



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

“PASIÓN POR EDUCAR”.

VALIDEZ Y CONFIABILIDAD

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

Asignatura:

TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS

PRESENTA

JESUS ANTONIO GARCIA SALVADOR

BAJO LA DIRECCIÓN DE:

MTRO. IVÁN ALBERTO MORALES OCAÑA

VILLAHERMOSA, TABASCO, 05 DE JUNIO DE 2020.

Importancia de la validez y la confiabilidad de un instrumento de recolección de datos

Dar autenticidad a un trabajo de investigación e instrumento es fundamental, debe ser confiable y tener la una validez sustentada por expertos en el tema, mediante documentos recopilados, hacen que la investigación tenga fundamento científico, para dar validez y confiabilidad a un instrumento de recolección consta de cuatro fases.

1. Diseño del instrumento

Consiste en la búsqueda bibliográfica extensiva que impliquen teóricas de expertos en el tema y en resultados de investigaciones referentes al tema que se busca dar validez y confiabilidad.

2. Validez de contenido

Reducir el área de trabajo y población mediante ciertas características específicas con la que los sujetos de estudios cuente, obteniéndose a través de los documentos mencionados anteriormente que se usaron como instrumento de estudio realizado por los expertos.

3. Validez concurrente

Para medir la validez se aplican los instrumentos de recolección de datos a la población, diseñados especialmente para el trabajo de investigación y los datos obtenidos se procesan.

4. Confiabilidad

Se selecciona una muestra pequeña de la población evaluada, con ciertas características especiales y utilizando dos observadores, el propio investigador y alguien capacitado, características, capacidades, variables que se desea medir, mientras desempeñan la actividad en un periodo de tiempo establecido, utilizando una medida estadística para identificar las concordancias de ambos observadores.

Bibliografía

Corral, Y. (2009). VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DE LOS INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS. *REVISTA CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN*, 228-247.

ortega, Y. G. (2011). diseño, validez y confiabilidad del instrumento de observación “indicadores de pericia de la enfermera”. *Revista Enfermería Universitaria*, 41-48.