



INSTITUCIÓN EDUCATIVA TÉCNICA TOMÁS VÁSQUEZ RODRÍGUEZ
TALLER NO. 2
COMPETENCIAS INVESTIGATIVAS Y DISEÑO DE PROYECTOS
GRADO 11.1

Objetivo: leer, comprender la información suministrada en el presente taller y desarrollar las actividades que encontrará al final del documento, las actividades deben contener referencias de donde se ha sacado la información. Adjunto se recomiendan algunos libros electrónicos los cuales debe consultar y de ser necesario consulte otras páginas en internet.

Competencia por Desarrollar: Identificar, analizar y formular problemas de investigación dentro de su área de estudio. Señalar algunos de los pasos que generalmente se siguen para poder resolver problemas de investigación. Diseñar el sistema de información más apropiado para desarrollar una investigación. Comprender el propósito (¿para qué? Y ¿el cómo?) de un sistema de información y su utilidad.

Indicaciones:

- ✓ Subir la evidencia en un PDF (un solo archivo) de la actividad desarrollada en su computador el día **17 – septiembre / 2020** en la siguiente dirección con el nombre y grado del estudiante
Ejemplo: Jeffer_Fonseca_Actividad.pdf.

<http://tovaro.edu.co/student.php>

- ✓ En dado caso que no cuente con internet por favor enviarlo por WhatsApp.
- ✓ Incluir un número de teléfono para poder indicarle si existe alguna observación.
- ✓ Estas actividades son para 8 horas de clase (4 semanas) para grado 11.1.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA TÉCNICA TOMÁS VÁSQUEZ RODRÍGUEZ
TALLER NO. 2
COMPETENCIAS INVESTIGATIVAS Y DISEÑO DE PROYECTOS

El taller debe desarrollarse a computador y plasmando los parámetros establecidos de forma ordenada cumpliendo con las indicaciones dadas en clase por el Ingeniero; debe basarse en la información anteriormente dada.

1. Utilice alguna fuente de información como la biblioteca o las bases localizadas en el enlace de la UPTC
http://www.uptc.edu.co/servicios/sistema_bibliotecas/bibliotk_dig/bdat_bbliog/index.html
para consultar acerca de 2 investigaciones locales, 2 nacionales y 1 internacional relacionada con su tema de investigación.
2. Describa 5 antecedentes que apoyan su investigación, en cada uno de estos se debe especificar autores, año, título de la investigación, un breve resumen de las conclusiones de la misma y el aporte que hará a su proyecto
3. Especifique 2 bases teóricas que apoyan su investigación, en cada uno de estos se debe especificar autores, título de la teoría y la conclusión de la misma que aporta a su proyecto de investigación.

El archivo se nombrará de la siguiente forma: PrimerNombre_PrimerApellido_Actividad2, ejemplo: Jeffer_Fonseca_Actividad2.pdf

Preparado por: Ing. Jeferson Leonel Fonseca Soto.