Fecha aprobación: 13/03/2018



# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

### 1. Datos generales

Materia: DISEÑO 6 GRÁFICO

Código: FDI0065

Paralelo: A

Periodo: Marzo-2018 a Julio-2018
Profesor: LARRIVA CALLE DIEGO FELIPE

Correo dlarriva@uazuay.edu.ec

electrónico:

vivel:	(
--------	---

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
6				6

#### Prerrequisitos:

Código: FDI0024 Materia: COMPUTACIÓN 5 GRÁFICO

Código: FDI0034 Materia: COMUNICACIÓN 3 Código: FDI0061 Materia: DISEÑO 5 GRÁFICO

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

En esta asignatura práctica, se abordarán lás técnicas y estrategias en las áreas de la multimedia y las interfaces digitales.

Permite formar al estudiante en una de las áreas profesionales del diseño gráfico.

Es la asignatura central, donde las otras asignaturas confluyen, completando, de esta manera los objetivos del nivel, Aquí, los proyectos se vuelven mas complejos al reunir los conocimientos adquiridos en talleres de niveles anteriores.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

1.1.	Introducción al Diseño Digital Multimedia
1.2.	Diseño para el envío masivo, el mail como medio
1.3.	Propuestas de problemática y objetivos
1.4.	Taller
2.1.	Publicidad en la Red - El banner como medio
2.2.	Propuesta de problemática y objetivos
2.3.	Taller
3.1.	Introducción a la animación digital
3.2.	Homólogos
3.3.	Propuesta de problemática y objetivos
3.4.	Taller
4.1.	Introducción al diseño interactivo: el catálogo como promoción
4.2.	Diseño centrado en el usuario, usabilidad, arquitectura de contenidos (1)

4.3.	Homólogos	
4.4.	Propuesta de problemática y objetivos	
4.5.	Taller	
5.1.	Introducción al Diseño Web	
5.2.	Diseño centrado en el usuario, usabilidad, arquitectura de contenidos (2)	
5.3.	Homólogos	
5.4.	Propuesta de problemática y objetivos	
5.5.	Taller	
Resul	do de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Itado de aprendizaje de la materia Ianejar eficientemente los elementos básicos utilizados en el diseño básico.	Evidencias
af. Ge		eactivos abajos prácticos - oductos
ag. G	-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesionalRe 2. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 3. Entender el -Tromercado multimedia y las posibilidades del diseño gráfico digital dentro y fuera prode la red. 4. Construir sitios web interactivos de complejidad media. Senerar proyectos de Diseño Interactivo y multimedial	abajos prácticos -
	-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesionalRe	eactivos

-Reactivos

productos

productos

-Reactivos

productos

-Reactivos

productos

-Reactivos

productos

productos

-Reactivos

productos

productos

-Trabajos prácticos -

-Trabajos prácticos -

-Trabajos prácticos -

-Trabaios prácticos -

-Trabajos prácticos -

-Trabajos prácticos -

-Trabajos prácticos -

mercado multimedia y las posibilidades del diseño aráfico diaital dentro y fuera productos

ah. Seleccionar con coherencia las áreas de trabajo de diseño para solucionar problemáticas de comunicación

ai. Seleccionar con coherencia las herramientas de cada úna de las áreas del diseño gráfico para solucionar

-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional. -Reactivos

ak. Poder asociar, interrelacionar e interactuar los principales programas de computación que se utilizarán en un

am. Seleccionar materiales, procesos y técnicas dentro de la pre, pro y post-producción de productos impresos y

an. Analizar los materiales, procesos y técnicas dentro de la pre, pro y post-producción de productos impresos y

- 1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional. -Reactivos

ao. Optimizar los materiales, procesos y técnicas dentro de la pre, pro y post-producción de productos impresos y

-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional. -Reactivos

mercado multimedia y las posibilidades del diseño gráfico digital dentro y fuera-Trabajos prácticos -

de la red. 4. Construir sitios web interactivos de complejidad media.

-1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Entender el

-1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Construir sitios

al. Aplicar los principales programas de computación en un proceso de edición de diseño gráfico. -1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Construir sitios

-1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Construir sitios

2. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 3. Construir sitios

-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional.

2. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 3. Construir sitios

aq. Argumentar con elementos históricos y conceptuales las soluciones de los proyectos de diseño.

ap. Buscar elementos históricos y conceptuales para solucionar los proyectos de diseño.

visual.

digitales.

digitales.

digitales.

de la red.

problemáticas de comunicación visual.

proceso de edición de diseño gráfico.

web interactivos de complejidad media.

web interactivos de complejidad media.

web interactivos de compleiidad media.

web interactivos de complejidad media.

web interactivos de complejidad media.

## Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Resultado de aprendizaje de la materia

**Evidencias** 

<ul> <li>-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional</li> <li>2. Construir sitios web interactivos de complejidad media.</li> </ul>	-Trabajos prácticos -				
av. Utilizar información del mercado, para generar y gestionar proyectos acordes con las r	productos necesidades del contexto.				
-1. Construir artefactos comunicacionales interactivos con calidad profesional 2. Entender el mercado multimedia y las posibilidades del diseño gráfico digita dentro y fuera de la red. 3. Construir sitios web interactivos de complejidad media. 4. Entender los requerimientos del medio digital para desarrollar apliaciones de calidad centradas en el usuario.  aw. Trabajar eficientemente en forma individual.					
-1. Construir sitios web interactivos de complejidad media. 2. Producir cortos animados utilizando software apropiado.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos				
ax. Trabajar eficientemente en grupo o en ambientes multidisciplinarios.					
<ul> <li>-1. Construir sitios web interactivos de complejidad media. 2. Producir cortos animados utilizando software apropiado.</li> </ul>	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos				
az. Mantener una comunicación efectiva en lo oral, escrito y digital.	10.00.00				
<ul> <li>-1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Construir sitios web interactivos de complejidad media.</li> </ul>	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos				
ba. Mantener un comportamiento ético con la profesión y con la sociedad en general.					
<ul> <li>-1. Producir cortos animados utilizando software apropiado. 2. Construir sitios web interactivos de complejidad media.</li> </ul>	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos				

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Reactivos	capitulo 1 y 2	El banner, publicidad en la Red., El correo electrónico, publicidad directa.	APORTE 1	5	Semana: 4 (02-ABR- 18 al 07-ABR-18)
Trabajos prácticos - productos	Animacion de simbolos y modificar propiedades de simbolos en la linea de tiempo	La portada, Introducción a los contenidos, DVD.	APORTE 2	10	Semana: 8 (01-MAY- 18 al 05-MAY-18)
Trabajos prácticos - productos	Animacion de simbolos y modificar propiedades de simbolos en la linea de tiempo	Diseño de un sitio o un CD, complejidad sencilla. Catálogo. Portafolio., El diseño de un sitio, complejidad media alta. Portal., La portada, Introducción a los contenidos, DVD.		15	Semana: 15 (18-JUN- 18 al 23-JUN-18)
Reactivos	Animacion de simbolos y modificar propiedades de simbolos en la linea de tiempo	Diseño de un sitio o un CD, complejidad sencilla. Catálogo. Portafolio., El banner, publicidad en la Red., El correo electrónico, publicidad directa., El diseño de un sitio, complejidad media alta. Portal., La portada, Introducción a los contenidos, DVD.	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (01- 07-2018 al 14-07- 2018)
Trabajos prácticos - productos	Animacion de simbolos y modificar propiedades de simbolos en la linea de tiempo	Diseño de un sitio o un CD, complejidad sencilla. Catálogo. Portafolio., El banner, publicidad en la Red., El correo electrónico, publicidad directa., El diseño de un sitio, complejidad media alta. Portal., La portada, Introducción a los contenidos, DVD.	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (01- 07-2018 al 14-07- 2018)
Trabajos prácticos - productos	Animacion de simbolos y modificar propiedades de simbolos en la linea de tiempo	Diseño de un sitio o un CD, complejidad sencilla. Catálogo. Portafolio., El banner, publicidad en la Red., El correo electrónico, publicidad directa., El diseño de un sitio, complejidad media alta. Portal., La portada, Introducción a los contenidos, DVD.	SUPLETORIO	20	Semana: 20 ( al )

Metodología

Criterios de evaluación

## 6. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Bo Bergstrom	Promopress	Tengo algo en el ojo	2009	
Andrew Selby	Parramón	Animación: nuevos procesos creativos	2009	
Ian Clazie	Gustavo Gili	Cómo crear un portafolio digital	2011	
Gary Spencer Millidge	Parramón	Diseño de Cómic y Novela Gráfica	2009	
Mark Wigan	Gustavo Gili	Imágenes en Secuencia	2008	

Web

Software				
Revista				
Bibliografía de Libros	ароуо			
Web				
Software				
Revista				
_		-		
	Docente		Director/Junta	
Fecha aproba	ación: 13/03/2018			
Estado:	Aprobado			