

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. _____ 2023 PERIODO: 3

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE:

GRADO: Noveno

AREA O ASIGNATURA: Estadística

FECHA: 05/10/2023

DOCENTE: Herneth Antonio Menco Menco

ACUDIENTE: _____

2. APRENDIZAJES A REFORZAR

- Encuentra el número de posibles resultados de un experimento aleatorio, usando métodos adecuados (diagramas de árbol, combinaciones, permutaciones, regla de la multiplicación, etc.)
- Encuentra la probabilidad de eventos dados usando la razón entre frecuencias y elabora conclusiones para responder las situaciones planteadas para brindar diversidad de soluciones.

3. MOTIVO DE REPROBACIÓN: COGNITIVO: (X) PROCIDEMENTAL: (X) ACTITUDINAL: (X)

- Se le dificulta encontrar el número de posibles resultados de un experimento aleatorio, usando métodos adecuados (diagramas de árbol, combinaciones, permutaciones, regla de la multiplicación, etc.)
- Se le dificulta encontrar la probabilidad de eventos dados usando la razón entre frecuencias y elabora conclusiones para responder las situaciones planteadas para brindar diversidad de soluciones.

4. ACTIVIDADES PEDAGOGICAS ALTERNATIVAS – APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)	
✓	Taller de aplicación en donde el estudiante encuentre el número de posibles resultados de un experimento aleatorio, usando métodos adecuados (diagramas de árbol, combinaciones, permutaciones, regla de la multiplicación, etc.)
✓	Actividades propias donde el estudiante Encuentra la probabilidad de eventos dados usando la razón entre frecuencias y elabora conclusiones para responder las situaciones planteadas para brindar diversidad de soluciones.

Nota 1: Se le informa al estudiante que para el producto a presentar en la respectiva nivelación corresponderá a los dos talleres trabajados en las clases desarrolladas y que estos deben ser presentados individualmente con las normas indicadas y ya previamente conocidas por ellos.

Nota 2: Se precisa entregar las actividades para su revisión, calificación y certificación del 16 al 30 de octubre de 2023 en los horarios académicos estipulados.

Firma del docente: HAMM1971

Vºb Coordinación: _____