





# PARA PROYECTOS DE COMUNICACION IF191



# CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

DIVISIÓN DE INGENIERÍAS

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

2020A

	200		ACADEMIA	DE MULT	IMEDIA			
	NOMBRE DE LA MATERIA		Elaboración de guiones para proyectos de comunicación					
1	TIPO DE ASIGNATURA		Curso-Taller			CLAVE	IF191	
11	CARRERA		Licenciatura en Ingeniería en Comunicación Multimedia					
	ÁREA DE FORMACIÓN		Básica Particular Obligatoria					
III	PRERREQ	UISITOS	Ninguno					
IV	CARGA G	LOBAL TOTAL	80 hrs.	TEORÍA	48 hrs.	PRÁCTICA	32 hrs.	
٧	VALOR EN	N CRÉDITOS	8					
FECHA DE Mayo de CREACIÓN 2000		FECHA DE MODIFICA	CIÓN	Julio de 2019	FECHA DE EVALUACIÓN	Julio de 2019		

#### VI. COMPETENCIA GENERAL

El alumno comprende la importancia que tiene la etapa de pre producción, a su vez lo que implica la creación de un guión, sus bases, los elementos que lo conforman y a su vez los distintos tipos que existen.

#### **COMPETENCIAS PARTICULARES:**

- 1. El alumno juzga las nociones básicas en cuanto a definiciones y terminologías necesarias.
- El alumno distingue los distintos tipos de guión, desde el radiofónico y aquellos aplicados en los medios audiovisuales.
- El alumno maneja los distintos tipos de publicidad para elaborar guiones publicitarios.
- El alumno utiliza los distintos géneros para llevar a cabo guiones televisivos y cinematográficos.
- 5. El alumno conoce los distintos tipos de Storyboard.

#### VII. CONTENIDO TEMATICO

#### I. INTRODUCCIÓN Y ELEMENTOS FUNDAMENTALES

Competencia: El alumno conoce los elementos previos (pre-producción) a la realización de cualquier proyecto dentro del manejo de mensajes en los medios (radiofónicos y audiovisuales).

- 1.1 Definición de guión
- 1.2 Qué es el argumento
- 1.3 Etapa de pre-producción
- 1.4 Planeación y desarrollo
- 1.5 Tipos de guión y definiciones fundamentales
  - 1.5.1 El guión radiofónico
  - 1.5.2 El guión para proyectos audiovisuales

#### II. EL GUIÓN RADIOFÓNICO

Competencia: El alumno crea guiones para el medio radiofónico, conociendo los elementos que lo conforman, tales como la terminología, y estructura.

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA Centro Universitario de la Costa





#### CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

DIVISIÓN DE INGENIERÍAS

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

- 2.1Estructura
  - 2.1.1Terminología
  - 2.1.2 Reglas técnicas y ortográficas para el desarrollo del guión
- 2.2 Tipos de guiones
  - 2.2.1 El guión comercial o publicitario
  - 2.2.2 El guión informativo
  - 2.2.3 El guión de entretenimiento
  - 2.3 Realización de guiones radiofónicos

#### III. SCRIPT FOR AUDIOVISUAL PROJECTS

**Competence:** The student develops scripts for broadcast media such as television and film, using different formats, from literary script, passing the shooting script, storyboard to.

#### Thematic Content:

- 3.1 Structure of the film and television script
  - 3.1.1 Terminology and differences between film and television
  - 3.1.2 Types of frames or drawings camera anglesMovimientos de cámara
    - 3.1.2.1 Types of WritingEl storyboard
    - 3.1.2.2 5 columns storyboard
    - 3.1.2.3 3 columns storyboard
    - 3.1.2.4 2 columns storyboard
    - 3.1.2.5 Comic Strip
    - 3.1.2.6 Animatic or Videomatic
  - 3.2 Making scripts for film and television

#### VIII. MODALIDAD DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

Las modalidades aprobadas para la impartición de este curso son:

Presencial: 100% presencial; Las actividades de enseñanza y aprendizaje se llevan a cabo en una aula o laboratorio

El método de enseñanza se distingue por el empleo de una técnica explicativa pero que a su vez permita la interactividad por parte del alumnado, por otro lado, es sugerente que las explicaciones se acompañen siempre de material visual, así como uso videos, documentales o cualquier otro material que haga más claros los conceptos que se presenten a lo largo del curso.

En cuanto a las técnicas de aprendizaje, se toma en cuenta de que el curso tiene una vertiente teórica pero que en la mayor parte se llevarán a cabo prácticas, mismas que consistirán en la entrega de guiones impresos, cada uno relacionado con un tema en específico y a su vez con el medio al que se solicite hacerlos, por otro lado, el alumno deberá de exponer sus trabajos frente al grupo para poderlos evaluar.

Los recursos didácticos necesarios para el curso son, en esencia aquellos que permitan el desarrollo del curso, poder brindar al alumno explicaciones claras y específicas para que puedan cubrir de manera adecuada cada una de las prácticas solicitadas.

UNIVERSIDAD DE GLADALAJARA Centro Universitorio de la Costa

INFORMACION Y LA COMUNICACION



Avenida Universidad 203 Delegación Ixtapa C.P. 48280 Puerto Vallarta, Jalisco. México. Tels. [52] (322) 22 6 22 30, Ext. 66230 www.cuc.udg.mx



CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

DIVISIÓN DE INGENIERÍAS

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

El curso se desarrolla a partir de la explicación del profesor, pero requiere de la participación plena por parte del grupo quienes tendrán actividades extra muros, realizando las prácticas solicitadas y pertinentes para el desarrollo de la clase.

#### IX. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Mendoza, Carlos. (2017), El Guión para cine documental. UNAM. México.

#### BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Vidrio, Martha. (2009). Formatos de guión para cine y televisión. Universidad de Guadalajara, Colección Quimera.

# X. CONOCIMIENTOS, APTITUDES, ACTITUDES, VALORES, CAPACIDADES Y HABILIDADES QUE EL ALUMNO DEBE ADQUIRIR

El curso de elaboración de guiones para proyectos de comunicación multimedia permitirá al alumno poder expandir su creatividad llevándola a la sistematización de ideas a partir de la elaboración de guiones para distintos medios, además de poder plasmar, no sólo en palabras sino con imágenes, ya sean fijas o animadas, sus proyectos que posteriormente se podrán realizar.

**Aptitudes:** Creatividad, aplicar el uso de la imaginación para compilarla en la estructuración de ideas que posteriormente se puedan llevar a cabo en su realización, así como en su interpretación.

Actitudes: El alumno podrá adquirir un desarrollo más amplio en términos del uso de su ingenio para poder crear mensajes de distintas formas y aplicarlos a distintos medios.

Valores: Como todas las materias los valores que puedan adquirir será el resultado del desempeño que se tenga durante el curso y a su vez la creación de una consciencia en cuanto a la calidad que como profesional debe de tener.

Conocimientos: Los conocimientos van relacionados con dos aspectos, por un lado, la guía que el profesor brinde y por otro lado el desempeño adecuado por parte del alumno. En cuanto al curso el alumno contará con la posibilidad de aprender a elaborar proyectos que puedan posteriormente llevarse a cabo en la etapa de producción.

Capacidades: El alumno contará con la capacidad de poder llevar a cabo proyectos por su cuenta o bien trabajar bajo la supervisión de otras personas ya sean en casas productoras, estudios, medios digitales, entre otros.

Valores Éticos y Sociales: El alumno debe de estar dispuesto a tomar la responsabilidad que implica la preparación universitaria, esto es trabajar con honestidad, cumplir con sus labores asignadas en tiempo y forma, así como crear una actitud activa en clase que le permita cuestionar, criticar y valorar los conocimientos que adquiera a lo largo del semestre.

Competencias Transversales: El curso desarrolla de manera implícita las competencias instrumentales de organización, administración, planificación y gestión, así como el trabajo en equipo interdisciplinario y búsqueda de logros como su competencia interpersonal favoreciendo la iniciativa y la creatividad a modo de competencia sistémica.

## XI. CAMPO DE APLICACIÓN PROFESIONAL

El campo laboral para el estudiante de esta materia se puede encontrar en todos aquellos lugares en los que la base para desarrollar cualquier proyecto o producto sea a través de un guión, dichos lugares pueden ser: estudios televisivos, cinematográficos, casas productoras, grupos radiofónicos e incluso en medios digitales como la Internet.

UNIVERSIDAD DE GLADAJARA
Centro Universitorio de la Costa



COLEGIO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACION

Avenida Universidad 203 Delegación Ixtapa C.P. 48280 Puerto Vallarta, Jalisco. México. Tels. [52] (322) 22 6 22 30, Ext. 66230 www.cuc.udg.mx El perfil que presenta el alumno al cursar la materia se da, sobre todo, en el aspecto creativo, donde al conjuntar las ideas para plasmarlas de forma posterior en un guión, mismo que llegará a una futura realización en cualquiera de las áreas donde se desempeña esta actividad.

#### XII. EVALUACIÓN

La evaluación del curso se realizará con fundamento en el Reglamento General de Evaluación y Promoción de Alumnos de la Universidad de Guadalajara. Para que un estudiante tenga derecho a una calificación aprobatoria en periodo ordinaria necesita cubrir el 80% de las asistencias del curso, y para el periodo extraordinario deberá cubrir el 60% de las asistencias

#### 1) ASPECTOS A EVALUAR (Criterios de evaluación)

- a) Participación; en este ámbito se toma en cuenta el desempeño del alumno tanto en su participación en clase, como al momento de realizar sus asignaturas fuera del aula.
- b) Trabajos de aprendizaje: aquí se tomará en cuenta la entrega puntual de cada una de las prácticas solicitadas, que constarán en la entrega de guiones impresos, así como guiones animados conforme se vaya avanzando en el curso.
- c) Productos de aprendizaje; en este punto se tomará en cuenta la calificación que se brindará por cada práctica entregada, que además de que debe de ser en tiempo y forma, debe también de hacerse cumpliendo todos los elementos solicitados.
- d) Presentación de productos: al finalizar el curso, los productos obtenidos se presentarán en un espacio los trabajos finales.
- e) Tutorías; puntos extra sobre la calificación final, a otorgarse a los alumnos que hayan asistido a por lo menos tres sesiones de tutoría.

#### 2) MEDIOS DE EVALUACIÓN

- a) La comunicación didáctica: Interacción profesor-alumno, la observación sistemática y la escucha, preguntas individuales, a toda la clase en general, para contestar en grupos, y para iniciar un diálogo
- b) Actividades y ejercicios
  - · Actividad normal del aula
  - Revisión continúa de trabajos y Seguimiento del trabajo en grupos
  - · Comprobar el grado en el que se van consiguiendo los objetivos
  - Autoevaluación y chequeo periódico de logros y dificultades
- Trabajos de los alumnos; creación de producciones multimedia para internet como Mensajes visuales y proyectos gráficos

#### 3) MOMENTOS DE EVALUACIÓN

La evaluación del curso será activa y continua a partir del comienzo del mismo, con la obtención de ejercicios tanto de análisis como prácticos por parte del grupo, mismos que darán como resultado los reactivos a calificar con base en prácticas en el área multimedia.

UNIVERSIDAD DE GLADALAJARA Centro Universitario de la Costa



CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA DIVISIÓN DE INGENIERÍAS

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

#### 4) PORCENTAJE DE CADA UNO DE LOS CRITERIOS

Descripción de la Actividad	Indicador	Valor	Comentarios	Retroalimentación
Clases teóricas	<ul> <li>Contenido (4 puntos)</li> <li>Presentación (2 puntos)</li> <li>Participación (2 puntos)</li> <li>Ortografía (2 puntos)</li> </ul>	15%	Los reportes deberán de entregarse personalmente	La retroalimentación se otorgará a cada alumno de manera formal en un momento de la clase, así como de forma grupal al momento de la explicación.
Entrega de prácticas (guiones escritos para medio radiofónico, televisivo y cinematográfico)	<ul> <li>Presentación (5 puntos)</li> <li>Aplicación de los elementos teóricos requeridos (5 puntos)</li> <li>Calidad en sus trabajos, aplicando lenguaje estético (5 puntos)</li> <li>Entrega a tiempo (5 puntos)</li> </ul>	80%	Los guiones deberán de entregarse en clase, haciendo presentación de forma oral de cada uno de ellos, explicando desde los aspectos técnicos hasta los resultados dentro de la pre producción)	La retroalimentación se otorgará a cada alumno de manera formal personal al momento de la recepción, revisión y calificación del material entregado.
Actitudes y Participación	Participación, responsabilidad, respecto, actitud	5%	Se tomará en cuenta de forma periódica en todo el curso	La retroalimentación se hará de forma personal
		100%		

**Nota**. Se darán 5 puntos finales por mínimo tres registros de tutorías. Siempre y cuando el alumno tenga una calificación aprobatoria

## XIII. TIPO DE PRÁCTICAS

Las prácticas se entregarán de manera física, esto es que los guiones deben de ser impresos bajo el formato y medio que se esté trabajando por cada unidad, posteriormente se solicitarán guiones animados en formato de video para ser revisados en el aula.

XIV. MAESTROS QUE IMPARTEN LA MATERIA López Velasco, Alejandro Amílcar (2206099)

UNIVERSIDAD DE GLADALAJARA Centro Universitario de la Costa



INFORMACION Y LA COMUNICACION

e-mail: teletourvallarta@hotmail.com

Profesor con grado de Licenciatura en Comunicación, egresado de la Universidad Cuauhtémoc plantel Guadalajara (1998), cuenta con 3 Diplomados en Apreciación Cinematográfica cursados en la Universidad de Guadalajara, así como desarrollo de su ámbito laboral en las áreas de producción televisiva, cinematográfica y fotográfica; contando con un estudio de video y fotografía en la ciudad de Puerto Vallarta. Ganando entre el 2015 y 2016 varios concursos y reconocimientos internacionales de fotografía en el sitio <a href="www.viewbug.com">www.viewbug.com</a>, así como quedando posicionado, actualmente dentro de la lista de los 10 mejores fotógrafos en dicho sitio.

#### M.T.A. Hugo Isaac Galván Álvarez (8906637)

E-mail: hugoisaac@hotmail.com

Ubicación: Edificio de Investigación y posgrado 2do Piso.

#### XV. PROFESORES PARTICIPANTES

CREACIÓN DEL CURSO: Lic. Alejandro Amilcar López Velasco MODIFICACIÓN DEL CURSO:

EVALUACION DEL CURSO:

Vo. Bo.

ACADEMIA DE MULTIMEDIA

Dr. Oscar Solis Rodríguez

Presidente de la Academia de

Multimedia

Dra. María del Consuelo Cortés Velázquez

Jefe del Departamento de Ciencias y

Tecnologías de la Información y Comunicación

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS

Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION VERSIDAD DE GUADALATARA

UNIVERSIDAD DE GUADALAJAR. Centro Universitario de la Costo

Campus Puerto Vallarta

Centro Universitario de la Costa Campus Puerto Vallarta

Dr. Jorge Ignacio Chavoya Gama Director de la División de Ingenierías

The same of the sa

DIVISIÓN INGENIERÍAS DIRECCIÓN