

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA.
CAMPUS COMITAN DE DOMINGUEZ.

Nombre del Alumno:

Corazón de Jesús Ugarte Venegas.

Catedrático:

Dra. Karla Sofia López Gutiérrez.

Asignatura:

Diseño Experimental.

Evidencia/Actividad:

Actividades "Obtención de la Información".

Semestre:

Cuarto Semestre, Unidad 3, Grupo 4° "D".

Cuadro Comparativo

Gardella Canciano Carlos Ulises
Deputo Vargas Curacán de Jesús

Técnicas de Recolección de Inf.

Cuantitativa

Encuestas Más usada, cada vez pierde mayor credibilidad por el sesgo de persona encuestadas. Se fundamenta en un cuestionario o conjunto de preguntas.

Entrevista establece contacto directo con las persona que se consideran fuente de inf. Puede reportarse en cuestionario muy flexible. Inf más espontánea y abierta.

Cualitativa

Observación directa: Permite obtener inf directa y confiable mediante un procedimiento sistematizado y muy controlado. Especial en estudios de comportamiento.

Análisis de documentos Se base en fichas bibliográficas que tienen como propósito recopilar material impreso. Se usa en la elaboración del marco teórico del estudio.

Distribución de frecuencias y rep. Gráficas

- Distribución de frecuencias en el agrupamiento de datos en categorías.

Histogramas:

- Medias gráficas para representación en distribución de frecuencias.

Análisis de Pareto: Estudiar fuentes de problemas y prioridades relativas

9 Herramientas Estadísticas para el procesamiento de resultados

Medidas de tendencia central

Media → Sumatoria en el conjunto de puntajes.

Moda → Puntaje con mayor frecuencia.

Mediana → Valor que divide una distribución de frec.

Diagrama de causa efecto (espina de pescado): Gráfica neta de

la cual los miembros de un equipo:

- Representan
- Evalúan
- Caracterizan

Gráficas de control: Utilizado para el control de calidad en procesos.

Pruebas estadísticas

- Prueba "Student": Estadística de prueba en poblaciones pequeñas.
- Prueba Z: Prueba de distribución normal relacionada con probabilidad.