

FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

| Datos de la asignatura | | |
|------------------------|---|--|
| Nombre completo | Comunicación Audiovisual y Multimedia | |
| Código | E000003653 | |
| Título | Máster Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato por la Universida Pontificia Comillas | |
| Impartido en | Máster Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato [Primer Curso] | |
| Nivel | Postgrado Oficial Master | |
| Cuatrimestre | Anual | |
| Créditos | 5,0 ECTS | |
| Carácter | Obligatoria | |
| Departamento / Área | Departamento de Educación, Métodos de Investigación y Evaluación | |
| Responsable | María Martínez Felipe | |
| Horario | Consultar horario | |
| Horario de tutorías | Solicitar cita | |

| Datos del profesorado | | |
|--|--|--|
| Profesor | | |
| Nombre | Juan Manuel Núñez Colás | |
| Departamento / Área | Departamento de Educación, Métodos de Investigación y Evaluación | |
| Correo electrónico jmncolas@comillas.edu | | |

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura

Aportación al perfil profesional de la titulación

En el perfil profesional de los profesores en Educación Secundaria y Bachillerato esta asignatura tiene un carácter instrumental y pretende, en primer lugar, introducir al alumno en el uso eficaz de las herramientas multimedia partiendo de su nivel de conocimientos previos para llegar a la realización de contenidos usando recursos de utilización frecuente en el aula. Con esta asignatura se pretende, en segundo lugar, mejorar el uso de las TIC como herramienta dentro del proyecto curricular, dotando al alumno de una serie de conocimientos y competencias relacionados con la forma de usar estos recursos y con la comunicación en el aula. En tercer lugar, que los alumnos adquieran una visión positiva de las TIC como ayudas valiosas en su docencia, creando o incrementando una actitud positiva, entusiasta y emprendedora respecto a ellas.

| Competencias - Objetivos | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Competencias | | | |
| GENERALES | | | |



| CGI01 | Capacidad de análisis y síntesis | |
|--------------------|--|--|
| | RA1 | Describe, relaciona e interpreta situaciones y planteamientos sencillos. |
| CGI03 | Capacidad de organización y planificación | |
| RA1 | | Planifica su trabajo personal de una manera viable y sistemática. |
| | RA2 | Se integra y participa en el desarrollo organizado de un trabajo en grupo. |
| CGI04 | Habilidades de gestión de la información proveniente de fuentes diversas | |
| | RA5 | Contrasta las fuentes, las critica y hace valoraciones propias. |
| CGI06 | Comunicación oral y escrita en la propia lengua | |
| | RA1 | Expresa sus ideas de forma estructurada, inteligible y convincente |
| | RA3 | Escribe con corrección |
| CGP09 | Capacidad crítica y autocrítica | |
| | RA1 | Analiza su propio comportamiento buscando la mejora de sus actuaciones. |
| CGP10 | Compromiso ético | |
| | RA1 | Adecua su actuación a los valores propios del humanismo y la justicia |
| | RA2 | Muestra una conducta coherente con los valores que enseña. |
| | RA6 | Se preocupa por las consecuencias que su actividad y su conducta puede tener para los demás. |
| CGS11 | Capacidad de aprender | |
| | RA1 | Se muestra abierto e interesado por nuevas informaciones. |
| | RA3 | Muestra curiosidad por las temáticas tratadas más allá de la calificación. |
| CGS12 | Capacidad para adaptarse a nuevas situaciones | |
| | RA1 | Se forma para estar actualizado en herramientas y recursos tecnológicos |
| | RA2 | Se adapta a los recursos tecnológicos que tiene a su disposición. |
| CGS14 | Preocupación por la calidad | |
| | RA4 | Muestra apertura a la innovación y al trabajo colaborador. |
| ESPECÍFICAS | | |



| CET21 | Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza y aprendizaje | |
|-------|---|---|
| | RA1 | Analiza y maneja los recursos básicos que ofrecen las Tecnologías de la Información y la Comunicación y las Técnicas de comunicación audiovisual en las materias correspondientes de su especialidad. |
| | RA2 | Incorpora en las programaciones las técnicas de comunicación audiovisual y multimedia pertinentes con los objetivos planteados en las materias correspondientes a su especialidad |
| | RA3 | Manifiesta una actitud favorable a la incorporación de las TIC y los recursos multimedia en la elaboración de sus unidades didácticas |
| | RA4 | Presenta la información de forma clara y ordenada en distintos soportes (audiovisual, papel y multimedia). |
| | RA5 | Recopila en un portfolio información relevante sobre los recursos TIC y multimedia disponibles correspondientes a las materias de su especialidad. |
| | RA6 | Incorpora en el diseño de las unidades didácticas los recursos TIC de comunicación síncrona y asíncrona. |

BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos - Bloques Temáticos

TEMA 1: INTRODUCCIÓN. COMPETENCIA DIGITAL

TEMA 2: EL CINE Y LAS SERIES COMO RECURSO EDUCATIVO

TEMA 3: COMUNICACIÓN Y REDES SOCIALES

TEMA 4: SEGURIDAD EN LA RED. PRIVACIDAD Y DERECHOS DE AUTOR

TEMA 5: HERRAMIENTAS, APLICACIONES Y MATERIALES MULTIMEDIA

METODOLOGÍA DOCENTE

Aspectos metodológicos generales de la asignatura

Las clases serán muy prácticas y se basarán en la metodología "flipped classroom": los alumnos trabajan de forma autónoma en las sesiones no presenciales, mientras que en las sesiones presenciales se aplica lo aprendido bajo la supervisión de la profesora. Posteriormente, en las sesiones no presenciales se transfiere lo aprendido a otros contextos de aprendizaje.

Las **sesiones presenciales** se basarán en: exposiciones por parte de la profesora, actividades prácticas, realización de materiales TIC, tutoría académica, reflexiones en el aula, debates, preguntas y respuestas, etc.

Las **sesiones no presenciales** se centrarán en el estudio de la materia, preparación de los trabajos, consulta bibliográfica, lecturas, realización de actividades TIC, trabajo en grupo y búsqueda de recursos.

Durante las sesiones es necesario que cada alumno se traiga su propio ordenador y que traiga a clase una unidad de almacenamiento



propia (pen-drive, disco duro externo...) o utilice su espacio en la nube para quardar el trabajo realizado.

Los materiales necesarios para el seguimiento de la asignatura serán facilitados a través de la plataforma Moodle. Se potenciará especialmente el desarrollo de la Competencia de aprender a aprender y la Competencia Digital.

RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO

| HORAS PRESENCIALES | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Lecciones magistrales | Actividades intra-aula (individuales y/o grupales) | | | |
| 10.00 | 30.00 | | | |
| HORAS N | IO PRESENCIALES | | | |
| Trabajo individual extra-aula (documentación, estudio, ejercicios) | Trabajo grupal fuera del aula (documentación, foros, ejercicios, proyectos) | | | |
| 80.00 | 5.00 | | | |
| | CRÉDITOS ECTS: 5,0 (125,00 horas) | | | |

EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Calificaciones

- 1. Evaluación continua y formativa de las actividades del aula (50%)
- 2. Evaluación continua y formativa de las actividades realizadas fuera del aula (50%)

Al final de la asignatura se hará una presentación final de los principales recursos didácticos creados a lo largo de la asignatura.

NOTAS COMPLEMENTARIAS PARA LA EVALUACIÓN

- Nota 1: Para aprobar la materia es necesario aprobar de forma independiente cada uno de los dos grupos de actividades de evaluación.
- **Nota 2:** En caso de que un alumno no obtenga un apto en alguno de los apartados, entrará en la dinámica que se establezca el curso siguiente siguiente, teniendo que realizar los trabajos y actividades que en él se determinen.
- **Nota 3:** Para que un alumno pueda ser evaluado tendrá que asistir al menos al 85% de las clases presenciales. Para comprobarlo se pasará cada día una hoja de firmas.

La ausencia injustificada a **más de un 15%** de las clases presenciales de esta asignatura podrá ser penalizada con la imposibilidad para ser calificado, siendo necesaria la asistencia a la materia durante el siguiente curso, según establecen las normas de la Facultad de Ciencias Humanas y Sociales, siendo necesario que el alumno repita en el curso siguiente la asignatura.

En la medida de lo posible, se ruega a los alumnos que comuniquen previamente su falta de asistencia a la profesora, así como los motivos, mediante un correo electrónico.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS



Bibliografía Básica

Libros

- Vivancos, J. (2008). Tratamiento de la información y competencia digital. Madrid: Alianza.
- ONTSI [Observatorio de las Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información] (2011) Las Redes Sociales en Internet. Disponible en http://www.ontsi.red.es/media/2011-12/1322729705471.pdf
- Fundación Telefónica (2011) Las TIC en Educación: realidad y perspectivas. Disponible en http://www.fundacion.telefonica.com/es/que-hacemos/conocimiento/publicaciones/

Páginas web

- ITE [Instituto de Tecnología Educativa] http://www.ite.educacion.es/
- Entidad Pública Empresarial Red.es: http://www.red.es/index.action
- EducaconTIC: http://www.educacontic.es/
- Ontsi [Observatorio de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información] http://www.ontsi.red.es/ontsi/
- Ine [Instituto Nacional de Estadística] http://www.ine.es/
- Sccopeo [Observatorio Tecnológico] http://scopeo.usal.es/
- Eduteka: http://www.eduteka.org/
- Comunidad Educativa: http://comunidadescolar.educacion.es/
- SMConectados [Grupo Editorial SM] http://www.smconectados.com/
- Santillana [Grupo Santillana] http://www.santillana.es/
- TED [Ideas Worth Spreading] http://www.ted.com/
- Fundación Telefónica: http://www.fundacion.telefonica.com/es/index.htm
- Educared: http://www.educared.org/
- Fundación Germán Sánchez Ruipérez (CITA): http://www.citafgsr.org/cita/
- The Flipped Classroom: http://www.theflippedclassroom.es/
- Recursos TV, Radio, Cine, Prensa, Publicidad: http://recursostic.educacion.es/comunicacion/media/web/accesibilidad.php?
 c=&inc=cine&blk=indice
- Repositorio Agrega: http://agrega.educacion.es/visualizadorcontenidos/Portada/Portada.do
- Recursos de la Comunidad Foral de Navarra: http://recursos.pnte.cfnavarra.es
- Educa con TIC: http://www.educacontic.es/
- Buscadores de videos educativos:
 - http://www1.teachertube.com/
 - http://www.videoseducativos.es/
 - http://mediateca.educa.madrid.org/index.php
 - http://www.juntadeandalucia.es/educacion/mediva/
 - http://utubersidad.com/

Apuntes

• Documentos elaborados ex profeso para la asignatura dentro de la plataforma.

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de **protección de datos de carácter personal**, le informamos y recordamos que puede consultar los aspectos relativos a privacidad y protección de datos <u>que ha aceptado en su matrícula</u> entrando en esta web y pulsando "descargar"



 $\underline{https://servicios.upcomillas.es/sedeelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792}$