



UNIVERSIDAD DEL
ATLÁNTICO MEDIO

GUÍA DOCENTE

TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN

MODALIDAD A DISTANCIA

CURSO ACADÉMICO 2024/2025



DATOS DE LA ASIGNATURA

Código de la asignatura	F2C3G02014
Asignatura	Tecnologías de la Comunicación
Curso	Segundo
Semestre	Tercero
Carácter	Básica
Créditos ECTS	6
Lengua en la que se imparte	Castellano
Modalidad	A Distancia
Materia	Comunicación
Titulación	Grado en Protocolo y Organización de Eventos
Curso académico	2024-2025

DATOS DEL PROFESORADO

Responsable de Asignatura	Cristina Montes
Perfil Docente	Ingeniera de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto.
Correo electrónico	crisrina.montes@pdi.atlanticomedio.es
Tutorías	A concretar con la profesora a través del correo electrónico.

COMPETENCIAS

COMPETENCIAS BÁSICAS

CB1 - Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.

CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.

CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.

CB4 - Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.

CB5 - Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.

COMPETENCIAS GENERALES

CG3 - Saber elaborar, defender argumentos y resolver problemas en el ámbito del protocolo y la organización de eventos

CG4 - Desarrollar las habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía en el ámbito del protocolo y la organización de actos

CG5 - Capacidad de creatividad e innovación en el ámbito del protocolo y la organización de eventos

CG6 - Saber analizar el contexto donde se desarrollan los eventos y las estrategias de comunicación corporativa

CG7 - Capacidad para comunicarse con claridad y coherencia en español, de forma oral y escrita en general, y su adaptación profesional al sector del protocolo y la organización de eventos

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CE3 - Saber diseñar, producir y gestionar proyectos de eventos

CE4 - Capacidad y habilidad para dirigir técnica y artísticamente la puesta en escena de un evento

CE7 - Desarrollar la capacidad para redactar textos, programas, presupuestos, guiones y todo tipo de documentos necesarios para la organización de un evento

CE10 - Demostrar el uso profesional de las tecnologías y técnicas comunicativas para procesar, elaborar y transmitir información relativa al protocolo y a la organización de eventos

CE11 - Conocer y saber utilizar los conocimientos de disciplinas afines como el marketing, la publicidad y las relaciones públicas que puedan ser de utilidad en la organización de eventos

CE17 - Conocer e interpretar los procesos psicológicos básicos imbricados en la comunicación para aplicarlos en su labor profesional

CE18 - Conocer los fundamentos de la comunicación vinculados al ejercicio profesional del protocolo y la organización de eventos

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Las asignaturas buscan similar los conocimientos que estructuran la organización de eventos y el protocolo a partir del contexto en que se generan y se ejecutan. Conocer el contexto empresarial de la industria de los eventos y disponer de un enfoque de conjunto para su organización, atendiendo a criterios económicos y financieros. Saber diseñar y ejecutar actos con un grado medio de dificultad. Aprender a desarrollar técnica y artísticamente la puesta en escena de un evento. Saber utilizar las nuevas tecnologías y las herramientas informáticas que ayudan en la organización de los eventos, con especial atención a los elementos multimedia. Desarrollar la capacidad para redactar textos, programas, presupuestos, guiones y todo tipo de documentos necesarios para la organización de un evento. Aplicar la metodología utilizada en la organización de eventos sirviéndose de las técnicas y herramientas disponibles.



Adquirir la responsabilidad en la dirección del gabinete de una entidad pública o privada.

CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

Las TIC's: definición y tipología
La web
Identidad individual
Content Management System: funcionalidad y aplicación

ACTIVIDADES FORMATIVAS

Actividad formativa	Horas
Clases teóricas a distancia	53
Clases prácticas	32
Tutoría a distancia	12
Evaluación	3
Lectura, interpretación y análisis de materiales docentes, textos y artículos sobre la materia	50
	150

PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

Tema	Periodo Temporal
Las TIC's: definición y tipología	Semana 1 a 2
La web	Semana 1 a 3
Identidad individual	Semana 3 a 4
Content Management System: funcionalidad y aplicación	Semana 4 a 5

METODOLOGÍAS DOCENTES

Metodología
Método expositivo
Aprendizaje basado en la experiencia
Metodología por proyectos
Aprendizaje basado en cooperación
Tutoría presencial y/o virtual



SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Sistemas de Evaluación	Ponderación
Evaluación de trabajos y prácticas	50%
Pruebas de evaluación teórico-prácticas	50%

OBSERVACIONES

El sistema de evaluación en convocatoria ordinaria consistirá en actividades y trabajo/s prácticos, en las que se incluirá al menos una actividad en medios colaborativos, y una prueba de evaluación teórico-práctico.

Importante: Para aprobar la asignatura es necesario superar cada uno de los bloques. Si las pruebas de evaluación prácticas se componen de varios ejercicios parciales, se establecerá la media de todos ellos y si se obtiene como mínimo un 5 se entenderá como aprobado el bloque. De no ser así, el alumno deberá realizar en segunda convocatoria un nuevo ejercicio que el profesor señalará.

Todas las pruebas teóricas prácticas serán presenciales.

Sistema de evaluación extraordinaria:

En el caso de no superar la asignatura, la prueba extraordinaria de julio consistirá en el mismo tipo de evaluación, es decir, el alumno tendrá que realizar las pruebas que tenga pendiente de aprobación, mediante un nuevo bloque de ejercicios o examen.

Plagio:

Los trabajos realizados por los alumnos se pasarán por el software del turnitin para detectar plagio. Si el porcentaje de coincidencia es superior al 20% se comunicará al alumno. En este caso se tomará en consideración lo indicado en la Guía del Alumno relativo al plagio.

Las penalizaciones por plagio podrán ser:

- Minoración de la nota final del trabajo en un porcentaje que será decidido por los miembros del Tribunal;
- Suspenseo del trabajo;
- Suspenseo de la asignatura;

En el caso de incurrir en más de dos plagios en un mismo curso, repetición del curso académico completo o expulsión de la Universidad.

Si no se presenta el alumno al examen de convocatoria oficial figurará como no presentado y computará como convocatoria agotada al tratarse de una titulación en proceso de extinción, tal y como se recoge en la Normativa de Permanencia de Grado y Máster de la Universidad.



La nota de los trabajos desarrollados durante el curso se guardará para el resto de las convocatorias asociadas al presente proyecto docente.

REFERENCIAS/BIBLIOGRAFÍA

BÁSICAS

- Cardoso, G. (2008). Los medios de comunicación en la sociedad red. Barcelona: UOC ediciones.

COMPLEMENTARIAS

- Cobo, C. y Pardo, H. (2007). Planeta web 2.0. Inteligencia Colectiva o medios Fast Food. Flasco. Acceso a la versión electrónica: www.uvic.cat/fec/recerca/ca/grid/presentacio.html
- Echeverría, J. (1999). Los señores del aire: telépolis y el tercer entorno. Barcelona: Destino.
- Fumero, A. Y Roca G. (2008). Web 2.0. Fundación Orange.
- Hassan, R. Thomas, J. (2006). New media reader. Open university press. 6.
- Jenkins, H. (2008). Convergence Culture. La cultura de la convergencia de los medios de comunicación. Barcelona: Paidós.
- López, X. (2008). Cyberperiodismo en la proximidad. Sevilla: comunicación Social eds.
- Monsoliu Floor, M. (2010). Diccionario web 2.0: Todos los términos que necesita conocer sobre las redes y los medios sociales. Madrid: Creaciones Copyright.
- Nafría, I. (2007). Web 2.0. el usuario, el nuevo rey de internet. Gestión 2000
- Negroponte, N. (1995). El mundo digital. Barcelona: Ediciones B.
- Noguera, J.M. (2008) Blogs y medios. LibrosEnRed.
- O'Reilly, T. (2005). What is Web 2.0? [disponible en línea: <http://www.oreillynet.com/pub/a/oreilly/tim/news/2005/09/30/whatis-web-20.html?page=1>]
- Pisani, F. y Piotet, D. (2009). La alquimia de las multitudes. Barcelona: Paidós.
- Piscitelli, A (2009). Nativos digitales. Santillana.
- Reig, D. (2012) Socionomía ¿Vas a perderte la revolución social? Bilbao: Ed. Deusto.
- Roca, J. (2009). Revolución LinkedIn. La red profesional del management 2.0 del siglo XXI. Barcelona : Paidós Empresa.
- Salaberría, R. ,y Negredo, S. (2008). Periodismo integrado: convergencia de medios y reorganización de redacciones. Barcelona: Sol90 Media.
- Scolari, C. (2008). Hipermediaciones. Elementos para una teoría de la comunicación digital interactiva. Gedisa.



- Jenkins, H. (2013). Fans, blogueros y videojuegos : la cultura de la colaboración. Barcelona: Paidós.
- Veà, Andreu (2013). Cómo creamos Internet. Madrid: Península.
- Carr, Nicholas (2014). Atrapados : cómo las máquinas se apoderan de nuestras vidas. Madrid: Taurus
- Carr, Nicholas (2014). Superficiales : ¿qué está haciendo Internet con nuestras mentes? Madrid: Taurus.
- Brandt, Richard (2012). Un click : Jeff bezos y el auge de amazon.com. Barcelona: Gestión 2000
- Tom Chatfield, T. (2012). 50 cosas que hay que saber sobre el mundo digital. Barcelona: Ariel.
- Scolari, C.A. (2013). Narrativas transmedia : cuando todos los medios cuentan. Barcelona: Deusto.
- Carrasco, J. (2010). Cine y televisión digital. Manual técnico. Barcelona: Universitat de Barcelona.

RECURSOS WEB DE UTILIDAD

- Streamlabs. <https://streamlabs.com/>
- Streamyard. <https://streamyard.com/>
- Pixabay. <https://pixabay.com/es/>
- Cdmon. <https://www.cdmon.com/es/>