

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. 1 2023 PERIODO: \_\_II\_\_

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: SORACA DAYANA GRADO: 10- 01  
AREA O ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES- QUIMICA DOCENTE: MANIRA OSPINO ABUABARA  
FECHA (DD/MM/AAAA): 21/ 07/ 2023 ACUDIENTE: \_\_\_\_\_

2. APRENDIZAJES A REFORZAR

MODELOS ATOMICOS, PROPIEDADES DE LOS ATOMOS, N° MOL, N° ATOMOS,

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

Identificar las propiedades de los átomos, resolver ejercicios para hallar el número de moles, el número de átomos y gramos de un elemento dado.  
Falta mayor responsabilidad y compromiso con sus obligaciones escolares.

4. ACTIVIDADES PEDAGOGICAS ALTERNATIVAS – APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)
Taller en grupo, individual (resolución de problemas)
Explicación a nivel individual y general

Firma del docente: \_\_\_\_\_

Vºb Coordinación: \_\_\_\_\_