaborarse un resumen o un cuadro sinóptico. Es imprescindible incorporar al inicio una portada con los datos básicos del alumno y al final la bibliografía correspondiente.
  - 1) Resúmenes: 3 mil 500 caracteres mínimo, 5 mil caracteres máximo sin espacios, letra arial 12 puntos, interlineado uno y medio.
  - 2) Cuadro comparativo. Elaboración de una gráfica presentada en columnas en las que se precisen diferencias y/o semejanzas entre los elementos indicados
  - 3) Mapa conceptual. Presentación de una gráfica en la cual se parte de una idea central y se desglosan las ideas secundarias. La vinculación entre estas debe ser con líneas, llaves, etc.
- Todos los trabajos deben tener al final la (s) referencias.
- Se les pide a los aspirantes a realizar examen extraordinario enviar un correo con anticipación de dos semanas de las fechas señaladas para el examen (vallezcurdia@comunidad.unam.mx) en el cual den a conocer que revisaron los lineamientos y realizarán las actividades correspondientes al extraordinario.







### Examen

Ensayo sobre alguno de los temas revisados en el curso. 5 mil caracteres mínimo (sin espacios); 8 mil caracteres máximo. Letra Arial 12 puntos, interlineado uno y medio. Recordar que el ensayo académico consta de tres partes: Introducción, Desarrollo y conclusiones. Al inicio debe haber una portada y al final las referencias correspondientes.

**Nota importante:** El trabajo final será pasado por un programa de detector de plagio. De detectarse alguna irregularidad se calificarán con cero. Favor de poner atención a este aspecto.

## Criterios de acreditación

- Tema 1.- 15%
- Tema 2.- 15%
- Tema 3.- 15%
- Tema 4.- 15%
- Ensayo final.- 40%