



**Nombre del alumno: Carlos Alejandro
Pérez Pérez**

**Nombre del profesor: MVZ Sarain
Gumeta Moreno**

**Nombre del trabajo: Cuadro
sinóptico**

Materia: taller de elaboración de tesis

Grado: Noveno cuatrimestre

Unidad I

Algunos
conceptos
básicos

el conocimiento –ciencia- es el motor de las actividades del quehacer humano, donde la investigación cobra un papel de singular importancia

Ello implica, por un lado, la aplicación de habilidades respaldadas por los conocimientos adquiridos

Interrogantes a
resolver

as actividades que integran las distintas etapas de un proceso de investigación involucran una serie de preguntas

con base en las cuales es posible identificar los elementos propios de este proceso

Objeto de estudio

En el quehacer investigativo se deben detectar y tratar de visualizar las diversas problemáticas que su acontecer puede provocar

La elección del fenómeno que corresponda, permitirá determinar el tema de investigación

Fenómeno de
estudio

los fenómenos son el resultado de las dinámicas producidas en los diferentes entornos donde vivimos

A fin de dar respuesta a este segundo cuestionamiento, es necesario visualizar el fenómeno a estudiar