



Grand MasterPeriodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 2 años

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/periodismo-comunicacion/grand-master-periodismo-audiovisual-reporterismo-television

Índice

02 Objetivos Presentación pág. 8 pág. 4 05 03 Competencias Dirección del curso Estructura y contenido pág. 16 pág. 20 pág. 24 06 07 Metodología Titulación

pág. 48

pág. 56





tech 06 | Presentación

El Grand Master en Periodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión está enfocado al profesional que desee desarrollarse profesionalmente en la pequeña pantalla, especialmente en el ámbito del reporterismo. Una profesión que requiere de una gran especialización y para la que existe un elevado número de formaciones de postgrado. Sin embargo, ninguna te ofrece lo que te proponemos en TECH, porque somos los únicos que contamos con un Grand Master que se distribuye en dos grandes bloques: por un lado, el periodismo audiovisual y, por otro lado, la investigación periodística y el reporterismo en televisión.

Así, a lo largo de esta formación, el alumno recorrerá todos los planteamientos actuales en los diferentes retos que su profesión plantea. Un paso de alto nivel que se convertirá en un proceso de mejora, no solo profesional, sino personal. Y para ello, nuestro programa incluye desde el periodismo escrito hasta el proceso de documentación o la narrativa audiovisual. Y, aunque esta titulación está especialmente dedicada al campo de la televisión, con un completísimo temario sobre periodismo y comunicación en televisión, también hay espacio para conocer las particularidades de la radio, el otro gran medio de comunicación audiovisual, o el proceso de investigación en televisión.

Este Grand Master está concebido para darte acceso a los conocimientos específicos de esta disciplina de una forma intensiva y práctica. Una apuesta de gran valor para cualquier profesional. Y en un formato 100% online, gracias al cual podrás decidir desde dónde y cuándo estudiar. Sin obligaciones de horarios fijos ni de traslados al aula, lo que facilita la conciliación de la vida familiar y laboral. Aparte, los alumnos pueden acceder a un conjunto de *Masterclasses* impartidas por un prestigioso Director Invitado Internacional. Este experto brinda una visión global y especializada de la organización de centros médicos gracias a su dilatada trayectoria.

Este **Grand Master en Periodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión** contiene el programa más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del programa son:

- La última tecnología en software de enseñanza online
- El sistema docente intensamente visual, apoyado en contenidos gráficos y esquemáticos de fácil asimilación y comprensión
- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en activo
- Los sistemas de vídeo interactivo de última generación
- ◆ La enseñanza apoyada en la telepráctica
- Los sistemas de actualización y reciclaje permanente
- El aprendizaje autorregulable que te permite una total compatibilidad con otras ocupaciones
- Los ejercicios prácticos de autoevaluación y constatación de aprendizaje
- Los grupos de apoyo y sinergias educativas: preguntas al experto, foros de discusión y conocimiento
- La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet
- Los bancos de documentación complementaria disponibles permanentemente



Este programa profundizará en las tendencias más vanguardista del Periodismo Audiovisual a través de unas exhaustivas Masterclasses impartidas por un reconocido Director Invitado Internacional" Una especialización creada para profesionales que aspiran a la excelencia y que te permitirá adquirir nuevas competencias y estrategias de manera fluida y eficaz"

Nuestro personal docente está integrado por profesionales en activo. De esta manera nos aseguramos de ofrecerte el objetivo de actualización educativa que pretendemos. Un cuadro multidisciplinar de profesionales preparados y experimentados en diferentes entornos, que desarrollarán los conocimientos teóricos, de manera eficiente, pero, sobre todo, pondrán al servicio de la especialización los conocimientos prácticos derivados de su propia experiencia.

Elaborado por un equipo multidisciplinario de expertos en e-learning, este Grand Master integra los últimos avances en tecnología educativa. De esta manera, podrás estudiar con un elenco de herramientas multimedia cómodas y versátiles que te darán la operatividad que necesitas en tu especialización.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, un planteamiento que concibe el aprendizaje como un proceso eminentemente práctico. Para conseguirlo de forma remota, usaremos la telepráctica. Con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo y el learning from an expert, podrás adquirir los conocimientos como si estuvieses enfrentándote al supuesto que estás aprendiendo en ese momento. Un concepto que te permitirá integrar y fijar el aprendizaje de una manera más realista y permanente.

Una inmersión profunda y completa en las estrategias y planteamientos en más novedosos sobre el periodismo audiovisual.

Contamos con la mejor metodología docente y multitud de casos simulados que te ayudarán a prepararte en situaciones reales.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Lograr el conocimiento necesario para escribir y transmitir la información, a través de los diferentes géneros periodísticos, en soporte audiovisual
- Acercarse al periodismo de investigación
- Aprender la metodología de una investigación periodística
- Conocer el periodismo de datos aplicado a la investigación periodística
- Aprender a elaborar el discurso narrativo en un reportaje de investigación
- Ver la manera en la que se investiga en los medios digitales
- Conocer las características de los reportajes televisivos
- Aprender todo lo que concierne al periodismo en televisión
- Definir las formas de producción de reportajes televisivos
- Aprender a ser un reportero de televisión
- Descubrir las nuevas tendencias en investigación en comunicación actuales







Objetivos específicos

Bloque 1. Periodismo audiovisual

- Comunicar e informar en el lenguaje propio del medio de comunicación prensa, mediante el dominio de sus diversos géneros periodísticos
- Adoptar decisiones relacionadas con las tareas informativas, la producción y la edición, que se manifiestan en la búsqueda de la máxima actualidad
- Elaborar publicaciones periódicas tanto en soporte papel como en formato digital
- Redactar piezas periodísticas en tiempo y forma conforme a las especificaciones de los distintos géneros informativos (noticia), interpretativos (crónica, entrevista y reportaje) y de opinión (editorial, columna, artículo, etc.)
- Conocer y analizar los géneros periodísticos
- Hacer llegar a la sociedad el conocimiento, las ideas y los debates de contenido informativo a través de las diferentes modalidades periodísticas y de los diferentes medios de comunicación
- Conocer la evolución histórica de los modos y tradiciones periodísticos españoles, europeos e internacionales contemporáneos a partir del análisis e investigación de los mensajes que transmiten y de su impacto social
- Comprender los principales debates y acontecimientos mediáticos derivados de la coyuntura actual y de cómo se gestan y difunden según las estrategias comunicativas y los intereses de todo tipo
- Conocer y analizar el concepto de crónica periodística

tech 12 | Objetivos

- Conocer y analizar el concepto de reportaje periodístico
- Identificar los perfiles profesionales del periodista, así como las principales habilidades que se le exigen en el desempeño de su ejercicio profesional
- Localizar, recuperar y usar la información, así como proporcionar una visión de la situación actual de la documentación en sus distintas facetas
- Documentar los procesos informativos y manejar las nuevas tecnologías relativas al tratamiento de documentos
- Aportar una visión práctica de la labor que desempeña un documentalista en un medio de comunicación
- Dominar los elementos de la sociedad de la información y el conocimiento
- Adoptar decisiones relacionadas con las tareas informativas, la producción y la edición, que se manifiestan en la búsqueda de la máxima actualidad
- Elaborar publicaciones periódicas tanto en soporte papel como en formato digital
- Conocer la tradición y los antecedentes históricos de la tecnología de la comunicación escrita y del diseño periodístico
- Conocer las formas iniciales de la escritura
- Evaluar la idoneidad de nuevas publicaciones periódicas
- Comprender la importancia de la Narrativa Audiovisual en el ámbito comunicativo actual
- Dominar las pautas básicas que rigen la comunicación audiovisual para la elaboración de los distintos géneros de la televisión
- Conocer las particularidades del discurso audiovisual
- Conocer los conceptos fundamentales de la narrativa visual
- Fomentar la creatividad y la persuasión a través de los diferentes soportes y de los diferentes medios de comunicación
- Conocer los elementos, formas y procesos de los lenguajes publicitarios y de otras formas de comunicación persuasiva

- Utilizar la comunicación verbal y escrita para transmitir ideas y decisiones con claridad y rigor en la exposición
- Resolver problemas surgidos en el ejercicio profesional
- Analizar el mensaje en televisión
- Saber ubicar la comunicación en el contexto de las restantes ciencias sociales
- Leer y analizar textos y documentos especializados de cualquier tema relevante y saber resumirlos o adaptarlos mediante un lenguaje o léxico comprensible para un público mayoritario
- Comunicar e informar en el lenguaje propio de cada uno de los medios de comunicación tradicional (prensa, fotografía, radio, televisión), en sus modernas formas combinadas (multimedia) o nuevos soportes digitales (internet), mediante la hipertextualidad
- Recuperar, organizar, analizar, jerarquizar y procesar información y comunicación
- Conocer y analizar la organización de la redacción de una televisión
- Utilizar las tecnologías y técnicas informativas y comunicativas, en los distintos medios o sistemas mediáticos combinados e interactivos
- Hacer llegar a la sociedad el conocimiento, las ideas y los debates de contenido informativo a través de las diferentes modalidades periodísticas y de los diferentes medios de comunicación
- Conocer la historia de la radiodifusión en el ámbito nacional e internacional, así como su impacto en la sociedad
- Conocer y comprender la estructura del panorama radiofónico y sus particularidades en el entorno actual
- Dominar las pautas básicas que rigen la comunicación radiofónica para la elaboración de los distintos géneros de la radio
- Conocer los principales hitos de la historia de la radiodifusión

Objetivos | 13 tech

- Comprender la estructura de los medios de comunicación y sus principales formatos, como expresiones de los modos de vida y de las culturas de las sociedades en las que desempeñan su función pública
- Conocer la evolución histórica de los modos y tradiciones periodísticos españoles, europeos e internacionales contemporáneos a partir del análisis e investigación de los mensajes que transmiten y de su impacto social
- Desenvolverse como un profesional de la comunicación con sujeción a las normas jurídicas y deontológicas de la profesión
- Distinguir los elementos que intervienen en la elaboración del mensaje radiofónico
- Distinguir los tipos de programas radiofónicos y su composición
- Conocer la evolución de la información radiofónica
- Comprender la estructura de los medios de comunicación y sus principales formatos, como expresiones de los modos de vida y de las culturas de las sociedades en las que desempeñan su función pública
- Comprender la importancia de Internet en la labor investigadora en el campo de las Ciencias de la Comunicación
- Conocer los nuevos profesionales 20
- Conocer el periodismo digital en sus formatos y contenidos

Bloque 2. Investigación periodística y reporterismo de televisión

- Acercar al alumno el concepto de periodismo de investigación así como hacerle descubrir todo aspecto relacionado con el proceso de investigación periodística
- Conocer la normativa del Periodismo de Investigación, así como la legislación y la ética que conciernen a este tipo de periodismo
- Aproximar al alumno a las fuentes de investigación, indicándole su clasificación y profundizando en la fiabilidad de las mismas a la hora de comenzar una investigación

- Adentrar al alumno en el periodismo de precisión, el periodismo cívico y otras modalidades de profesionalismo periodístico, teniendo en cuenta la transparencia y libertad de acceso a la información
- Familiarizar al alumno en el periodismo de datos, introduciéndolo en la estadística para este tipo de periodismo
- Ofrecer las pautas de narración digital en periodismo, adentrando al alumno en las características principales de la era digital y el entorno mediatizado, así como aportar un acercamiento a los nuevos perfiles periodísticos que surgen de todo este entramado digital
- Conocer la relación existente entre periodismo y redes sociales, así como el impacto social que éstas han tenido en la tradición periodística
- Conocer las nuevas tendencias del periodismo, así como los nuevos perfiles del profesional periodista, haciendo un repaso de la empresa multimedia y su surgimiento
- Establecer la investigación como una forma de ampliar y actualizar los conocimientos en el área de la comunicación
- Acercar al alumno sobre un nuevo concepto de periodismo y el periodismo de datos, atendiendo principalmente a las fuentes de investigación y al tratamiento de los datos obtenidos para el estudio
- Aproximar al alumno a las herramientas digitales para la presentación de los datos
- Mostrar al alumno la metodología y técnicas de investigación en periodismo, teniendo en cuenta el carácter empírico de toda Investigación Social, así como las diferentes etapas que ha de tener todo el proceso de investigación
- Conocer las principales técnicas de investigación cuantitativa para periodismo, así como las Técnicas de Investigación Cualitativa, aprendiendo cuál es su función y cuáles son los principales tipos en ambas técnicas

tech 14 | Objetivos

- Estudiar y conocer la Encuesta como una de las principales Técnicas de Investigación Cuantitativa para las Ciencias Sociales y para el Periodismo, más concretamente Conocer sus características y aplicaciones
- Estudiar y conocer el Cuestionario como otra de las principales Técnicas de Investigación Cuantitativa para la Investigación Periodística, haciendo un repaso por sus principales características y funcionalidades
- Estudiar y conocer la Entrevista en profundidad como una de las principales Técnicas de Investigación Cualitativa
- Estudiar y conocer el Focus Group, otra de las principales Técnicas de Investigación Cualitativa
- Estudiar y conocer la Observación Participante como una de las principales Técnicas de Investigación Cualitativa en Investigación Periodística
- Acercar al alumno a las prácticas de la narrativa periodística, así como hacer una reseña sobre el concepto de la calidad en la profesión, la responsabilidad social que entraña la misma y la influencia de este tipo de narrativa
- Mostrar al alumno el carácter discursivo y textual con el que ha de contar toda narración comunicativa, atendiendo a los tipos de texto y a los diferentes tipos de comunicación
- Hacer mención a las nuevas tendencias de la escritura, atendiendo a los nuevos paradigmas teóricos
- Resaltar la importancia del análisis del discurso como técnica de investigación en Periodismo
- Especificar las características de la redacción periodística en toda investigación
- Puntualizar la importancia de los informes resultantes de una investigación, así como su adecuada redacción, teniendo siempre presentes las nuevas tendencias narrativas digitales

- Acentuar la importancia del lenguaje digital como eje en el Periodismo de Investigación actual, así como la narrativa audiovisual
- Entender el Periodismo de Investigación desde una perspectiva del cambio cultural
- Implementar distintos métodos y técnicas para el desarrollo de investigaciones referidas al estudio de procesos comunicativos en los ámbitos sociales y en los medios masivos y digitales de comunicación
- Reconocer los tipos de investigación aplicados según la perspectiva desde la cual se aborda
- Contextualizar la industria televisiva Conocer sus características principales, así como la normativa del sector, haciendo un repaso del estudio general de medios
- Conocer la ley general audiovisual, la propiedad intelectual y el derecho de autor en un contexto jurídico de la profesión del reporterismo, atendiendo al marco regulativo del reportaje en televisión
- Estudiar el reportaje en profundidad, las características de este género, así como su tipología y clasificación
- Entender la atribución, la verificación, la imparcialidad, la concisión y el interés humano como algunos de los principales requisitos del reportaje
- Acercar al alumno a la estructura y a los criterios del reportaje de televisión
- Señalar la importancia que tiene el interés humano en el género del reportaje, haciendo hincapié en los temas de interés general
- Consultar los recursos con los que cuenta el reportaje de televisión haciendo un repaso de las nuevas tendencias que presenta este género periodístico
- Entender el carácter ético con el que debe contar la profesión en lo que se refiere al reportaje de televisión
- Asesorar al alumno en el proceso de producción en televisión

Objetivos | 15 tech

- Mostrar los roles de la producción en televisión
- Conocer las técnicas de investigación para realizar reportajes en televisión
- Especificar las fuentes de investigación necesarias con las que ha de contar un periodista a la hora de realizar un reportaje
- Concretar las fases de la elaboración de un reportaje de televisión
- Concretar cómo elaborar el guion para llevar a cabo un reportaje de televisión, así como la entrevista en profundidad, técnica clave a la hora de elaborar un reportaje de televisión
- Conocer de primera mano el equipo de producción de un reportaje de televisión
- Conocer los procesos imprescindibles de grabación, edición y posproducción del reportaje
- Mostrar al alumno las principales características con las que debe contar la redacción periodística, atendiendo a los recursos de la redacción en prensa
- Conocer el manejo de la cámara y la edición del reportaje
- Conocer y practicar las técnicas de presentación y expresión frente a la cámara
- Conocer las técnicas de locución
- Conocer las pautas en preproducción, producción y realización en el mundo del reporterismo, entendiendo las necesidades técnicas y humanas en el proceso de creación del reportaje
- Descubrir el concepto de "fotorreporterismo" y la importancia de la fotografía en el reportaje televisivo
- Mostrar al alumno la notable presencia que muestran los contenidos en las nuevas tendencias que presenta la televisión
- Comprender el proceso de transición que han experimentado los contenidos y la suplantación que ha tenido la audiencia por los consumidores de contenidos, sobre los cuales se hará hincapié
- Comprender la vinculación de la televisión con el campo de la ingeniería digital

- Estudiar el concepto "Big Data" y comprender el profundo proceso de cambio que experimentan las audiencias en el mundo televisivo
- Hacer una introducción al periodismo dron y su implementación en el Periodismo de Investigación
- Puntualizar la importancia del concepto periodismo de las cosas, así como conocer las nuevas plataformas para ver televisión
- Conocer la vinculación de los influencers y su estrategia en redes sociales, así como su vinculación con el ámbito televisivo



Somos la mayor universidad online en habla hispana y queremos ayudarte a mejorar tu fututo"





tech 18 | Competencias

Al superar la formación el profesional será capaz de:



Competencias generales

- Escribir y transmitir la información en soporte audiovisual
- Conocer la forma de trabajo del reporterismo en televisión
- Aplicar los paradigmas metodológicos adecuados al formato del reportaje de investigación
- Acceder a los datos como fuente de información
- Trabajar en base a las técnicas de investigación periodística
- Crear un discurso narrativo de calidad adecuado al formato
- Realizar la producción del reportaje de investigación para televisión manejando todos sus aspectos de manera solvente
- Recurrir al entorno digital para trabajar en la investigación periodística





Competencias específicas

Bloque 1. Periodismo audiovisual

- Conocer y utilizar los diferentes géneros periodísticos
- Redactar piezas periodísticas en formato audiovisual
- Estar al tanto de la actualidad
- Tener fuentes de información de calidad y saber utilizarlas y reelaborar la información que se obtiene de ellas
- Usar la narrativa y el discurso audiovisual de manera correcta
- Utilizar las redes sociales para transmitir un mensaje

Bloque 2. Investigación periodística y reporterismo de televisión

- Identificar las fuentes de información adecuadas.
- Describir la normativa referida al tema
- Reconocer los diferentes tipos de periodismo existente
- Explicar los diferentes perfiles periodísticos
- Realizar una investigación en comunicación
- Controlar las bases conceptuales
- Dominar las bases metodológicas
- Utilizar procedimientos sistemáticos para crear trabajos periodísticos de investigación
- Utilizar el periodismo de datos
- Saber aplicar la metodología de investigación periodística
- Usar las técnicas de investigación cuantitativa
- Aplicar la encuesta
- Utilizar el cuestionario como técnica de investigación cuantitativa
- Poner en práctica el Focus Group, para investigación cuantitativa
- Explicar en qué consiste la Observación Participante en periodismo
- Escribir de forma periodística usando la narrativa
- Aplicar los formatos discursivos y textuales en los trabajos de investigación

- Reconocer los nuevos paradigmas teóricos en cuanto a la escritura
- Realizar informes referentes a la investigación
- Comprender el lugar del periodismo de investigación en el cambio cultura
- Usar diferentes técnicas y métodos investigativos
- Aplicar la investigación a los distintos ámbitos comunicativo
- Describir las características normativas de TV
- Reconocer la normativa general en el ámbito del reporterismo
- Explicar las características del reportaje televisivo
- Reconocer las peculiaridades y exigencias del género
- Conocer las nuevas tendencias en el reportaje televisivo
- Aceptar la ética inherente al género de investigación en televisión
- Trabajar con los diferentes géneros periodísticos de ty con total competencia
- Distinguir los procesos de la producción en tv
- Reconocer los diferentes roles en este campo
- Descubrir en cada contexto cuáles son las fuentes a las que hay que recurrir
- Saber elaborar un guion
- Redactar con calidad para un reportaje de investigación
- Describir el manejo de una cámara e intervenir en la edición
- Presentar con calidad ante la cámara
- Planificar todas las partes del proceso
- Utilizar la fotografía de forma primordial
- Describir la relación entre ingeniería digital y la televisión y su influencia sobre el medio
- Analizar los big data en el entorno de la medición de audiencias y comprender su impacto
- Utilizar el periodismo dron en los trabajos de investigación
- Utilizar y desarrollar el "periodismo de las cosas"
- Aprovechar la vinculación de las redes y la figura de los influencers en el medio televisivo





Director Invitado Internacional

Andrew Mackenzie es una figura destacada en la producción audiovisual y multimedia a nivel internacional, con más de 20 años de experiencia en la industria. A lo largo de su carrera, ha demostrado una capacidad excepcional para formular y ejecutar proyectos periodísticos y campañas comerciales multiplataforma. Así, ha sido reconocido con varios premios donde se incluyen el "Mejor uso de Youtube" por Digiday, "Equipo de Vídeo del Año" por Drum y "Mejor podcast de noticias" en los Press Awards por su trabajo en The Telegraph.

Su profundo conocimiento del proceso de realización en audio y vídeo le ha conducido a ocupar importantes puestos en medios de comunicación de renombre. Los periódicos The Sun y The Telegraph, de gran impacto en Reino Unido, han sido algunos de los escenarios laborales más importantes donde se ha desempeñado este experto. A través de ambas posiciones ha conseguido un profundo entendimiento de las dinámicas de funcionamiento en una plataforma en línea y cómo entregar contenido eficaz y atractivo.

Por otro lado, ha sido responsable de supervisar la realización de materiales para grupos mediáticos de prestigio, gestionando presupuestos y estableciendo políticas editoriales precisas. Al mismo tiempo, ha colaborado con líderes del mundo audiovisual, entregando productos de excelencia y a la vanguardia en materia de tecnologías y estilos narrativos. Igualmente, Mackenzie ha trabajado con marcas como Audi, TAG Mclaren, Citroen, KIA, BMW, entre otras.

Su experiencia abarca desde la **producción, filmación** y **edición** de proyectos de pequeña a gran escala en **múltiples ubicaciones mundiales**. También la creación de contenido de marca atractivo y la gestión de eventos basados en locaciones y documentales en lugares remotos como el Himalaya. Su versatilidad y habilidad para manejar tanto **contenido periodístico** como **publicitario** lo han convertido verdadero referente entre los expertos de la comunicación.



D. Mackenzie, Andrew

- Director de Vídeo en el Periódico The Sun, Londres, Reino Unido
- Jefe de Vídeo y Audio en el Periódico The Telegraph, Reino Unido
- Jefe de Edición de Vídeo en CarGurus
- Jefe de Audio y Cine en el Telegraph Media Group Limited
- Responsable de Retoque Fotográfico Electrónico en Bauer Media
- Director de Estudio de Preimpresión en Compact Litho
- Formación LPC en el Instituto City and Guilds de Reino Unido







tech 26 | Estructura y contenido

Módulo1. Periodismo escrito I

- 1.1. Aproximación a la teoría de los géneros periodísticos
 - 1.1.1. Introducción
 - 1.1.2. Planteamiento general
 - 1.1.3. Antecedentes, utilidad y criterios de valoración
 - 1.1.4. Clasificación de los géneros
 - 1.1.5. Características diferenciales. Primera fase: conceptos previos
 - 1.1.6. Noticia
 - 1.1.7. Características diferenciales. Segunda fase: rasgos distintivos de cada género
 - 1.1.8. Otro modelo de clasificación más simplificado y universal
 - 1.1.9. Previsiones de futuro: los géneros en el periodismo digital
- 1.2. El periodista multimedia y la transformación de los géneros
 - 1.2.1. Introducción
 - 1.2.2. Nace un nuevo periodista
 - 1.2.3. Consecuencias para el periodista
 - 1.2.4. Difícil separación entre relatos y comentarios
 - 1.2.5. Nuevos géneros periodísticos
 - 1.2.6. La diferencia de trabajar en la Red
 - 1.2.7. Cada canal exige una forma de hacer
 - 1.2.8. Nueva fisonomía de la radio
 - 1.2.9. Entender la historia televisiva
 - 1.2.10. Una pantalla para cada cosa
 - 1.2.11. Un lenguaje específico para la Red
 - 1.2.12. La regla número 17 de Stephen King
- 1.3. El lenguaje periodístico
 - 1.3.1. Introducción
 - 1.3.2. Lenguaje periodístico
 - 1.3.3. El texto periodístico y su contexto
 - 1.3.4. El lenguaje coral de los iconos

- 1.4. La noticia
 - 1.4.1. Introducción
 - 1.4.2. Definición
 - 1.4.3. Cualidades específicas del hecho noticioso
 - 1.4.4. Tipos de noticia
- 1.5. Las noticias discursivas
 - 1.5.1. Introducción
 - 1.5.2. Preparación y cobertura
 - 1.5.3. Redacción
 - 1.5.4. Partes de la noticia
- 1.6. El arte de las citas
 - 1.6.1. Introducción
 - 1.6.2. Funciones de las citas
 - 1.6.3. Tipos de citas
 - 1.6.4. Técnicas de la cita directa
 - 1.6.5. Cuando usar las citas directas
- 1.7. La narración periodística
 - 1.7.1. Introducción
 - 1.7.2. La narración periodística
 - 1.7.3. Problemas en la narración periodística
- 1.8. Los titulares periodísticos
 - 181 Introducción
 - 1.8.2. Funciones de los titulares
 - 183 Características de los titulares
 - 1.8.4. Evolución de los titulares
 - 1.8.5. Elementos de titulación en los medios impresos, audiovisuales y digitales
 - 1.8.6. Tipos de titulares
- .9. Las fuentes en el periodismo informativo
 - 1.9.1. Introducción
 - 1.9.2. En busca de la noticia
 - 1.9.3. Tipos de fuentes para el periodismo informativo



Estructura y contenido | 27 tech

- 1.10. Producción informativa y procedimientos de producción
 - 1.10.1. Introducción
 - 1.10.2. Organización del trabajo
 - 1.10.3. Comercialización
 - 1.10.4. Algunos aspectos contables
 - 1.10.5. La imagen de los periódicos
 - 1.10.6. El rediseño de periódicos

Módulo 2. Periodismo escrito II

- 2.1. La interpretación y la teoría de los géneros periodísticos
 - 2.1.1. Introducción
 - 2.1.2. La interpretación, tarea periodística
 - 2.1.3. La «tipología de Martínez Albertos»
 - 2.1.4. Otras clasificaciones finalistas
 - 2.1.5. La objetividad, criterio clasificador
 - 2.1.6. ¿Los hechos son sagrados y las opiniones libres?
- 2.2. La crónica periodística (I). Orígenes y definición
 - 2.2.1. Introducción
 - 2.2.2. Definición de crónica
 - 2.2.3. La crónica en la era digital
 - 2.2.4. Tipología de la crónica
- 2.3. La crónica periodística (II). Titulares, entradillas y recursos de estilo
 - 2.3.1. Introducción
 - 2.3.2. La titulación de las crónicas
 - 2.3.3. Tipos de entradilla
 - 2.3.4. El cuerpo: principales recursos de estilo
- 2.4. La crónica periodística (II). Titulares, entradillas y recursos de estilo
 - 2.4.1. Introducción
 - 2.4.2. La crónica de sucesos y judicial
 - 2.4.3. La crónica parlamentaria
 - 2.4.4. La España democrática
 - 2.4.5. La crónica de espectáculos
 - 2.4.6. La crónica deportiva

tech 28 | Estructura y contenido

2.5.	El reportaje (I). Definición, orígenes y tipología			
	2.5.1.			
	2.5.2.			
		El origen del reportaje: sus precedentes		
	2.5.4.			
	2.5.5.			
	2.5.6.			
	2.5.7.			
	2.5.8.			
2.6.	El repo	El reportaje (II). Idea, enfoque e investigación		
	2.6.1.			
	2.6.2.	Escasa pedagogía del reportaje		
	2.6.3.	El proyecto del reportaje: la idea y el enfoque		
	2.6.4.	La investigación: recopilación, selección y ordenación de los datos		
	2.6.5.	Cuando usar las citas directas		
2.7.	El repo	rtaje (III). Estructura y redacción		
	2.7.1.	Introducción		
	2.7.2.	Estilo y estructura, claves del reportaje		
	2.7.3.	La titulación del reportaje		
	2.7.4.	La entradilla del reportaje		
	2.7.5.	El cuerpo del reportaje		
2.8.	La entr	evista (I). Definición, origen y principales hitos		
	2.8.1.	Introducción		
	2.8.2.	Definición de entrevista		
	2.8.3.	Origen histórico de la entrevista: los diálogos		
	2.8.4.	La evolución de la entrevista		
2.9.	La entrevista (II). Tipología, preparación y realización			
	2.9.1.	Introducción		
	2.9.2.	Tipos de entrevistas		
	2.9.3.	El proceso de confección de la entrevista		

2.10.	2.10.1. 2.10.2. 2.10.3. 2.10.4. 2.10.5.	evista (III). Organización del material y redacción Introducción Transcripción y preparación del material obtenido La titulación de la entrevista Errores en el título La entradilla El cuerpo de la entrevista		
Mód	ulo 3 . [Oocumentación informativa		
3.1.	Introducción a la Documentación como ciencia			
	3.1.1.	Introducción		
	3.1.2.	La sociedad de la información y el conocimiento		
	3.1.3.	Información y documentación		
	3.1.4.	Definición de la documentación		
	3.1.5.	El nacimiento de la documentación como ciencia		
	3.1.6.	Los centros de documentación		
3.2.	Historia	a y características de la Documentación Informativa		
	3.2.1.	Introducción		
	3.2.2.	Historia de la documentación informativa		
	3.2.3.	Características generales de la documentación informativa		
	3.2.4.	Principios de la documentación informativa		
	3.2.5.	Funciones de la documentación informativa		
3.3.	La crón	ica periodística (II). Titulares, entradillas y recursos de estilo		
	3.3.1.	Introducción		
	3.3.2.	La titulación de las crónicas		
	3.3.3.	Tipos de entradilla		
	3.3.4.	El cuerpo: principales recursos de estilo		
	3.3.5.	Obras de consulta: concepto y clasificación		
3.4.	El anális	sis documental I		
	3.4.1.	Introducción		
	3.4.2.	La cadena documental		
	3.4.3.	La selección documental		

3.4.4. El análisis documental

Estructura y contenido | 29 tech

	5.4.5.	La Catalogación		
	3.4.6.	La descripción documental y el asiento bibliográfico		
3.5.	El análisis documental II			
	3.5.1.	Introducción		
	3.5.2.	La clasificación		
	3.5.3.	La indización		
	3.5.4.	El resumen		
	3.5.5.	La referencia documental		
	3.5.6.	Los lenguajes documentales		
3.6.	Recuperación de información y bases de datos			
	3.6.1.	Introducción		
	3.6.2.	La recuperación de información		
	3.6.3.	Los sistemas de gestión de bases de datos		
	3.6.4.	Lenguajes de interrogación y ecuaciones de búsqueda		
	3.6.5.	La evaluación de la recuperación de información		
	3.6.6.	Las bases de datos		
3.7	La documentación fotográfica			
	3.7.1.	Introducción		
	3.7.2.	La fotografía		
	3.7.3.	El documento fotográfico		
	3.7.4.	Criterios de selección fotográfica		
	3.7.5.	El análisis documental de las fotografías		
3.8.	La doc	umentación radiofónica		
	3.8.1.	Introducción		
	3.8.2.	Características del documento sonoro		
	3.8.3.	Tipología de los documentos radiofónicos		
	3.8.4.	Los archivos radiofónicos		
	3.8.5.	Análisis documental de la información sonora		

3.8.6. La documentación informativa en la radio

2 4 5 La catalogación

- 3.9. La documentación audiovisual
 - 3.9.1. Introducción
 - 3.9.2. El documento audiovisual
 - 3.9.3. La documentación televisiva
 - 3.9.4. El análisis documental de la imagen en movimiento
 - 3.9.5. La documentación cinematográfica
- 3.10. La documentación en prensa escrita, digital y en gabinetes de comunicación.
 - 3.10.1. Introducción
 - 3.10.2. El servicio básico de documentación en medios escritos
 - 3.10.3. El proceso documental en medios digitales
 - 3.10.4. El servicio de documentación en la redacción digital
 - 3.10.5. La documentación en los gabinetes de comunicación

Módulo 4. Diseño de publicaciones

- 4.1. Tecnología manual de la comunicación e información escrita
 - 4.1.1. Introducción
 - 4.1.2. Las formas iniciales de la escritura
 - 4.1.3. Los soportes de la escritura manual
 - 4.1.4. Niveles de representación gráfica en la primera escritura
 - 4.1.5. Clasificación general de los signos de escritura
 - 4.1.6. El nacimiento y desarrollo del alfabeto: la independencia del signo escrito
 - 4.1.7. La escritura, memoria de información
 - 4.1.8 Las formas de la escritura alfabética latina: observación diacrónica
 - 4.1.9. Las imágenes en el mundo de la escritura manual
- 4.2. Sistema de impresión
 - 4.2.1. Introducción
 - 4.2.2. De la reproducción manual a la reproducción mecanizada de la escritura
 - 4.2.3. La imitación, denominador común de las primeras copias mecánicas de información
 - 4.2.4. Antecedentes de la reproducción mecanizada de la información en la Antigüedad

tech 30 | Estructura y contenido

- 4.2.5. La xilografía, el antecedente más próximo a la tecnología de Gutenberg
- 4.2.6. Conocimientos y elementos tecnológicos preexistentes y necesarios para la imprenta de Gutenberg
- 4.2.7. La imprenta de Gutenberg
- 4.2.18. El desarrollo de las fases de composición e impresión de la información escrita
- 4.3. Formas y funciones de los elementos del diseño periodístico
 - 4.3.1. Introducción
 - 4.3.2. Qué es el diseño periodístico de comunicación e información escrita
 - 4.3.3. Los elementos del diseño periodístico
- 4.4. Las imágenes
 - 4.4.1. Introducción
 - 4.4.2. Las imágenes periodísticas
 - 4.4.3. La infografía: naturaleza, características, funciones y formas
 - 4.4.4. Los recursos gráficos no textuales ni icónicos
- 4.5. El color
 - 4.5.1. Introducción
 - 4.5.2. Naturaleza, función y procesos de síntesis del color
 - 4.5.3. Separación de colores en artes gráficas
 - 4.5.4. Funciones y posibilidades expresivas del color en un medio escrito
 - 4.5.5. Características de colores plano
- 4.6. Tipografías: identidad y uso
 - 4.6.1. Introducción
 - 4.6.2. Qué es tipografía
 - 4.6.3. La morfología del carácter: implicaciones semánticas
 - 4.6.4. Clasificaciones de los caracteres tipográficos
 - 4.6.5. Las funciones de la tipografía
 - 4.6.6. La tipografía informática
- 4.7. Formatos y diseño periodístico de la información
 - 4.7.1. Introducción
 - 4.7.2. Evolución diacrónica del diseño periodístico de medios escritos
 - 4.7.3. El formato, primera circunstancia espacial
 - 4.7.4. La distribución y arquitectura del espacio de la página
 - 4.7.5. El diseño modular
 - 4.7.6. El diagrama de Gutenberg
 - 4.7.7. ELCIV



Estructura y contenido | 31 tech

- 4.8. Diseño periodístico y comunicación. Orden y jerarquía
 - 4.8.1. Introducción
 - 4.8.2. El objetivo fundamental del diseño periodístico
 - 4.8.3. Criterios de distribución de la información
 - 4.8.4. Estructuras básicas de conformación de páginas
 - 4.8.5. Sistemas de equilibrio en la expresión de los significantes informativos
 - 4.8.6. Principios básicos aplicables en el diseño periodístico
 - 4.8.7. La primera página
 - 4.8.8. Las páginas interiores del periódico
- 4.9. El cambio tecnológico en los procesos de comunicación
 - 4.9.1. Introducción
 - 4.9.2. El cambio tecnológico en los procesos de comunicación e información escrita inmediatamente anterior a la digitalización
 - 4.9.3. La digitalización, cambio de marcha en el desarrollo de la comunicación e información escrita
- 4.10. La mediación digital en el periodismo actual
 - 4.10.1. Introducción
 - 4.10.2. La mediación digital en el periodismo actual
 - 4.10.3. La información escrita en el periodismo de edición digital

Módulo 5. Narrativa audiovisual

- 5.1. La narrativa audiovisual
 - 5.1.1. Introducción
 - 5.1.2. Conceptos fundamentales de la Narrativa Audiovisual
 - 5.1.3. Una aproximación metodológica
 - 5.1.4. Particularidades del discurso audiovisual
 - 5.1.5. El lenguaje audiovisual
 - 5.1.6. La imagen
 - 5.1.7. El sonido
- 5.2. El discurso y las estancias enunciadoras
 - 5.2.1. Introducción
 - 5.2.2. Las funciones del relato
 - 5.2.3. La construcción del texto narrativo
 - 5.2.4. Las instancias enunciadoras

- 5.2.5. Tipologías de narradores
- 5.2.6. La focalización
- 5.2.7. El narratario
- 5.3. La historia y los ejes de la narración
 - 5.3.1. Introducción
 - 5.3.2. La historia
 - 5.3.3. La acción narrativa
 - 5.3.4. El tiempo
 - 5.3.5. El espacio
 - 5.3.6. El sonido
- 5.4. La construcción del discurso audiovisual: el guion
 - 5.4.1. Introducción
 - 5.4.2. El guion
 - 5.4.3. La idea
 - 5.4.4. Los géneros
 - 5.4.4.1. El cine fantástico y de terror
 - 5 4 4 1 El cine bélico
 - 5.4.4.1. La comedia
 - 5441 Fl musical
 - 5.4.4.1. El documental
 - 5.4.5. Los personajes y el diálogo
 - 5.4.6. El guion literario vs el guion técnico
- 5.5. Teoría y análisis del montaje fílmico
 - 5.5.1. Introducción
 - 5.5.2. Definición del montaje
 - 5.5.3. Las unidades básicas de la narrativa fílmica
 - 5.5.4. Primeras aproximaciones teóricas
 - 5.5.5. Tipos de montaje
 - 5.5.6. El montaje invisible: el raccord. Glosario sobre el montaje

tech 32 | Estructura y contenido

5.6.	La narra 5.6.1.	ación cinematográfica: de los orígenes a la posmodernidad Introducción		
	5.6.2.	Los orígenes del cine		
	5.6.3.	El cine de los orígenes: la articulación espacio-temporal		
		Las vanguardias y el cine		
		El cine de Hollywood		
		El cine de arte y el ensayo		
	5.6.7.	El cine contemporáneo		
5.7.	El cine informático: de los noticiarios al documental			
	5.7.1.	Introducción		
	5.7.2.	El cine informativo		
	5.7.3.	Los noticiarios cinematográficos		
	5.7.4.	El documental		
	5.7.5.	El cine informativo de ficción		
	5.7.6.	El valor de los informativos como fuente histórica		
5.8.	El discu	rso televisivo: información y entretenimiento		
	5.8.1.	Introducción		
		El discurso televisivo		
	5.8.3.	Narratología de la información audiovisual		
		Los géneros de la información audiovisual		
		El infotainment		
		Los programas de entretenimiento		
	5.8.7.	El relato televisivo de ficción		
5.9.	El discu	rso publicitario audiovisual: spot, tráiler y videoclip		
	5.9.1.	Introducción		
	5.9.2.	Narrativa publicitaria en los medios audiovisuales		
	5.9.3.	Spot		
	5.9.4.	Tráiler		
	5.9.5.	Videoclip		
5.10.	Nuevos medios y estructuras narrativas en la era digital			
	5.10.1.	Introducción		
	5.10.2.	El paradigma digital		
	5.10.3.	Los nuevos medios del siglo XXI		
	5.10.4.	Nuevas prácticas mediáticas		

5.10.5. La condición postmedia

Módulo 6. Comunicación televisiva

- 6.1. El mensaje en Televisión
 - 6.1.1. Introducción
 - 6.1.2. El mensaje en televisión
 - 6.1.3. La TV como la unión de la imagen dinámica y el audio
- 6.2. Historia y evolución del medio televisivo
 - 6.2.1. Introducción.
 - 6.2.2. Origen del medio televisivo
 - 6.2.3. Historia y evolución en el mundo del medio televisivo
- 6.3. Géneros y Formatos en Televisión
 - 6.3.1. Introducción
 - 6.3.2. Géneros televisivos
 - 6.3.3. Formatos en televisión
- 6.4. El guion en Televisión
 - 6.4.1. Introducción
 - 6.4.2. Tipos de guion
 - 6.4.3. Función del guion en televisión
- 6.5. Programación Televisiva
 - 6.5.1. Introducción
 - 6.5.2. Historia
 - 6.5.3. Programación en bloque
 - 6.5.4. Programación cruzada
 - 6.5.5. Contraprogramación
- 6.6. Lenguaje y Narración en Televisión
 - 6.6.1. Introducción
 - 6.6.2. El lenguaje en Televisión
 - 6.6.3. La narración en televisión
- 6.7. Técnicas de Locución y expresión
 - 6.7.1. Introducción
 - 6.7.2. Técnicas de locución
 - 6.7.3. Técnicas de expresión

- 6.8. Creatividad en Televisión
 - 6.8.1. Introducción
 - 6.8.2. La creatividad en televisión
 - 6.8.3. El futuro de la televisión
- 6.9. Producción
 - 6.9.1. Introducción
 - 6.9.2. Producción televisiva
 - 6.9.3. Preproducción
 - 6.9.4. Producción y grabación
 - 6.9.5. Postproducción
- 6.10. Tecnología y Técnicas digitales en televisión
 - 6.10.1. Introducción
 - 6.10.2. El papel de la tecnología en la televisión
 - 6.10.3. Las técnicas digitales en televisión

Módulo 7. Periodismo televisivo

- 7.1. Organización de la redacción y cobertura informativa
 - 7.1.1. Introducción
 - 7.1.2. Organización en la redacción de una televisión
 - 7.1.3. Puestos
 - 7.1.4. Cobertura informativa
- 7.2. Informativos no diarios
 - 7.2.1. Introducción.
 - 7.2.2. Informativos no diarios
 - 7.2.2.1. Informativos de fin de semana
 - 7.2.2.2. Informativos excepcionales
- 7.3. Informativos diarios
 - 7.3.1. Introducción
 - 7.3.2. Informativos diarios
 - 7.3.3. Tipos de informativos
 - 7.3.3.1. Estelares
 - 7.3.3.2. Informativo diario
 - 7.3.3.3. Programas de entrevistas
 - 7.3.3.4. Infotainment

- 7.4. La crónica, el reportaje y la entrevista
 - 7.4.1. Introducción
 - 7.4.2. La crónica
 - 7.4.3. Tipos de reportaje
 - 7.4.4. Tipos de entrevista
- 7.5. La entradilla de Estudio
 - 7.5.1. Introducción
 - 7.5.2. La entradilla de estudio
 - 7.5.3. Entradillas audiovisuales
- 7.6. Programas según formatos. Magazines y Reality-show
 - 7.6.1. Introducción
 - 7.6.2. Definición de magazine
 - 7.6.3. Definición de reality show
- 7.7. Programas especializados según contenidos
 - 7.7.1. Introducción
 - 7.7.2. Periodismo especializado
 - 7.7.3. Programas especializados
- 7.8. La Realización Televisiva
 - 7.8.1 Introducción
 - 7.8.2. La Realización Televisiva
 - 7.8.3. Preproducción
 - 7.8.4. Rodaje
 - 7.8.5. Control de realización
- 7.9. Tratamiento de la información en directo y en diferido
 - 7.9.1. Introducción
 - 7.9.2. Tratamiento de la información en directo
 - 7.9.3. Tratamiento de la información en diferido
- 7.10. Técnicas de Edición
 - 7.10.1. Introducción
 - 7.10.2. Técnicas de edición en televisión
 - 7.10.3. Tipos de edición

tech 34 | Estructura y contenido

Módulo 8. Comunicación radiofónica

- 8.1. Historia de la radiodifusión
 - 8.1.1. Introducción
 - 8.1.2. Orígenes
 - 8.1.3. Orson Welles y "La Guerra de los Mundos"
 - 8.1.4. La radio en el mundo
 - 8.1.5. La nueva radio
- 8.2. Panorama actual de la radio en Latinoamérica
 - 8.2.1. Introducción
 - 8.2.2. Historia de la radio en Latinoamérica
 - 8.2.3. Actualidad
- 8.3. El lenguaje radiofónico
 - 8.3.1. Introducción
 - 8.3.2. Características de la comunicación radiofónica
 - 8.3.3. Elementos que configuran el lenguaje radiofónico
 - 8 3 4 Características de la construcción de textos radiofónicos
 - 8.3.5. Características de la redacción de textos radiofónicos
 - 8.3.6. Glosario de los términos utilizados en el lenguaje radiofónico
- 8.4. El guion para radio. Creatividad y expresión
 - 8.4.1. Introducción
 - 8.4.2. El guion radiofónico
 - 8.4.3. Principios básicos en la elaboración de un guion
- 5. Producción, realización y locución en radiodifusión
 - 5.1. Introducción
 - 5.2. Producción y realización
 - 5.3. Locución radiofónica
 - 5.4 Peculiaridades de la locución radiofónica
 - 5.5. Ejercicios prácticos de respiración y locución
- 6. La improvisación en radiodifusión
 - 6.1. Introducción
 - 6.2. Peculiaridades del medio radiofónico
 - 6.3. ¿Qué es la improvisación?
 - 6.4. ¿Cómo se lleva a cabo la improvisación?
 - 6.5. La información deportiva en radio. Características y lenguaje
 - 6.6 Recomendaciones léxicas

- 7. Los géneros radiofónicos
 - 7.1. Introducción
 - 7.2. Los géneros radiofónicos
 - 7.2.1. La noticia
 - 7.2.2. La crónica
 - 7.2.3. El reportaje
 - 7.2.4. La entrevista
 - 7.3. la mesa redonda y el debate
- 8. La investigación de audiencias en radio
 - 8.1. Introducción
 - 8.2. Investigación en radio e inversión publicitaria
 - 8.3. Principales métodos de investigación
 - 8.4. Estudio General de Medios
 - 8.5. Resumen del Estudio General de Medios
 - 8.6. Radio tradicional versus radio online
- 9. El sonido digital
 - 9.1 Introducción
 - 9.2. Conceptos básicos acerca del sonido digital
 - 9.3. Historia de la grabación de sonido
 - 9.4. Principales formatos de sonido digital
 - 9.5. Edición de sonido digital. Audacity
- 10. El nuevo radiofonista
 - 10.1. Introducción
 - 10.2. El nuevo radiofonista
 - 10.3. La organización formal de las emisoras
 - 10.4 La tarea del redactor
 - 10.5. La reunión de contenidos
 - 10.6. ¿Inmediatez o calidad?



Estructura y contenido | 35 tech

Módulo 9. Periodismo radiofónico

- 9.1. Historia de la radio
 - 9.1.1. Historia de la información radiofónica en el mundo
 - 9.1.2. Origen
 - 9.1.3. Evolución de la información radiofónica
- 9.2. De los géneros literarios a los radiofónicos
 - 9.2.1. Introducción
 - 9.2.2. La razón de ser de los géneros
 - 9.2.3. De los géneros literarios a los radiofónicos, pasando por los periodísticos
 - 9.2.4. Clasificación de los géneros radiofónicos
- 9.3. Informativos
 - 9.3.1. Introducción
 - 9.3.2. La noticia como materia prima
 - 9.3.3. Tipos de programas informativos
- 9.4. El deporte como género radiofónico
 - 9.4.1. Introducción
 - 9.4.2. Historia
 - 9.4.3. Los formatos deportivos
 - 9.4.4. El futuro del deporte en la radio
- 9.5. Programas de participación de la audiencia
 - 9.5.1. Introducción
 - 9.5.2. Razones para el éxito de la participación como género radiofónico
 - 9.5.3. Tipología del género de participación
- 9.6. Dramáticos
 - 9.6.1. Introducción
 - 9.6.2. Los Subgéneros
 - 9.6.3. La técnica
- 9.7. Musicales
 - 9.7.1. Introducción
 - 9.7.2. Historia del género musical
 - 9.7.3. Los subgéneros

tech 36| Estructura y contenido

9.8.	El maga	il magacín		
	9.8.1.	Introducción		
	9.8.2.	El magacín		
	9.8.3.	El magacín especializado		
9.9.	Historia de la publicidad			
	9.9.1.	Introducción		
	9.9.2.	Historia de la publicidad		
	9.9.3.	Tipos de publicidad		
9.10. La publicidad como género radiofónico		icidad como género radiofónico		
	9.10.1.	Introducción		
	9.10.2.	La publicidad en radio		
	9.10.3.	La publicidad como género radiofónico		
	9.10.4.	El fenómeno publicitario radiofónico en el proceso de comunicación		
Mód	ulo 10.	Periodismo digital y redes sociales		
10.1.	Los nue	nuevos perfiles profesionales		
		Introducción		
		De la empresa tradicional a la empresa digital		
		Los nuevos profesionales 2.0		
		La era de los blogueros		
10.2.	.2. Organización de la información digital			
	10.2.1.	Introducción.		
		La usabilidad en el entorno digital		
		Etiquetas y metadatos		
	10.2.4.	Optimización para buscadores (SEO y SEM)		
10.3.	Arquite	ctura del contenido web		
	10.3.1.	Introducción		
	10.3.2.	Estructura de la portada		
	10.3.3.	Menú		
		Titular		
	10.3.5.	Cuerpo		

10.4.	El blog periodístico y los wikis		
	10.4.1.	Introducción	
	10.4.2.	El blog periodístico	
	10.4.3.	Estructura de un post	
	10.4.4.	Etiquetas	
	10.4.5.	Comentarios	
	10.4.6.	Los Wikis	
10.5. Microblogging y periodismo		ogging y periodismo	
	10.5.1.	Introducción	
	10.5.2.	Twitter	
	10.5.3.	Las fuentes en Twitter	
10.6.	Platafo	rmas sociales y periodismo	
	10.6.1.	Introducción	
	10.6.2.	Redes sociales y periodismo	
	10.6.3.	Integración de contenidos sociales	
	10.6.4.	Técnicas de escritura en redes sociales	
10.7.	Escritur	a en pantalla	
	10.7.1.	Introducción	
	10.7.2.	El abecé de la lectura en pantalla	
	10.7.3.	Adaptación de texto a formato web	
	10.7.4.	El titular en contenidos digitales	
10.8.	Escritur	a hipertextual y multimedia	
	10.8.1.	Introducción	
	10.8.2.	La hipertextualidad en la redacción digital	
	10.8.3.	Formatos multimedia	
10.9.	Género	s ciber periodísticos	
	10.9.1.	Introducción	
	10.9.2.	Definición	
	10.9.3.	Géneros informativos	
	10.9.4.	Géneros interpretativos	
	10.9.5.	Géneros de opinión	

- 10.10. Aspectos legales en Internet
 - 10.10.1. Introducción
 - 10.10.2. Responsabilidad jurídica en Internet
 - 10.10.3. Gestión de la reputación en línea
 - 10.10.4. Compartir contenidos en Internet

Módulo 11. Introducción al periodismo de investigación

- 11.1. Periodismo de Investigación. Legalidad y Transparencia
 - 11.1.1. Historia del Periodismo de Investigación
 - 11.1.1.1. Antecedentes
 - 11.1.1.2. Actualidad del Periodismo de Investigación
 - 11.1.1.3. Escenario cambiante del Periodismo de Investigación
 - 11.1.1.4. Periodismo de Datos
 - 11.1.2. Proceso de la investigación periodística
 - 11.1.2.1. Identificación del objeto de estudio
 - 11 1 2 2 Planificación
 - 11.1.2.3. Búsqueda y selección de las fuentes de investigación
 - 11.1.2.4. Redacción
 - 11 1 2 5 Publicación
 - 11.1.3. Derecho a la información pública
 - 11.1.4. Transparencia y gobierno abierto
 - 11.1.5. Open data y Big data
 - 11.1.6. Normativa del Periodismo de Investigación
 - 11.1.7. Legislación, ética y participación ciudadana
- 11.2. Las Fuentes Secundarias de la Información
 - 11.1.1. ¿Qué son las Fuentes Secundarias?
 - 11.1.2. Fiabilidad de las fuentes
 - 11.1.3. Fuentes españolas
 - 11.1.4. Fuentes europeas
 - 11.1.5 Fuentes latinoamericanas
 - 11.1.6. Otras fuentes internacionales

- 11.3. Periodismo de precisión
 - 11.3.1. Principios del periodismo de precisión
 - 11.3.2. Transparencia y libertad de acceso a la información
 - 11.3.3. Acceso informático a bases de datos en la investigación periodística
 - 11.3.4. Conflictos pragmáticos entre libertad de acceso a la información e intimidad
 - 11.3.5. Técnicas sociológicas del periodismo de precisión
- 11.4. Periodismo Cívico
 - 11.4.1. ¿Qué es el Periodismo Cívico?
 - 11.4.2. Diferencia entre "Periodismo Cívico" y "Periodismo de los ciudadanos"
 - 11.4.3. Ejemplos de Periodismo Cívico
 - 11.4.4. Limitaciones y riesgos reales del Periodismo Cívico
- 11.5. Periodismo de Datos. Estadística para este tipo de periodismo.
 - 11.5.1. Conceptos estadísticos básicos para periodismo
 - 11.5.2. Medidas de tendencia central
 - 11.5.3. Medidas de dispersión
 - 11.5.4. Gráficos
- 11.6. Narración digital en Periodismo
 - 11.6.1. El periodismo en la era digital
 - 11.6.2. Escribir en Internet. Nuevos perfiles profesionales
 - 11.6.3. Escritura en pantalla
 - 11.6.4. Redes Sociales
 - 11.6.5. Cibercultura y Ciberdemocracia
 - 11.6.5.1. Transformación del entorno mediático
 - 11.6.6. Géneros ciberperiodísticos
 - 11.6.6.1. Hipertexto
 - 11.6.6.2. Sonido
 - 11.6.6.3. Vídeo
 - 11.6.6.4. Fotografía
 - 11.6.6.5. HTML
 - 11.6.7. Nuevos modelos de negocio de la comunicación en el entorno digital

tech 38| Estructura y contenido

- 11.7. Periodismo y Redes Sociales
 - 11.7.1. Historia de las Redes Sociales
 - 11.7.2. Impacto de las Redes Sociales en la actividad periodística tradicional
 - 11.7.3. El periodismo en las Redes Sociales
 - 11.7.4. Verificación de contenido en Redes Sociales
 - 11.7.5. Principales Redes Sociales
- 11.8. Nuevas tendencias del periodismo en el ámbito de los contenidos
 - 11.8.1. Más Redes Sociales
 - 11.8.2. Predominio de la fotografía y el vídeo
 - 11.8.3. Especialización
 - 11.8.4. "Fake News" y cómo afrontarlas
 - 11.8.5. Comercialización de los contenidos digitales
- 11.9. Perfiles periodísticos emergentes
 - 11.9.1. Reporterismo multimedia
 - 11.9.2. Periodismo inmersivo/360 grados
 - 11.9.3. Engagement en medios de comunicación
 - 11.9.4. Big Data y Periodismo de Datos
 - 11.9.5. Futuros perfiles periodísticos emergentes
- 11.10. Investigación para la optimización den recursos en la empresa multimedia dentro de la Sociedad-red
 - 11.10.1. Sociedad Red y transformación digital
 - 11.10.2. Estrategias para las nuevas estructuras organizativas
 - 11.10.3. Complejidad y evolución organizativa
 - 11.10.4. La empresa multimedia
 - 11.10.5. La importancia del contenido multimedia
 - 11.10.6. Aplicaciones multimedia en la empresa



Módulo 12. Metodología de la investigación

- 12.1. Nociones básicas sobre investigación: la ciencia y el método científico
 - 12.1.1. Definición del método científico
 - 12.1.2. Método analítico
 - 12.1.3. Método sintético
 - 12.1.4. Método inductivo
 - 12.1.5. El pensamiento cartesiano
 - 12.1.6. Las reglas del método cartesiano
 - 12.1.7. La duda metódica
 - 12.1.8. El primer principio cartesiano
 - 12.1.9. Los procedimientos de inducción según J. Mill Stuart
- 12.2. El proceso general de la investigación: enfoque cuantitativo y cualitativo
 - 12.2.1. Presupuestos epistemológicos
 - 12.2.2. Aproximación a la realidad y al objeto de estudio
 - 12.2.3. Relación sujeto-objeto
 - 12.2.4. Objetividad
 - 12.2.5. Procesos metodológicos
 - 12.2.6. La integración de métodos
- 12.3. Paradigmas de investigación y métodos derivados de ellos
 - 12.3.1. ¿Cómo surgen las ideas de investigación?
 - 12.3.2. ¿Qué investigar en educación?
 - 12.3.3. Planteamiento del problema de investigación
 - 12.3.4. Antecedentes, justificación y objetivos de la investigación
 - 12.3.5. Fundamentación teórica
 - 12.3.6. Hipótesis, variables y definición de conceptos operativos
 - 12.3.7. Selección del diseño de investigación
 - 12.3.8. El muestreo en estudios cuantitativos y cualitativos
- 12.4. Proceso y etapas de la investigación cuantitativa
 - 12.4.1. Fase 1: Fase conceptual
 - 12.4.2. Fase 2: Fase de planificación y diseño
 - 12.4.3. Fase 3: Fase empírica
 - 12.4.4. Fase 4: Fase analítica
 - 12.4.5. Fase 5: Fase de difusión

- 12.5. Tipos de investigación cuantitativa
 - 12.5.1. Investigación histórica
 - 12.5.2. Investigación correlacional
 - 12.5.3. Estudio de caso
 - 12.5.4. Investigación "ex post facto" sobre hechos cumplidos
 - 12.5.5. Investigación cuasi-experimental
 - 12.5.6. Investigación experimental
- 12.6. Proceso y etapas de la investigación cualitativa
 - 12.6.1. Fase 1: Fase preparatoria
 - 12.6.2. Fase 2: Fase de campo
 - 12.6.3. Fase 3: Fase analítica
 - 12.6.4. Fase 4: Fase informativa
- 12.7. Tipos de investigación cualitativa
 - 12.7.1. La etnografía
 - 12.7.2. La teoría fundamentada
 - 12.7.3. La fenomenología
 - 12.7.4. El método biográfico y la historia de vida
 - 12.7.5. El estudio de casos
 - 12.7.6 El análisis de contenido
 - 12.7.7. El examen del discurso
 - 12.7.8. La investigación acción participativa
- 12.8. Técnicas e instrumentos para la recogida de datos cuantitativos
 - 12.8.1. La entrevista estructurada
 - 12.8.2. El cuestionario estructurado
 - 12.8.3. Observación sistemática
 - 12.8.4. Escalas de actitud
 - 12.8.5. Estadísticas
 - 12.8.6. Fuentes secundarias de información
- 12.9. Técnicas e instrumentos para la recogida de datos cualitativos
 - 12.9.1. Entrevista no estructurada
 - 12.9.2. Entrevista en profundidad
 - 12.9.3. Grupos focales
 - 12.9.4. Observación simple, no regulada y participativa

tech 40 | Estructura y contenido

12.9.5. Historias de vida

	. —	Diarios Análisis de contenidos El método etnográfico
2.10.	Control	de calidad de los datos
	12.10.1.	Requisitos de un instrumento de medición
	12.10.2.	Procesamiento y análisis de datos cuantitativos
		12.10.2.1. Validación de datos cuantitativos
		12.10.2.2. Estadística para el análisis de datos
		12.10.2.3. Estadística descriptiva
		12.10.2.4. Estadística inferencial
	12.10.3.	Procesamiento y análisis de datos cualitativos
		12.10.3.1. Reducción y categorización
		12.10.3.2. Clarificar, sinterizar y comparar
		12.10.3.3. Programas para el análisis cualitativo de datos textuales
Mód	ulo 13.	Periodismo de datos. Una aproximación al periodismo de
		Periodismo de datos. Una aproximación al periodismo de n a través de los datos
nves	tigació	
nves	tigació Periodis	n a través de los datos
nves	rtigació Periodis 13.1.1.	n a través de los datos mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos
nves	rtigació Periodis 13.1.1.	n a través de los datos mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos
nves	rtigació Periodis 13.1.1.	n a través de los datos mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos
nves	Periodis 13.1.1. 13.1.2.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional
nves	Periodis 13.1.1. 13.1.2.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional
nves	Periodis 13.1.1. 13.1.2.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional Fuentes extraoficiales de datos
nves	Periodis 13.1.1. 13.1.2.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional Fuentes extraoficiales de datos Formatos de Periodismo de Datos I
nves 13.1.	Periodis 13.1.1. 13.1.2. 13.1.3. 13.1.4.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional Fuentes extraoficiales de datos Formatos de Periodismo de Datos I 13.1.4.1. Internet
nves 13.1.	Periodis 13.1.1. 13.1.2. 13.1.3. 13.1.4. Periodis	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional Fuentes extraoficiales de datos Formatos de Periodismo de Datos I 13.1.4.1. Internet 13.1.4.2. Prensa, Televisión y Radio
nves 13.1.	Periodis 13.1.1. 13.1.2. 13.1.3. 13.1.4. Periodis 13.2.1.	mo de Datos I. Fuentes de Investigación y procesamiento de datos Introducción al Periodismo de Datos Fuentes oficiales de datos 13.1.2.1. Fuentes oficiales de datos a escala nacional 13.1.2.2. Fuentes oficiales de datos a escala internacional Fuentes extraoficiales de datos Formatos de Periodismo de Datos I 13.1.4.1. Internet 13.1.4.2. Prensa, Televisión y Radio mo de Datos II. Herramientas digitales para la presentación de los datos

	13.2.3.	Visualización de datos
		13.2.3.1. Visualización de datos tabulados
		13.2.3.2. Visualización de relaciones
		13.2.3.3. Visualización de mapas
		13.2.3.4. Visualización de Java Script
	Metodo	logía y Técnicas de Investigación en Periodismo
		.Metodología de la investigación en Ciencias Sociales
	10.0.1.	13.3.1.1. El carácter empírico de la investigación social
		13.3.1.2. El método científico en Ciencias Sociales
		13.3.1.3. La investigación científica
		13.3.1.4. La elección del objeto de la investigación
19	13 3 2	Etapas del proceso de investigación
	10.0.2.	13.3.2.1. Identificación, delimitación, definición, descripción y explicación del
		problema
		13.3.2.2. Formulación de objetivos y preguntas de investigación
		13.3.2.3. Revisión de literatura
		13.3.2.3.1. Antecedentes
		13.3.2.3.2. Conceptos
		13.3.2.3.3. Teorías
		13.3.2.4. Planificación del diseño de investigación
		13.3.2.4.1. Selección de la muestra
		13.3.2.4.2. Tipo de estudio
		13.3.2.4.3. Procedimiento
		13.3.2.4.4. Recogida de información
		13.3.2.5. Ejecución analítica de la investigación
		13.3.2.5.1. Obtención de datos
		13.3.2.5.2. Presentación de datos
		13.3.2.5.3. Análisis de datos
		13.3.2.5.4. Conclusiones
		13.3.2.6. Redacción del informe de investigación
	Técnica	s de Investigación Cuantitativa
	13.4.1.	¿Qué es la Investigación Cuantitativa?
	13.4.2.	Características
	13.4.3.	Herramientas de investigación

13.3.

13.4.

13.4.4. Recopilación de datos

Estructura y contenido | 41 tech

Módulo 14. Componente narrativo y discursivo en periodismo de
investigación

- 14.1. Narrativa periodística. Teoría y análisis
 - 14.1.1. Periodismo de calidad
 - 14.1.2. Periodismo y responsabilidad social
 - 14.1.3. Influencia de la narrativa periodística en el entorno social
 - 14.1.4. Contexto comunicativo y discursivo del periodismo
- 14.2. Discurso, texto y comunicación
 - 14.2.1. Tipos y organización del discurso
 - 14.2.2. Tipos de texto
 - 14.2.3. Comunicación en Internet
 - 14.2.4. Comunicación audiovisual
- 14.3. Nuevas tendencias de la escritura
 - 14.3.1. Responsabilidad social y ética del Periodismo
 - 14.3.2. Análisis semántico, pragmático y semiótico de textos
 - 14.3.3. Nuevos marcos teóricos de la comunicación en la eran den Internet
 - 14.3.4. Nuevos paradigmas teóricos-metodológicos
- 14.4. La Investigación en el Periodismo
 - 14.4.1. Diseño de la investigación
 - 14.4.2. Construcción del marco teórico
 - 14.4.3. Construcción del marco analítico
 - 14.4.4. Escritura científica
- 14.5. El análisis del discurso como técnica de Investigación en Periodismo
 - 14.5.1. Sistematicidad
 - 14.5.2. Observación
 - 14.5.3. Registro de fenómenos culturales y socio-comunicativos
 - 14.5.4. Carácter conversacional
 - 14.5.5. Descripción de la producción, emisión e interpretación de discursos sociales
- 14.6. Redacción informativa
 - 14.6.1. Nuevas disciplinas en redacción digital
 - 14.6.2. Criterios de escritura
 - 14.6.3. Diseño de contenidos
 - 14.6.4. Nuevas tendencias narrativas

- 13.5. Técnicas de Investigación Cualitativa
 - 13.5.1. ¿Qué es la Investigación Cualitativa?
 - 13.5.2. Características
 - 13.5.3. Herramienta de investigación
 - 13.5.4. Recopilación de datos
- 13.6. La encuesta
 - 13.6.1. ¿Qué es la encuesta?
 - 13.6.2. Características
 - 13.6.3. Tipos
 - 13.6.4. Aplicaciones
- 13.7. El cuestionario
 - 13.7.1. ¿Qué es el cuestionario?
 - 13.7.2. Características
 - 13.7.3. Tipos
 - 13.7.4. Aplicaciones
- 13.8. Entrevista en profundidad
 - 13.8.1. ¿Qué es la entrevista en profundidad?
 - 13.8.2. Características
 - 13.8.3. Tipos
 - 13.8.4. Aplicaciones
- 13.9. Focus Group
 - 13.9.1. ¿Qué es el Focus Group?
 - 13.9.2. Características
 - 13.9.3. Tipos
 - 13.9.4. Guión de preguntas
 - 13.9.5. Aplicaciones
- 13.10. Observación participante
 - 13.10.1. ¿Qué es la observación participante?
 - 13.10.2. Características
 - 13.10.3. Tipos
 - 13.10.4. Aplicaciones

tech 42 | Estructura y contenido

- 14.7. Redacción de informes de investigación
 - 14.7.1. Fuentes científicas de investigación
 - 14.7.2. Bases de datos
 - 14.7.3. Recursos electrónicos
 - 14.7.4. Citas y referencias
- 14.8. enguaje audiovisual
 - 14.8.1. Concepto de imagen
 - 14.8.2. Concepto de sonido
 - 14.8.3. Normas básicas de lenguaje audiovisual
 - 14.8.4. Elementos del lenguaje audiovisual
- 14.9. Narrativa audiovisual
 - 14.9.1. Estructura del informativo de televisión
 - 14.9.2. Realización de programas informativos
 - 14.9.3. Estilos de narración informativa
 - 14.9.4. Narración informativa en la Sociedad Digita
- 14.10. El Periodismo de Investigación desde una perspectiva del cambio cultural
 - 14.10.1. Teorías y métodos para el estudio del cambio cultural
 - 14.10.2. Archivos, fuentes y escritura para atajar los problemas del estudio del cambio cultural
 - 14.10.3. Análisis del cambio cultural
 - 14.10.4. Aspectos/componentes del cambio cultural en lo que respecta al Periodismo de Investigación

Módulo 15. Investigación en medios digitales

- 15.1. El método científico y sus técnicas
 - 15.1.1. Introducción
 - 15.1.2. El método científico y sus técnicas
 - 15.1.3. Método científico y técnicas metodológicas
 - 15.1.4. Diseño y fases de una investigación
 - 15.1.5. Reglas básicas de selección, verificación, citación y referencia bibliográfica
 - 15.1.6. Enfoques y perspectivas en una investigación
 - 15.1.7. Normas éticas y deontológicas

- 15.2. Metodología I
 - 15.2.1. Introducción
 - 15.2.3. Los aspectos medibles: el método cuantitativo
 - 15.2.4. Las técnicas cuantitativas
 - 15.2.5. Tipos de encuesta
 - 15.2.6. La preparación del cuestionario y la exposición de resultados
- 15.3. Metodología II
 - 15.3.1. Introducción
 - 15.3.2. Los aspectos medibles: el método cualitativo
 - 15.3.3. Las técnicas cualitativas
 - 15.3.4. Las entrevistas individuales y su tipología
 - 15.3.5. La entrevista en grupo y sus variables: grupos de discusión o focus groups
 - 15.3.6. Otras técnicas conversacionales: Philips 66, brainstorming, Delphi, núcleos de intervención participativa, árbol de problemas y soluciones
 - 15.3.7. La investigación-acción participativa
- 15.4. Metodología III
 - 15.4.1. Introducción
 - 15.4.2. Desvelar los comportamientos y las interacciones comunicativas: la observación y sus variantes
 - 15.4.3. La observación como método científico
 - 15.4.4. El procedimiento: la planificación de una observación sistemática
 - 15.4.5. Diferentes modalidades de observación
 - 15.4.6. La observación online: etnografía virtual
- 15.5. Metodología IV
 - 15.5.1. Introducción
 - 15.5.2. Desvelar el contenido de los mensajes: análisis de contenido y de discurso
 - 15.5.3. Introducción al análisis de contenido cuantitativo
 - 15.5.4. La selección de la muestra y el diseño de las categorías
 - 15.5.5. El procesamiento de los datos
 - 15.5.6. El análisis crítico de discurso
 - 15.5.7. Otras técnicas para el análisis de los textos mediáticos

- 15.6. Técnicas de recogida de datos digitales
 - 15.6.1. Introducción
 - 15.6.2. Conocer las reacciones: experimentar en comunicación
 - 15.6.3. Introducción a los experimentos
 - 15.6.4. Qué es un experimento en comunicación
 - 15.6.5. La experimentación y sus tipologías
 - 15.6.6. El diseño práctico del experimento
- 15.7. Técnicas de organización de datos digitales
 - 15.7.1. Introducción
 - 15.7.2. La información digital
 - 15.7.3. Problemáticas y propuestas metodológicas
 - 15.7.4. La prensa online: características y aproximación a su análisis
- 15.8. Servicios instrumentales participativos
 - 15.8.1. Introducción
 - 15.8.2. Internet como objeto de estudio: criterios para evaluar la calidad y fiabilidad de sus contenidos
 - 15.8.3. Internet como objeto de estudio
 - 15.8.4. Criterios para evaluar la calidad y fiabilidad de los contenidos en Internet
- 15.9. Calidad de internet como fuente: estrategias de validación y confirmación
 - 15.9.1. Introducción
 - 15.9.2. Investigación sobre Internet y las plataformas digitales
 - 15.9.3. Búsquedas y exploración en el entorno online
 - 15.9.4. Aproximación a la investigación de los formatos digitales: los blogs
 - 15.9.5. Aproximación a métodos de investigación de las redes sociales
 - 15.9.6. La investigación de los hipervínculos
- 15.10. Difusión de la actividad investigadora
 - 15.10.1. Introducción
 - 15.10.2. Tendencias de investigación en comunicación
 - 15.10.3. Introducción al panorama contemporáneo de la investigación en comunicación
 - 15.10.4. La readaptación de los objetos clásicos de la investigación comunicacional
 - 15.10.5. La aparición de los objetos clásicos de la investigación
 - 15.10.6. Hacia la interdisciplinariedad y la hibridación metodológica

Módulo 16. El reportaje de televisión

- 16.1. La industria televisiva. Una aproximación estructural
 - 16.1.1. Características principales de la industria televisiva
 - 16.1.2. Normativa legal del sector
 - 16.1.3. Generación de contenidos. Producción, distribución y emisión
 - 16.1.4. Estudio general de medios
 - 16.1.5. Modelos de negocio
- 16.2. Marco regulativo del reportaje de televisión
 - 16.2.1. Ley general audiovisual
 - 16.2.2. Propiedad intelectual y derecho de autor
 - 16.2.3. Limitaciones al derecho de autor
 - 16.2.4. Régimen jurídico en reporterismo
- 16.3. Características del reportaje de Televisión
 - 16.3.1. Género. El reportaje
 - 16.3.2. Tipología y clasificación
 - 16.3.3. Componentes
 - 16.3.3.1. Imágenes
 - 16.3.3.2. Voz en off
 - 16.3.3.3. Entrevistas
 - 16.3.3.4. Sonido ambiente
 - 16.3.3.5. Música
 - 16.3.4. Factores claves de éxito del reportaje televisivo
- 16.4. Requisitos del reportaje
 - 16.4.1. Atribución
 - 16.4.2. Verificación
 - 16.4.3. Balance
 - 16.4.4. Imparcialidad
 - 16.4.5. Concisión
 - 16.4.6. Claridad
 - 16.4.7. Interés humano

tech 44 | Estructura y contenido

16.5.	Estructi	ura del reportaje
		Entrada
	16.5.2.	Cuerpo
		16.5.2.1. Enfoque
		16.5.2.2. Investigación
		16.5.2.3. Capacidad selectiva del periodista
		16.5.2.4. Dominio de la estructura del reportaje
	16.5.3.	
16.6.	Criterios del reportaje	
		Impacto
		Oportunidad
	16.6.3.	Preeminencia
	16.6.4.	Proximidad
	16.6.5.	Conflicto
	16.6.6.	Rareza
	16.6.7.	Exclusividad
16.7.	Componente humano del reportaje	
	16.7.1.	Utilización de temas de interés general
	16.7.2.	Consulta de voces. Apelación a personas y nombres familiares.
	16.7.3.	El reportaje no admite editorializar
	16.7.4.	¿Qué nos aporta el reportaje de televisión?
16.8.	Recursos en el reportaje	
	16.8.1.	Documentación de datos
		Imágenes del evento
		Declaraciones de testigos
		Background de la noticia
		Datos obtenidos de fuentes primarias
		Datos obtenidos de fuentes secundarias
		Opiniones den expertos
16.9.		tendencias del reportaje de televisión
		Auge del entretenimiento basado en hechos
		Espectacularización de la información
	16.9.3.	Entretenimiento, evasión y espectacularización de la información. El infoentretenimiento
	16.9.4.	Estructuras comunicativas. El reportaje de televisión como ente comunicador en

el proceso de producción de mensajes informativos

- 16.10. Deontología profesional. Reportaje y ética periodística
 - 16.10.1. Deontología profesional y conducta ética en la profesión
 - 16.10.2. Ética y responsabilidad comunicativa
 - 16.10.3. Autorregulación de la profesión del periodista
 - 16.10.4. Responsabilidad social de la información en clave del reportaje de televisión

Módulo 17. Producción de reportajes en televisión

- 17.1. La producción en televisión
 - 17.1.1. Concepto
 - 17.1.2. Contexto
 - 17.1.3. Herramientas
 - 17.1.4. Proceso
- 17.2. Funciones/roles de la producción en el televisión
 - 17.2.1. Productor ejecutivo
 - 17.2.2. Diseñador audiovisual
 - 17.2.3. Asesor de contenido
 - 17.2.4. Pedagogo
 - 17.2.5. Guionista
 - 17.2.6. Productor
 - 17.2.7. Asistente de producción
 - 17.2.8. Director de cámaras o realizador
 - 17.2.9. Asistente de dirección o realización
 - 17.2.10. Director de escena
 - 17.2.11. Continuista o Raccord
 - 17.2.12. Floor Manager
- 17.3. Técnicas de Investigación en el reportaje de televisión
 - 17.3.1. Guión del reportaje de televisión
 - 17.3.2. Marco regulatorio de las técnicas de investigación del reportaje
 - 17.3.3. Cámara oculta
 - 17.3.4. Montaje
 - 17.3.5. Resultado final

Estructura y contenido | 45 tech

- 17.4. Fuentes de investigación para reportajes de televisión
 - 17.4.1. Tipos de fuentes de investigación
 - 17.4.2. Tratamiento de fuentes
 - 17.4.3. Periodismo audiovisual y fuentes de información
 - 17.4.4. El reportaje televisivo en la investigación periodística
- 17.5. Fases en la elaboración de un reportaje de televisión
 - 17.5.1. Fase de preproducción
 - 17.5.1.1. Plantilla de preproducción
 - 17.5.1.2. Previsión de gastos
 - 17.5.1.3. Gestiones previas a la producción
 - 17.5.2. Fase de producción
 - 17.5.2.1. Guión definitivo
 - 17.5.2.2. Justificación del enfoque del reportaje
 - 17.5.2.3. Justificación de la estructura del reportaje
 - 17.5.2.4. Justificación de las fuentes seleccionadas
 - 17.5.2.5. Memoria presupuestaria
 - 17.5.2.6. Responsabilidades de los miembros del equipo
 - 17.5.3. Fase de posproducción
 - 17.5.4. Plan de promoción/emisión
- 17.6. Guión del reportaje de televisión
 - 17.6.1. Objetivos
 - 17.6.2. Temas
 - 17.6.3. Actualidad
 - 17.6.4. Características de un guión
 - 17.6.4.1. Objetividad
 - 17.6.4.2. Creatividad
 - 17.6.4.3. Originalidad
 - 17.6.4.4. Entretenimiento
 - 17.6.4.5. Audiencia

- 17.7. El equipo de producción
 - 17.7.1. ¿Qué se quiere producir?
 - 17.7.2. Medios necesarios para iniciar el proyecto
 - 17.7.3. Organización de medios
 - 17.7.4. Presupuesto del plan de trabajo
 - 17.7.5. Realización del trabajo ¿cómo se está llevando a cabo?
 - 17.7.6. Valoración de una orientación frente al mercado
- 17.8. Grabación, edición y posproducción del reportaje
 - 17.8.1. Toma de imágenes
 - 17.8.2. Iluminación
 - 17.8.3. Edición y montaje del reportaje
 - 17.8.4. Realización
 - 17.8.5. Producción del reportaje
- 17.9. Reproducción de reportajes de televisión
 - 17.9.1. Diseño
 - 17.9.2. Gestión
 - 17.9.3. Permisos de rodaje
 - 17.9.4. Localizaciones
 - 17.9.5 Acreditaciones
 - 17.9.6. Contactos con entrevistados
 - 17.9.7. Búsqueda de documentación
 - 17.9.8. El redactor y sus necesidades logísticas
 - 17.9.9. Equipo de grabación
 - 17.9.10. Gestión de alojamientos
 - 17.9.11. Transportes
 - 17.9.12. Desplazamientos
- 17.10. La entrevista televisiva; herramienta esencial para el reportaje de televisión
 - 17.10.1. ¿Qué es la entrevista televisiva?
 - 17.10.2. Características

tech 46| Estructura y contenido

17.10.3. Factores que intervienen en el proceso de comunicación en televisión 17.10.3.1. La apariencia personal 17.10.3.2. Lo que decimos (el mensaje) 17.10.3.3. Cómo se transmite el mensaje 17.10.3.4. La locución 17.10.4. Herramientas 17.10.4.1. Argumentario 17.10.4.2. Mensajes, ideas claves 17.10.4.3. Lianas 17.10.4.4. Preguntas y respuestas 17.10.4.5. Las 3 "R" Módulo 18. Reporterismo de televisión 18.1. Redacción periodística 18.1.1. El reporterismo. Características 18.1.2. Estructura jerárquica y recursos de la redacción en prensa 18.1.3. Convergencia informativa en grupos multimedia 18.1.4. El nuevo periodismo 18.2. Cámara, edición y montaje 18.2.1. Conocimiento del manejo de la cámara 18.2.2. Edición y montaje del reportaje 18.2.3. Proceso secuencial de la información 18.2.4. Técnicas narrativas de imagen y técnicas narrativas textuales 18.3. Técnicas de presentación y expresión frente a la cámara. El directo en televisión. 18.3.1. Técnicas de expresión frente a la cámara 18.3.2. Técnicas de control del aire y de las pausas 18.3.3. El ritmo 18.3.4. La vocalización 18.3.5. La modulación de la voz 18.3.6. Técnicas de respiración

10.1	5	
18.4.	Present	
		Eficacia en la comunicación
		Dominio del lenguaje y la expresión corporal
		Coordinación entre la lectura del texto y el lenguaje corporal
	18.4.4.	Lenguaje conciso, sencillo y breve
	18.4.5.	Empatía
	18.4.6.	Ensayos
18.5.	Locución	
	18.5.1.	Lectura de textos
	18.5.2.	Prácticas de articulación
	18.5.3.	Prácticas de dicción
	18.5.4.	Respiración
	18.5.5.	Énfasis
	18.5.6.	Lectura en voz alta
	18.5.7.	Técnica de voz en off
	18.5.8.	Lectura con estilo propio
	18.5.9.	Locuciones en vivo
	18.5.10	. Intención
	18.5.11	. Naturalidad
18.6.	Reporte	rismo televisivo. Preproducción, producción y realización
	18.6.1.	Praxis del reporterismo de televisión
	18.6.2.	Búsqueda de documentación para el reportaje
	18.6.3.	Necesidades técnicas y humanas en el proceso de creación del reportaje
	18.6.4.	Narrativa periodística audiovisual para lo que se va a decir en directo o en off
	18.6.5.	Realización del reportaje
18.7.	Fotorreporterismo y su tipología	
	18.7.1.	El fotorreportaje
	18.7.2.	Fotografía informativa
	18.7.3.	Fotografía testimonial
	18.7.4.	Ensayo

18.7.5. Foto ilustración

Estructura y contenido | 47 tech

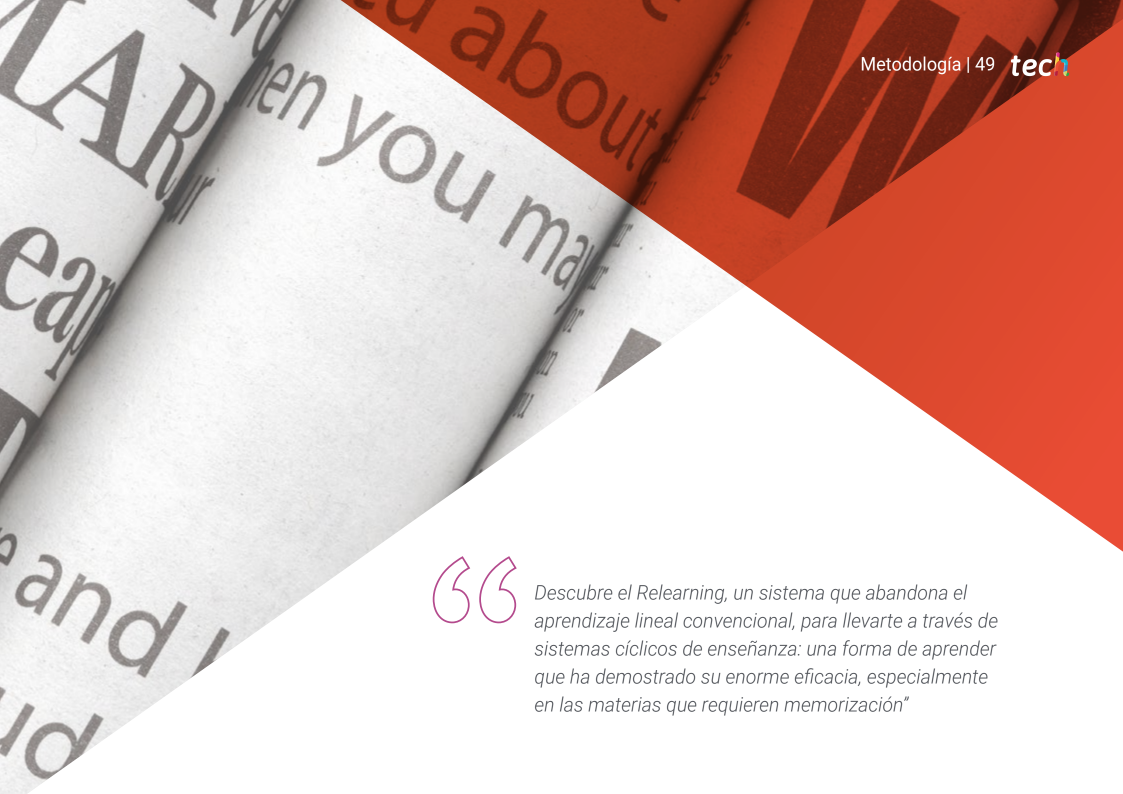
- 18.8. Ética y deontología en el reporterismo de televisión
 - 18.8.1. Respeto a la verdad
 - 18.8.2. Verificación y contrastación de fuentes
 - 18.8.3. Investigación veraz y crítica de los hechos
 - 18.8.4. Objetividad como principal meta a perseguir
- 18.9. Taller de cámara, edición y montaje
 - 18.9.1. Toma de imágenes e iluminación
 - 18.9.2. Montaje del reportaje
 - 18.9.3. El directo
 - 18.9.4. La realización
- 18.10. Taller de reportaje
 - 18.10.1. Pautas para la elección del tema
 - 18.10.2. Enfoque
 - 18.10.3. La rigurosidad del trabajo con fuentes
 - 18.10.4. Verificación de la información
 - 18.10.5. La importancia en la selección de la información

Módulo 19. Tendencias de la televisión del futuro

- 19.1. Predominancia del contenido
 - 19.1.1. Actuaciones de la industria multimedia
 - 19.1.2. Televisión por Internet
 - 19.1.3. Servicios de transmisión en directo
 - 19.1.4. Proveedores de publicidad en Internet
- 19.2 Modelos de monetización
 - 19.2.1. Ralentización de los servicios tradicionales de streaming
 - 19.2.2. Oportunidades de expansión
 - 19.2.3. Mercados extranjeros
 - 19.2.4. Licencia de contenidos
- 19.3. El consumidor de contenidos
 - 19.3.1. La audiencia ha sido sustituida por consumidores
 - 19.3.2. Contenidos originales
 - 19.3.3. Mercado competitivo
 - 19.3.4. Motores de recomendación, hiperpersonalización y edición de contenidos

- 19.4. La Televisión ligada a la ingeniería digital
 - 19.4.1. Programación
 - 19.4.2. Innovación
 - 19.4.3. Servicios digitales
 - 19.4.4. Plataformas para el consumo de contenidos
- 19.5. Big Data y una audiencia cambiante
 - 19.5.1. Hábitos de visualización
 - 19.5.2. Dificultades de retención de la audiencia
 - 19.5.3. Visualización multidispositivo
 - 19.5.4. Sistemas CRM
- 19.6. Televisión predictiva
 - 19.6.1. Estadísticas de modelización
 - 19.6.2. Minería de datos
 - 19.6.3. Consumo reactivo de contenidos
 - 19.6.4. Atracción de productos audiovisuales
- 19.7. El periodismo dron
 - 19.7.1. ¿Nuevo género periodístico?
 - 19.7.2. Repaso histórico del fenómeno dron
 - 19.7.3. Drones e informativos
- 19.8. El periodismo dron ligado al Periodismo de Investigación o Fotoperiodismo
 - 19.8.1. El periodismo de las cosas
 - 19.8.2. "La Televisión" en todas partes"
 - 19.8.3. Nuevas plataformas para ver televisión
 - 19.8.4. Cambio estructural en el modelo de la televisión
 - 19.8.5. Nuevas tendencias en los enfogues, interacción e inmersión
- 19.9. Periodistas influencers
 - 19.9.1. Instastars, youtubers, vloggers
 - 19.9.2. Estrategia en Redes Sociales
 - 19.9.3. Agencias y marcas
 - 19.9.4. Relación entre influencer y televisión
- 19.10. El futuro de la Televisión en Internet
 - 19.10.1. Una televisión de calidad en Internet
 - 19.10.2. Vídeos de larga duración
 - 19.10.3. Redes de banda ancha y móvil
 - 19.10.4. 4G y 5G





tech 50 | Metodología

En TECH empleamos el Método del caso

Nuestro programa te ofrece un método revolucionario de desarrollo de tus habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar tus competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.



Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las Universidades tradicionales de todo el mundo"



Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100 % online basado en la reiteración.



El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

Este programa de Periodismo y Comunicación de TECH Universidad es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en este área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional ayudándote a conseguir el éxito. Para ello nos basamos en los case studies de la Harvard Business School, con la que tenemos un acuerdo estratégico que nos permite emplear los materiales con los que se estudia en la más prestigiosa Universidad del mundo: HARVARD.



Somos la única Universidad online que ofrece los materiales de Harvard como material docente en sus cursos"

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomasen decisiones y emitiesen juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.

tech 52 | Metodología

Relearning Methodology

Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina los case studies de Harvard University con un sistema de aprendizaje 100 % online basado en la reiteración, que combina 16 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies de Harvard con el mejor método de enseñanza 100 % online: el Relearning.

En 2019 obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra Universidad es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 hemos conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.



Metodología | 53 tech

En nuestro programa el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprendemos, desaprendemos, olvidamos y reaprendemos). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología hemos capacitado a más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes. En ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofia, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes, los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.

En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado Learning from an expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



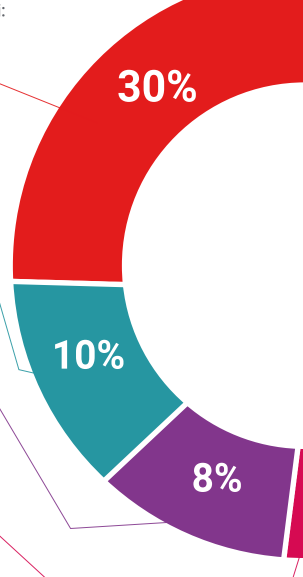
Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales..., en nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



20%

Case Studies

Completarás una selección de los mejores cases studies de la materia que se emplean en Harvard. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.



Este sistema exclusivo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



4%





tech 58 | Titulación

Este **Grand Master en Periodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Grand Master** emitido por **TECH Universidad.**

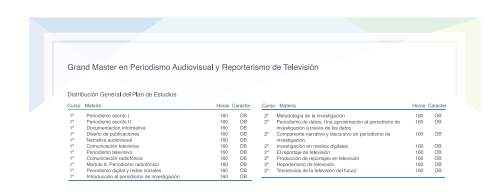
Este título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en el Grand Master, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: Grand Master en Periodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 2 años







^{*}Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

salud conficinza personas
salud conficinza personas
educación información futores
garantía acrea mación enseñanza
tecnología aprenaizate
comunidad comunidad tech

Grand Master Periodismo Audiovisual y Reporterismo de Televisión

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 2 años
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

