## ASIGNATURA DE MÁSTER:



# INTEGRACIÓN DIGITAL MEDIÁTICA

Curso 2016/2017

(Código: 23301148)

#### 1.PRESENTACIÓN

La digitalización está produciendo múltiples cambios en los actuales medios de comunicación. Los soportes, los formatos, el modelo comunicativo, los contenidos y los lenguajes están sufriendo una profunda transformación para convertirse en un nuevo medio de comunicación que integra las características de todos ellos, aporta nuevas posibilidades y se ofrece de forma integrada en un medio universal como es Internet.

La asignatura pretende profundizar en las consecuencias tanto sociales como tecnológicas de esta produnda transformación.

## 2.CONTEXTUALIZACIÓN

El proceso de digitalización mediática ha creado un nuevo panorama como consecuencia de la convergencia de la informática y la telefonía con los medios de comunicación. Los medios tradicionales como son el cine, la radio, la prensa y la literatura se integran en un soporte digital al que se accede a través del entorno de Internet. Esto tiene diversas implicaciones como son la hibridación de los medios, la profunda transformación del perfil del periodista digital, la diversificación y adaptación de la producción de contenidos, la creación de audiencias más activas, la aparición de nuevos lenguajes hipermedia y la creación de nuevos hábitos y nuevas pantallas de consumo, entre otras.

Esta asignatura se enmarca en la especialidad: Investigación en Tecnologías Digitales en la Sociedad del Conocimiento y aborda el estudio, la reflexión y las implicaciones del proceso de digitalización de los medios de comunicación.

#### **3.REQUISITOS PREVIOS RECOMENDABLES**

Nivel de lectura y redacción acorde a las exigencias académicas de un postgrado.

## **4.RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

- 1 Analizar y comprender el proceso de transformación de los medios analógicos en digitales y suintegración en un nuevo soporte digital.
- 2 Identificar las características específicas de los medios digitales.
- 3 Conocer las formas de producción integrada de los medios digitales, su modelo comunicativo y susposibilidades actuales y futuras
- 4 Descubrir las posibilidades de interactuación entre productores y receptores de los nuevos mediosdigitales.
- 5 Reflexionar sobre las transformaciones sociales, culturales y educativas de la integración demedios en las nuevas pantallas.

## **5.CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA**

- 1.- Los medios en la Sociedad del Conocimiento. La alfabetización digital. De lo analógico a lo digital. Entornos analógicos y entornos digitales: arquitecturas mentales.
- 2. La integración digital de los medios analógicos. Qué son los nuevos medios.

Periodismo en la red: ciberperiodismo. Los medios digitales: televisión, radio, cine, prensa y literatura.

- 3 Nuevos usos de los medios digitales integrados. Las audiencias digitales. Interactividad.
- 4. Integración de medios digitales y sociedad. Redes sociales y participación Periodismo civil: el fenómeno blog.
- 5. Integración de medios en las nuevas pantallas. Medios de comunicación en Internet. El lenguaje digital: hipermedia. La infografía.
- 6. Los escenarios de consumo. Publicidad viral y memes. Comunidades de interpretación.

#### **6.EQUIPO DOCENTE**

Véase Colaboradores docentes.

## 7.METODOLOGÍA

La metodología docente que se llevará a cabo es la propia de la UNED. Se utilizarán aulas virtuales semanales a través de chat, foros de discusión, videoconferencias, etc. El alumnado dispondrá de materiales específicos y los recursos disponibles en la plataforma virtual de la asignatura. Se compaginará simultáneamente el estudio teórico con la actividad práctica del alumnado.

La metodología y las estrategias de aprendizaje concretas de esta asignatura son:

- Trabajo colaborativo: realización de un glosario terminológico a partir de un wiki sobre Integración Digital Mediática, así como un directorio común de recursos en Internet.
- Trabajo individual: lectura de textos propuestos básicos y complementarios, ampliación de lecturas de textos en Internet así como búsqueda personal de ampliación de contenidos.

Trabajo final con la reflexión personal y conclusiones sobre lo aprendido. Se requerirá del alumnado que ejercite su capacidad de reflexión y síntesis sobre lo aprendido. Autoevaluación.

- Actividades prácticas: análisis y comparación de medios de comunicación digital: soporte, lenguaje, interactividad, contenido, infografía. Análisis de una misma noticia en diferentes medios digitales. Producción de un Blog con la incorporación de noticias, imágenes, archivos sonoros y vídeos.

#### 8.BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

## Comentarios y anexos:

Aparici, R, coord. (2010): Educación mediática.

Aparici, R, García Matilla, A., Fernández Baena, J., Osuna, S. (2009): La imagen. Análisis y representación de la realidad. Barcelona. Gedisa.

Echeverría, J. (1999): Los Señores del aire: Telépolis y el Tercer Entorno, Barcelona: Destino.

Igartua. J. J y Badillo, A. (Eds.), (2003): Audiencias y medios de comunicación. Salamanca: Ediciones Universidad de Salamanca

Lankshear, C y Knobel, M (2008): Nuevos alfabetismos. Madrid. Ediciones Morata.

Smal, G (2008). El cerebro digital. Barcelona. Ed. Urano

López García, X y Otero López, M. (2007): Bitácoras. La consolidación de la voz del ciudadano. La Coruña. Netbiblo, S.L.

Manovich Lev. (2005): El lenguaje de los nuevos medios de comunicación. Ed. Paidos Comunicación. Buenos Aires.



Nereida López Vidales y Carmen Peñafiel Saiz. (Coords.), (2003) ODISEA 21: la evolución del sector audiovisual: modos de producción cambiantes y nuevas tecnologías. Madrid. Fragua. Universidad Francisco de Vitoria.

Parra Valvarce, David y Álvarez Marcos, José, (2004): Ciberperiodismo, Editorial Síntesis, S.A., Madrid.

Pavlik, John, (2005): El periodismo y los nuevos medios de comunicación. Barcelona. Paidós.

Salaverría, Ramón, (2005): Redacción Periodística en Internet, Navarra. Ediciones Universidad de Navarra, S.A. (EUNSA).

Tejedor Calvo, S. (2007): La enseñanza del ciberperiodismo. De la alfabetización digital a la alfabetización ciberperiodística. Sevilla, Comunicación Social, Ediciones y Publicaciones.

"Comunicar. Revista Científica Iberoamericano de Comunicación y Educación" nº 25, octubre de 2005. Especial monográfico dedicado a la "Televisión de Calidad".

Revista "De Signis" Corpus Digitales. Semióticas del mundo digital. Nº 5. (2004) Barcelona. Gedisa.

## 9.BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

## Comentarios y anexos:

Gabelas, J.A, Marta, C. (2008): Consumos y mediaciones de familias y pantallas.

Zaragoza. Gobierno de Aragón.

Gutiérrez Martín, Alfonso (2003):Alfabetización Digital: algo más que ratones y teclas.

Barcelona. Gedisa.

Roszak, T. (2005): El culto a la información, Barcelona, Gedisa.

## 10.RECURSOS DE APOYO AL ESTUDIO

#### 11.TUTORIZACIÓN Y SEGUIMIENTO

El alumnado podrá contactar con el profesor a través de la plataforma virtual del módulo.

## 12.EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

Los criterios de evaluación que se llevarán a cabo en este módulo son los siguientes:

- Comprensión de los fundamentos teóricos relativos a la integración digital mediática.
- Producción y reflexión propia a partir de los materiales de la asignatura.
- Participación en las actividades de trabajo colaborativo: glosario de términos y directorio de
- Realización de las actividades teórico-prácticas planteadas en la asignatura.
- Participación en la asignatura a través de las herramientas de comunicación telemática de la plataforma

La calificación final del módulo obedecerá a los siguientes porcentajes:

- 10 % para evaluar la participación en la creación del glosario y el directorio de recursos.
- 5 % para evaluar la práctica "Análisis comparativo de medios digitales".
  5 % para evaluar la práctica "Comparación de una noticia en diferentes medios digitales".
- 20 % para evaluar la práctica "Elaboración de un blog multimedia"
- 10 % para evaluar la participación a través de las herramientas de comunicación telemática.
- 50 % para evaluar el trabajo final.



CARMEN MARTA LAZO

# 14.METODOLOGIA DOCENTE

La metodología docente es la propia de la UNED. Se utilizarán aulas virtuales semanales a travésde Chat, foros de discusión, videoconferencias, etc.Los estudiantes dispondrán de materiales específicos y los recursos disponibles en la plataformavirtual de la asignatura. Se compaginará simultáneamente el estudio teórico con la actividad práctica.

er Coaggo Seguro de Verricación (CSV) en la dirección mitps://seda.curad.es/varida/

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección https://sede.uned.es/valida/