

Estructura del diagrama V

DIAGRAMA V DE GOWIN

DOMINIO CONCEPTUAL

FILOSOFÍA:

Son creencias sobre la naturaleza del conocimiento que guían la investigación y que orientan la búsqueda de información. Es un intento del espíritu humano de establecer una concepción racional del universo mediante la autorreflexión sobre sus propias funciones valorativas, teóricas y prácticas.

TEORÍAS:

Son un conjunto de conceptos (generales) lógicamente relacionados que guían la investigación explicando el porque los acontecimientos y los objetos se muestran tal como se les observa.

PRINCIPIOS Y LEYES:

Son enunciados de relaciones entre conceptos que explican cómo se puede esperar que los acontecimientos se observarán o comportarán. Muestran las relaciones entre conceptos de origen indirecto con los eventos y hechos.

CONCEPTOS CLAVE:

Son regularidades observadas en los acontecimientos u objetos de estudio representados por medio de signos o símbolos.

PREGUNTAS CENTRALES

Son preguntas que sirven para enfocar la búsqueda de información sobre los acontecimientos y/o objetos.

DOMINIO METODOLÓGICO

AFIRMACIONES DE VALOR:

Son enunciados basados en las afirmaciones de conocimiento que revelan el valor y la importancia de la investigación. Son declaraciones sobre el valor práctico, estético, moral, social del acontecimiento estudiado.

AFIRMACIONES DE CONOCIMIENTO:

Son enunciados que responden a las preguntas centrales y son interpretaciones razonadas de los registros y las transformaciones, es decir de los datos obtenidos. Son productos de la investigación.

TRANSFORMACIONES:

Son la síntesis de los registros que se expresan en tablas, gráficos, mapas conceptuales, estadísticas u otras formas de organización de los registros.

REGISTROS:

Son observaciones hechas y registradas de los eventos, hechos u objetos estudiados (datos en bruto).

ACONTECIMIENTOS:

Es la descripción de los eventos, hechos u objetos a estudiar para responder a las preguntas centrales.