



**Maestría en Tecnología de la Información y Comunicación,
con salida intermedia a la Especialización en
Tecnología de la Información y Comunicación**

Asignatura:

MTIC-702 Deontología en el Uso de las TIC

PROGRAMA

➤ Datos Generales

Nombre de la Asignatura	Deontología en el uso de las TIC
Código de Horario	
Código de Asignatura	10002
Créditos	2
Extensión	5 semanas
Horas, presencial a distancia	24 horas presenciales, 8 a distancia.
Requisitos	
Personal Responsable	Dirección de Investigación y Postgrado CRU Los Santos

➤ Descripción y Justificación de la asignatura

El uso de la tecnología en diferentes ámbitos lleva el uso de valores y la ética. Las TIC nos facilitan nuestro diario vivir, como es el caso de la comunicación, reducción de costos entre otros. Como futuros docentes es necesario conocer, apropiarse y difundir entre los estudiantes los aspectos éticos, legales y sociales relacionados con el uso de los recursos informáticos y contenidos disponibles en Internet, actuando de manera consciente y responsable respecto de los derechos, cuidados y respetos que deben considerarse en el uso de las TIC.

El curso tiene un carácter teórico práctico, donde el facilitador ofrecerá las orientaciones necesarias para que los estudiantes realicen las actividades del curso, y sean partícipes de su propio aprendizaje. Se abordarán temas tales como aspectos fundamentales de la deontología, ética profesional, ética y aspectos legales en el uso de las TIC, entre otros.

➤ Objetivos Específicos

- Integra como parte fundamental de su profesión la ética y valores en el uso de la tecnología de la información y comunicación, inculcando las buenas prácticas en los estudiantes a la hora de publicar, compartir o utilizar los recursos informáticos de la internet.
- Conoce los aspectos legales que rigen las tecnologías de la información y comunicación para darle un uso adecuado a los recursos digitales disponibles en la web en el proceso enseñanza aprendizaje.

➤ Descripción de Contenidos

Unidad 1. Aspectos fundamentales de la Deontología en el uso de las TIC.

- 1.1 Definición de Deontología.
- 1.2 Código deontológico en el uso de las TIC.
- 1.3 Relación de Ética con otras disciplinas.
- 1.4 Diferencia entre ética y moral.
- 1.5 El valor moral.
- 1.6 Bipolaridad de los valores.
- 1.7 Jerarquización de los valores.

Unidad 2. Ética Profesional

- 2.1 Concepto.
- 2.2 Bases conceptuales de la ética profesional.
- 2.3 Para qué sirve la ética profesional
- 2.4 Tipos de ética profesionales según el ámbito laboral.
- 2.5 Características del profesional.
- 2.6 La ética empresarial.

Unidad 3. Ética y aspectos legales en el uso de las TIC.

- 3.1 Ética del usuario.
- 3.2 Aspectos legales.
- 3.3 Tipos de licencias.
- 3.4 Los derechos del autor.
- 3.5 Códigos éticos.
- 3.6 Los diez mandamientos de la ética informática.
- 3.7 Ética en Internet.
- 3.8 Los problemas éticos más significativos en Internet.
- 3.9 La Ética en la sociedad de la información.

Unidad 4. Proyecto Final.

- 4.1. Propuesta de investigación aplicando la ética y valores en el uso de las TIC.

➤ **Metodología Didáctica.**

Esta asignatura pone énfasis en la metodología activa y participativa, donde los participantes podrán aplicar su sentido de creación y conocimientos adquiridos a lo largo del programa de estudios. Se aplicarán las técnicas de trabajo en grupo e individual realizando sesiones de discusión y exposiciones de trabajos. Se usarán bibliografías, infografías y tutoriales recomendados en clase por él tutor. Las sesiones presenciales serán tipo debate y discusión con actividades específicas, las sesiones virtuales los participantes recibirán asesoría continúa utilizando como medio una plataforma virtual.

➤ **Estrategias y herramientas didácticas virtual**

En el desarrollo de nuestra maestría se utilizará diferentes plataformas educativas (Chamilo, Edmodo u otra) que permitan la modalidad (Semi-Presencial). Estas herramientas la podemos emplear como recurso didáctico virtual de construcción de aprendizajes, de información y de conocimientos, en un marco de cooperación que potencia el trabajo en equipo, donde dichos aprendizajes y saberes se materializan por medio de actividades interactivas, y donde el docente como el estudiante tienen una estrecha comunicación asincrónica y sincrónica.

➤ **Recursos de Aprendizajes**

Computadora, Internet, Plataforma Educativa, Materiales digitales, Vídeos, Software propuesto por el docente.

➤ **Prácticas o Investigación**

Propuesta de investigación aplicando la ética y valores en el uso de las TIC.

➤ **Criterios y forma de evaluación**

La evaluación es formativa y sumativa durante el proceso del aprendizaje, teniendo en cuenta los componentes de las competencias: conocimiento, habilidades y actitudes. Se guiará por las actividades individuales y de equipo. Las evaluaciones de conocimientos serán al final de cada unidad. La nota mínima aprobatoria es B.

Los estudiantes deberán acompañar las actividades establecidas por el profesor en el cronograma de actividades, cumpliendo puntualmente con las asignaciones.

Los estudiantes desarrollaran un proyecto de fin de curso de acuerdo con la temática presentada por el profesor y los aspectos tratados en clases.

➤ Bibliografía

- ✓ Deontología Profesional. Disponible en:
- ✓ http://www.unionprofesional.com/estudios/DeontologiaProfesional_Codigos.pdf
- ✓ La Ética, disponible: <http://www.monografias.com/trabajos6/etic/etic.shtml>
- ✓ Miguel Ángel Polo Santillán, Ética Profesional, disponible: http://sisbib.unmsm.edu.pe/bibvirtualdata/publicaciones/administracion/n12_2003/a08.pdf
- ✓ Concepto de ética profesional, disponible: <http://concepto.de/etica-profesional/>.
- ✓ Carlos Gómez, Ética profesional, disponible: <http://www.monografias.com/trabajos96/le-etica-profesional/le-etica-profesional.shtml#basesconca>.
- ✓ Ética y aspectos legales en el uso de las TIC. Disponible: http://esmeraldaemsad08.bligoo.com.mx/eticas-y-aspectos-legales-en-el-uso-de-las-tic#.WLYsVFU1_IU.
- ✓ Lic. Ivonne V. Muñoz Torres, Aspectos Legales y Éticos de la Seguridad Informática© Una reflexión local y global, disponible: <http://www.ordenjuridico.gob.mx/Congreso/2doCongresoNac/pdf/MunozTorres.pdf>
- ✓ Educación, TIC y Sociedad, disponible: <http://yasminaysonia.blogspot.com/2009/01/tic-y-valores.html>.
- ✓ Ética e Informática: factores claves del mundo moderno, disponible: <http://www.monografias.com/trabajos32/etica-e-informatica/etica-e-informatica.shtml>.

Centro Regional Universitario de Los Santos
Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación