



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PURÍSIMA
DEL RINCÓN**

CARRERA:

INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL

ACTIVIDAD:

REFORZAMIENTO DE CONOCIMIENTO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA

MATERIA:

TALLER DE INVESTIGACIÓN

DOCENTE:

MARÍA GUADALUPE ORDAZ CERVANTES

INTEGRANTES:

VALDEZ CABRERA MILCA BETSABE
VIURQUEZ GÓMEZ MIRIAM ABRIL

GRADO Y GRUPO:

“6 A ”

FECHA:

6 de marzo de 2024

Fundamentos Teoricos

CONOCER

Proceso intelectual mediante el cual se establece una relacion entre quien conoce y el objeto conocido.



CONOCIMIENTO

Es la actividad en la que adquirimos la certeza de que una realidad es existente.



CONOCIMIENTO CIENTIFICO

PROCESOS BASICOS

Se caracteriza por la definicion y explicacion de métodos como:

- La observacion
- La experimentación
- La inducción
- El analisis y la síntesis etc.

Tipos de Conocimiento

EMPIRICO

el conocimiento se obtiene por azar sin un orden o procedimiento

CIENTIFICO

el conocimiento se obtiene de manera ordenada y sistemática sigue un método en el proceso y busca conocer las causas y leyes que rigen el objeto conocido

Fundamentos Teoricos

CIENCIA

Es el conocimiento sistematico que el hombre construye sobre una realidad en condiciones historicas y sociales concretas y determinadas.

Caracteristicas

- Identifica caracteristicas y propiedades del objeto de conocimiento, formulando alternativas a esa realidad.
- Emplea un lenguaje propio.
- Acude al método científico.
- Se apoya en la logica.

Tipos de Ciencia

FACTICAS

Su objetivo del conocimiento lo percibe la experiencia de quien lo investiga.

FORMALES

El objetivo de su conocimiento lo definen conceptos abstractos que construye la mente de quien lo investiga

Caracteristicas

- **Verificación:** atra vez de la observacion y experimentacion.
- **Relativismo:** las propocisiones teoricas estan sujetas a verificacion, revision o remplazo.
- **Acumulacion:** construccion de conocimientos previamente establecidos
- **Explicación y predicción**
- **Aplicación .**

CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

Es el conjunto de teorias y explicaciones adquiridos mediante la experiencia y observaciones que los investigadores realizan sobre la realidad

Fundamentos Teoricos

CONOCER

Proceso intelectual mediante el cual se establece una relacion entre quien conoce y el objeto conocido.



CONOCIMIENTO

Es la actividad en la que adquirimos la certeza de que una realidad es existente.

Tipos de Conocimiento

EMPIRICO

el conocimiento se obtiene por azar sin un orden o procedimiento

CIENTIFICO

el conocimiento se obtiene de manera ordenada y sistemática sigue un método en el proceso y busca conocer las causas y leyes que rigen el objeto conocido



CONOCIMIENTO CIENTIFICO

PROCESOS BASICOS

Se caracteriza por la definicion y explicación de métodos como:

- La observacion
- La experimentación
- La inducción
- El analisis y la síntesis etc.

Fundamentos Teoricos

CIENCIA

Es el conocimiento sistematico que el hombre construye sobre una realidad en condiciones historicas y sociales concretas y determinadas.

Caracteristicas

- Identifica caracteristicas y propiedades del objeto de conocimiento, formulando alternativas a esa realidad.
- Emplea un lenguaje propio.
- Acude al método científico.
- Se apoya en la logica.

Tipos de Ciencia

FACTICAS

Su objetivo del conocimiento lo percibe la experiencia de quien lo investiga.

FORMALES

El objetivo de su conocimiento lo definen conceptos abstractos que construye la mente de quien lo investiga

Caracteristicas

- **Verificación:** atra vez de la observacion y experimentacion.
- **Relativismo:** las propocisiones teoricas estan sujetas a verificacion, revision o remplazo.
- **Acumulacion:** construccion de conocimientos previamente establecidos
- **Explicación y predicción**
- **Aplicación .**

CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

Es el conjunto de teorias y explicaciones adquiridos mediante la experiencia y observaciones que los investigadores realizan sobre la realidad



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PURÍSIMA
DEL RINCÓN**

CARRERA:

INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL

ACTIVIDAD:

REFORZAMIENTO DE CONOCIMIENTO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA

MATERIA:

TALLER DE INVESTIGACIÓN

DOCENTE:

MARÍA GUADALUPE ORDAZ CERVANTES

INTEGRANTES:

VALDEZ CABRERA MILCA BETSABE
VIURQUEZ GÓMEZ MIRIAM ABRIL

GRADO Y GRUPO:

“6 A ”

FECHA:

6 de marzo de 2024