



**Nombre del alumno: JORGE
FRANCISCO LÓPEZ GORDILLO**

**Nombre de la profesora: BEATRIZ
GORDILLO LÓPEZ**

**Nombre del trabajo: Cuadro
Sinoptico**

**Materia: CIENCIA,
TECNOLOGIA, SOCIEDAD Y VALORES**

Grado: PRIMER SEMESTRE

Grupo: BEN01EMM121-A

CIENCIA

PRINCIPALES CARACTERISTICAS
DE LA CIENCIA

FACTICA: El científico debe respetarlos y distorsionarlos lo menos posible con su intervención

ANALITICA: la investigación científica Aborda uno a uno los problemas y trata De Fragmentarlos, dividiéndolos en Pequeñas partes.

CLARA Y PRECISA: La investigación Científica el registro de los datos o Fenómenos debe de realizarse con Exactitud.

CLASIFICACION DE LA
CIENCIA

CIENCIA FORMAL: La ciencia formal se Fundamenta en conceptos abstractos y en ideas que la misma ciencia crea.

CIENCIA FÁCTICA: La ciencia fáctica Se fundamenta en lo material, en los hechos, en lo que puede observarse.

CIENCIAS NATURALES: Las ciencias Naturales son todas aquellas disciplinas Que se encargan del estudio de una Parte de la naturaleza y universo

CIENCIAS SOCIALES: Las ciencias sociales O ciencias humanas son aquellas Disciplinas relacionadas con el ser Humano

OTROS TIPOS DE CIENCIA

CIENCIAS EMPÍRICAS: son en las que se Basan en los estudios de hecho de los que Derivan los conocimientos

CIENCIAS AXIÓMATICAS: se basan en Enunciados que son evidentes y que pueden ser demostrados