

**NOMBRE DEL PROGRAMA****DIPLOMADO EN: “COMPETENCIAS DIGITALES Y HERRAMIENTAS TIC PARA TRANSFORMAR LA EDUCACIÓN SUPERIOR” (MODALIDAD VIRTUAL)****FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO****FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN  
UNIDAD DE POSTGRADO – CARRERA CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN****DIPGIS**

Resolución Facultativa No.

1806/2018

Resolución del H. C. U. No.

**OBJETIVOS:****Objetivo General:**

- ✘ Desarrollar propuestas de innovación y transformación educativa, mediante la integración de las TIC, en el desarrollo curricular de la Educación Superior, favoreciendo la construcción y reconstrucción de conocimientos competitivos acordes al contexto educativo, con el fin de cualificar a los profesionales de las diferentes áreas.

**Objetivos Específicos:**

- ✘ Identificar las principales competencias que debe desarrollar un profesional para utilizar apropiadamente las TIC en las distintas áreas del conocimiento.
- ✘ Incluir las TIC en procesos de enseñanza y aprendizaje, a partir de la apropiación de nuevos marcos conceptuales, esquemas de conocimiento y del manejo de nuevas herramientas propias de la tecnología.
- ✘ Diseñar propuestas educativas que incluyan el uso de herramientas TIC, como recurso estratégico, en su etapa de formación, así como en los procesos derivados de su implementación.
- ✘ Generar propuestas innovadoras en el área de la educación basadas en las tecnologías de Información y Comunicación.
- ✘ Elaborar un diagnóstico situacional que permita apreciar las posibilidades y alcances de la Integración de las TIC en contextos educativos y áulicos específicos.

**TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA****DIPLOMADO EN: COMPETENCIAS DIGITALES Y HERRAMIENTAS TIC PARA TRANSFORMAR LA EDUCACIÓN SUPERIOR****PERFIL DE LOS POSTULANTES**

El programa de diplomado en “Competencias Digitales y Herramientas TIC para Transformar la Educación Superior”. está dirigido a profesionales que buscan el crecimiento y enriquecimiento de los procesos de enseñanza aprendizaje, como un elemento necesario para el desarrollo de competencias, capacidades, conocimientos y habilidades en el manejo de tecnologías educativas dentro y fuera del aula. En tal sentido el programa mencionado, está dirigido a profesionales con grado académico de técnico superior y/o licenciatura, en las distintas áreas del conocimiento; por otro lado, debe responder a las siguientes características:

- ✘ Poseer su título a nivel técnico superior o licenciatura.
- ✘ Evidenciar un interés en desarrollar sus conocimientos y habilidades en las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC).
- ✘ Demostrar capacidad de analizar, reflexionar y evaluar, los distintos cambios de la educación actual.
- ✘ Manifiestar disposición al cambio y la innovación en el campo educativo, expresando interés por la TICs.
- ✘ Dominar en un nivel destacado, las herramientas informáticas para el trabajo académico.
- ✘ Capacidad creativa, de abstracción, de análisis y síntesis.
- ✘ Expresar sus ideas con claridad y asertividad.






**PERFIL DEL POSTGRADUADO**

Las competencias que desarrollará el egresado del Diplomado en “Competencias Digitales y Herramientas TIC para Transformar la Educación Superior”, se ubican dentro de las siguientes áreas de desempeño:








- ✎ Implementa entornos virtuales en la praxis educativa a nivel superior.
- ✎ Diseña y produce recursos multimedia para procesos educativos virtuales y presenciales del nivel superior.
- ✎ Usa herramientas de comunicación síncronas y asíncronas en procesos educativos de nivel superior.
- ✎ Desarrolla evaluaciones interactivas para procesos educativos a nivel superior.
- ✎ Gestiona poblaciones educativas con herramientas online.
- ✎ Desarrolla procesos formativos con herramientas tecnológicas de acuerdo a la coyuntura.
- ✎ Desarrolla contenidos multimedia para procesos de enseñanza y aprendizaje virtual y presencial.

## ORGANIZACIÓN DEL CURSO

La estructura del programa de “**Competencias Digitales y Herramientas TIC para Transformar la Educación Superior**”, responde a una estructura modular de acuerdo al siguiente esquema:

 MÓDULO I	TICs y Entornos Virtuales de Enseñanza y Aprendizaje
 MÓDULO II	Diseño y Producción Multimedia para Educación Virtual y Presencial
 MÓDULO III	Herramientas de Comunicación Sincronas y Asíncronas en la Educación Superior
 MÓDULO IV	Gestión de la Información y Conocimientos en Procesos Educativos Virtuales y Presenciales Mediadas por las TICs.
 MÓDULO V	Planificación de Cursos Virtuales Mediadas por las Tecnologías de la Información y Comunicación

## REQUISITOS DE ADMISIÓN

-  Carta de solicitud de inscripción dirigida al Director de la carrera Ciencias de la Educación Lic. Esp. Orlando Víctor Huanca Rodríguez, detallando la modalidad a inscribirse (presencial).
-  3 Fotografías 4x4 fondo plomo claro (puestas en un sobre transparente).
-  Formulario de Inscripción ([Página Web - Descargar](#))
-  Formulario de Solicitud de Admisión. ([Página Web - Descargar](#))
-  Fotocopia simple de Carnet de Identidad. (Firmado al centro).
-  Fotocopia legalizada del título académico a nivel técnico superior y/o licenciatura. (Para Titulados en Universidades Públicas, presentar fotocopia Legalizada del Diploma Académico).
-  Fotocopia Legalizada del Diploma Académico – Título en Provisión Nacional:  
(Para Titulados en Universidades Privadas, presentar fotocopia Legalizada del Título en Provisión Nacional y para Titulados en Universidades Extranjeras, debe estar revalidado y legalizado por el sistema de la Universidad Boliviana).

## CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	03/02/19		
Inscripción:	Desde	04/02/2019	Hasta	23/03/19
Inicio de estudios	Desde	25/02/2019	Hasta	16/06/19

## DURACIÓN DEL PROGRAMA:

5 meses

## HORARIOS:

### HORARIO VIRTUAL:

PARALELO	DIAS	HORAS
“A”	Plataforma Virtual disponible las 24 horas de acuerdo a la programación modular	

## NÚMERO DE PLAZAS

50 participantes

## COSTO

Costo Matricula: Bs. 4.20 Bs/año  
Costo Colegiatura: Bs. 3.200 Bs  
Modalidad de Pago: al contado y/o en cuotas mensuales.

## NOMBRE DEL COORDINADOR

Mg. Sc. Iván Cuevas P. (responsable del programa)

## MAYOR INFORMACION

**Dirección:** Capitán Ravelo, Esq. Gral. Zapata - edificio Taborga I - piso 5  
(frente al coliseo de la UMSA)  
**Telefono:** 2 - 442456  
**Email:** [postgradoeducacionumsa@hotmail.com](mailto:postgradoeducacionumsa@hotmail.com)  
**Pagina WEB:** [www.cededuvirtual.net](http://www.cededuvirtual.net)

## PLAN DE ESTUDIOS

CÓD	MÓDULO	HORAS TEÓRICAS DE TRABAJO VIRTUAL <small>A</small>	HORAS DE TRABAJO COLABORATIVO <small>B</small>	HORAS DE INTERACCIÓN INVESTIGATIVA <small>C</small>	HORAS DE TRABAJO INDEPENDIENTE LIBRE EN LÍNEA <small>D</small>	HORAS DE EVALUACIÓN <small>F</small>	TOTAL HORAS ACADÉMICAS <small>A+B+C+D+E</small>	CRÉDITOS <small>(A+B+C+D+E) / 40</small>
<b>PRIMER SEMESTRE (AÑO)</b>								
1	TICs Y Entornos Virtuales De Enseñanza Y Aprendizaje	48	30	32	32	20	162	4,05
2	Diseño Y Producción Multimedia Para Educación Virtual Y Presencial	48	28	32	30	22	160	4,00
3	Herramientas De Comunicación Síncronas Y Asíncronas En La Educación Superior	48	28	32	32	20	160	4,00
4	Gestión De La Información Y Conocimientos En Procesos Educativos Virtuales Y Presenciales Mediadas Por Las TICS.	48	28	32	30	20	158	3,95
5	Planificación De Cursos Virtuales Mediadas Por Las Tecnologías De La Información Y Comunicación	48	32	32	32	22	166	4,15
<b>TOTAL MÍNIMO</b>		<b>240</b>	<b>146</b>	<b>160</b>	<b>156</b>	<b>104</b>	<b>806</b>	<b>20,15</b>
<b>PRIMER SEMESTRE (AÑO)</b>								
	TICs Y Entornos Virtuales De Enseñanza Y Aprendizaje	48	30	32	32	20	162	4,05
	Diseño Y Producción Multimedia Para Educación Virtual Y Presencial	48	28	32	30	22	160	4,00
	Herramientas De Comunicación Síncronas Y Asíncronas En La Educación Superior	48	28	32	32	20	160	4,00
	Gestión De La Información Y Conocimientos En Procesos Educativos Virtuales Y Presenciales Mediadas Por Las TICS.	48	28	32	30	20	158	3,95
	Planificación De Cursos Virtuales Mediadas Por Las Tecnologías De La Información Y Comunicación	48	32	32	32	22	166	4,15
<b>TOTAL MÍNIMO</b>		<b>240</b>	<b>146</b>	<b>160</b>	<b>156</b>	<b>104</b>	<b>806</b>	<b>20,15</b>
<b>TOTALES</b>		<b>480</b>	<b>292</b>	<b>320</b>	<b>312</b>	<b>208</b>	<b>1612</b>	<b>40,3</b>