



Nombre Del Alumno.

DIANA SAURY VELAZQUEZ LOPEZ

Nombre Del Profesor:

MTRD: LILIANA LOPEZ VILLEGAS

Nombre Del Trabajo:

ANALISSI DE LA CONDUCTA EN CASOS CLINICOS

Materia:

PASIÓN POR EDUCAR

AVALUACION PSICOLOGICA

SEXTO CAUTRIMESTRE

Grupo:

“A”

Licenciatura:

Psicología General

PICHUCALCO CHIAPAS 03 DE JULIO 2020

Los análisis funcionales de la conducta en casos clínicos son, antecedentes y consecuencias esta se desarrolló a partir de un trabajo de skinner quien fue el que planteo que la conducta humana se pueda explicar a partir de un análisis de ambiente que rodea a el comportamiento.

La conducta es una función de algunas condiciones, esto nos ocurre en nuestro ambiente de vida.

Es por ello que para poder identificar las condiciones que se relaciona con la conducta se tiene que examinar de manera más precisa para poder inicio a la conducta, de manera que la información pueda emplearse para identificar intervenciones efectivas en la cual se puede realizar de varias maneras, ya que la observación es un método común para este tipo de análisis.

El observar la conducta en una forma natural para detectar patrones sistemáticos conductas.

Este procedimiento se dispone de tres diferentes condiciones en las que una variable del escenario o estímulo este presente y otras en las que no.

La conducta se observa bajo circunstancia diferentes, la meta no es intervenir para lograr un cambio terapéutico, sino más bien es para evaluar su evento ambiental específico o un conjunto de eventos influyen en la conducta.

El análisis funcional es un método de evaluación que permite recoger la información necesaria para elaborar planes conductuales eficaces. Son tres pasos.

1: entrevistas con las personas que tiene contacto directo con el individuo y que mejor le conoce.

2: observación directa de la persona durante las rutinas típicas diarias y durante un periodo largo de tiempo.

3: manipulación sistemática de situaciones específicas se proporciona una hoja de respuestas estandarizadas para la entrevista que está dividida en secciones.

En el caso de la observación directa, se proporciona un procedimiento de registro sencillo de sucesos.

El objetivo de manipulaciones sistemáticas es confirmar hipótesis o ideas sobre por qué está ocurriendo la conducta.

Se debe utilizar únicamente cuando los datos recogidos con los dos instrumentos anteriores no nos han revelados datos claros sobre las funciones de la conducta.

El recoger información sobre los problemas de conducta no es un fin en sí mismo. Por el contrario, la información es útil e importante únicamente si se usa como guía para elaborar e iniciar estrategias de programación que fomenten conductas adaptativas y reduzcan las conductas problemáticas.

El análisis de casos: experimentación y aplicaciones clínicas

Implica el estudio intensivo de un cliente o paciente quien está en tratamiento, bajo el encabezado de estudios se tiene material de entrevistas, respuestas a pruebas o informes de tratamiento.

También puede haber datos biográficos y auto biográficos, diarios, historias clínicas, medicas entre otras, esos estudios han sido durante muchos tiempos. Los métodos más importantes en el estudio de la conducta anormal y en la descripción de métodos de tratamiento.

Su gran valor reside en la riqueza como fuentes potenciales de comprensión y como generadores de hipótesis. Puede servir como preludios excelentes a la investigación científicas

El análisis puede realizarse de varias maneras ya que la observación directa es el método común para llevar a cabo este análisis

La forma consiste en observar la conducta en una forma natural para detectar patrones sistemáticos.

Y la otra forma es alterando los elementos del ambiente.

En conclusión, la forma más directa para poder evaluar a un paciente es mediante la observación para poder detectar muchos factores están influyendo en el problema que presente en ese momento, como también la conducta que se presenta en nuestro entorno, mediante ello podemos presentar cambios.

En cuanto también buscar estrategias o buscar métodos nos pueda ayudar para poder dar una conclusión en concreto.