



## FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS

### ESCUELA EDUCACIÓN INICIAL ESTIMULACIÓN E INTERVENCIÓN PRECOZ

#### 1. Datos generales

**Materia:** TECNOLOGIA EDUCATIVA  
**Código:** FLC0136  
**Paralelo:** A  
**Periodo :** Septiembre-2016 a Febrero-2017  
**Profesor:** GUILLEN GUERRERO MARIA GABRIELA  
**Correo electrónico:** gguillen@uazuay.edu.ec

**Nivel:** 3

#### Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

#### Prerrequisitos:

Ninguno

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

El estudio de la influencia de las tecnologías en nuestra sociedad, de cómo los medios afectan al aprendizaje, de la influencia cultural y educativa de los medios de masas en la infancia y juventud, del papel y funciones de los medios en la puesta en práctica del curriculum, de las posibilidades pedagógicas y uso de las nuevas tecnologías así como el análisis de las características técnicas y pedagógicas de los distintos medios serán los principales temas y núcleos de conocimiento que abordaremos en esta asignatura.

El ámbito de estudio y conocimiento de la Tecnología Educativa son los medios o tecnologías de la información (TICs) y comunicación y la educación.

Esta materia por enfocarse en el tratamiento de la información, se articula como un eje de apoyo dentro de los medios didácticos innovadores centrados en el aprendizaje .

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

#### 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

au. Identifica y selecciona correctamente los recursos: didácticos/tecnológicos/especializados para propuestas educativas

-- Conoce los fundamentos teóricos que sustentan el uso de la tecnología educativa

-Evaluación escrita  
 -Evaluación oral  
 -Foros, debates, chats y otros  
 -Informes  
 -Investigaciones  
 -Trabajos prácticos - productos

-- Utiliza herramientas de la Web 2.0 en la planificación microcurricular

-Evaluación escrita  
 -Evaluación oral  
 -Foros, debates, chats y otros  
 -Informes  
 -Investigaciones

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

**Evidencias**

-Trabajos prácticos -  
productos

av. Aplica correctamente los recursos: didácticos/tecnológicos/especializados en la intervención.

---

-- Es capaz de actualizar permanentemente sus conocimientos sobre tecnología educativa para aplicarlos en la intervención educativa

-Evaluación escrita  
-Evaluación oral  
-Foros, debates, chats y  
otros  
-Informes  
-Investigaciones  
-Trabajos prácticos -  
productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Foros, debates, chats y otros	Los estudiantes investigarán, debatirán y dramatizarán la realidad de las Sociedades 1.0, 2.0 y 3.0.	TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 1	3	Semana: 4 (03-OCT-16 al 08-OCT-16)
Foros, debates, chats y otros	Los estudiantes presentarán un informe escrito con capturas de pantalla de los aportes realizados sobre recursos tecnológicos a la Página de Facebook del grupo y su explicación de cada uno	TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 1	2	Semana: 5 (10-OCT-16 al 15-OCT-16)
Foros, debates, chats y otros	Los estudiantes presentarán un informe de sus aportes realizados a la página de Facebook del grupo con recursos tecnológicos y una explicación de cada uno.	INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 2	1	Semana: 10 (14-NOV-16 al 19-NOV-16)
Investigaciones	Los estudiantes presentarán los resultados de su investigación bibliográfica sobre cada una de las herramientas tecnológicas a estudiar	INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 2	4	Semana: 10 (14-NOV-16 al 19-NOV-16)
Evaluación escrita	Examen escrito de la materia /Interciclo	INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 2	5	Semana: 11 (21-NOV-16 al 26-NOV-16)
Informes	Los estudiantes presentarán sus carpetas con todo el material elaborado hasta la fecha	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EDUCACIÓN, INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 3	3	Semana: 14 (12-DIC-16 al 17-DIC-16)
Trabajos prácticos - productos	Los estudiantes elaborarán una planificación con cada una de las herramientas tecnológicas aprendidas	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EDUCACIÓN, INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	APORTE 3	12	Semana: 14 (12-DIC-16 al 17-DIC-16)
Evaluación escrita	Evaluación escrita de la materia	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EDUCACIÓN, INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02-01-2017 al 15-01-2017)
Evaluación oral	Los estudiantes pondrán en práctica las planificaciones elaboradas utilizando las herramientas tecnológicas	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EDUCACIÓN, INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02-01-2017 al 15-01-2017)
Evaluación escrita	Evaluación escrita de la materia	HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EDUCACIÓN, INTERNET Y LAS REDES SOCIALES, TECNOLOGÍA EDUCATIVA COMO CAMPO DE ESTUDIO PEDAGÓGICO	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (16-01-2017 al 22-01-2017)

## Metodología

## Criterios de evaluación

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
COHEN KAREN & ASIN LARES	Mc Graw Hill	SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LOS NEGOCIOS	2005	NO INDICA
JAMES OBRIEN	Mc Graw Hill	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL	2006	958410177-3
JOSE CORDON GARCIA Y OTROS	PIRAMIDE	LAS NUEVAS FUENTES DE INFORMACIÓN	2010	NO INDICA
KENNETH LAUDON	Pearson	E-COMERCE	2010	NO INDICA
ROSARIO PENA	Alfaria	REDES SOCIALES	2012	NO INDICA
VICTOR ALOS YUS	ANAYA	BLOGGER	2013	NO INDICA

#### Web

Autor	Título	Url
No Indica	Tecnología Educativa	<a href="http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com">http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com</a>
No Indica	Tecnología Educativa	<a href="http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com">http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com</a>
No Indica	Tics	<a href="http://www.tics.com">www.tics.com</a>
No Indica	Tecnología Educativa	<a href="http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com">http://joseomar-tecnologiaeducativa.blogspot.com</a>

#### Software

#### Revista

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

#### Web

#### Software

#### Revista

---

Docente

---

Director/Junta

Fecha aprobación: **07/08/2016**

Estado: **Aprobado**