

INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN MARÍA CÉSPEDES
DOCENTE: GLEISMER TRILLOS MORENO
ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE No. 2
ESTADÍSTICA
2019

TEMAS: Tabla de Frecuencias.

COMPETENCIA: Expresa e interpreta con claridad y precisión informaciones, datos y argumentaciones estadísticas.

ESTÁNDAR: Compara e interpreta datos provenientes de diversas fuentes (prensa, revista, televisión, experimentos, consultas, entrevistas).

INDICADORES: Analiza información en la distribución de frecuencias.

ASPECTO: El Saber.

VALOR: 10%

FECHA DE ENTREGA: Abril 24

GRADO: 7°4

NOMBRE: _____

ACTIVIDAD

1. ¿Qué es y cómo se construye una tabla de frecuencias? Escribe un paso a paso.
2. Define los siguientes conceptos:
 - a. Frecuencia absoluta.
 - b. Frecuencia absoluta acumulada.
 - c. Frecuencia Relativa.
 - d. Frecuencia relativa acumulada.
 - e. Frecuencia relativa porcentual.
3. ¿Qué es y para qué sirve un diagrama de barras o histograma?
4. ¿Qué es y para qué sirve un polígono de frecuencias?
5. ¿Qué es un polígono de frecuencias múltiple?