

Nombre de alumnos: Yobani Velázquez Pérez

Nombre del profesor: Lic. Bayron Iram Vidals Camposeco

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico (metodología)

Materia: Evaluación psicológica clínica

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Frontera Comalapa, Chiapas; a 3 de julio de 2020.

Es el esfuerzo sistemático para identificar las relaciones entre conductas, antecedentes y consecuencias. Se desarrolló a partir del trabajo experimental Skinner, quien planteó que la conducta humana se puede explicar a partir del análisis del Concepto de análisis ambiente que rodea a ese comportamiento. Por lo tanto, las manipulaciones sistemáticas del ambiente deben producir funcional cambios sistemáticos en la conducta. Realiza una observación sistemática de la conducta para obtener una línea base de la ocurrencia de la misma. Realiza una observación sistemática de las condiciones que estimulan la conducta antecedentes o consecuencias del mismo. Características del Al Manipulan experimentalmente la condición que aparece como causalmente relacionada con la conducta. Realiza observaciones y registros de los cambios que se producen en la conducta. El estudio caso tiene como finalidad diagnosticar y decidir en el terreno de las relaciones humanas. Con esto se puede: Estudio de caso Analizar un problema, Determinar un método de análisis, Adquirir agilidad en determinadas alternativas o cursos de acción, Tomar decisiones. El estudio se desarrolla sobre un solo objeto, proceso o acontecimiento, realizados con Caso simple, diseño holístico una unidad de análisis Metodología El estudio se desarrolla sobre un solo objeto, proceso o acontecimiento, utilizando dos o Caso simple, diseño incrustado más unidades Tipos de estudio se persigue la replicación lógica de los resultados repitiendo el mismo estudio sobre de caso Múltiples casos, diseño holístico = casos diferentes para obtener más pruebas y mejorar la validez externa de la investigación. Realizados con una unidad de análisis. se persigue la replicación lógica de los resultados repitiendo el mismo estudio sobre Múltiples casos, diseño incrustado = casos diferentes para obtener más pruebas y mejorarla validez externa de la investigación. Los explicativos: El propósito de los estudios de caso explicativos, tal como su nombre lo indica, es explicar las relaciones entre los componentes de un programa. Categorías de Los Descriptivos: Estos estudios son más focalizados que los casos explicativos, su propósito es dar cuenta de una situación estudio de casos problemática en términos de una lógica centrada en un análisis primario del sujeto/objeto de estudio.