

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. I 2023 PERÍODO: __II__

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: SORACA DAYANA

GRADO: 10- D1

AREA O ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES- QUÍMICA DOCENTE: MANIRA OSPINO ABUABARA

FECHA (DD/MM/AAAA): 21/07/2023 ACUDIENTE: _____

2. APRENDIZAJES A REFORZAR

MODELOS ATÓMICOS, PROPIEDADES DE LOS ÁTOMOS, N° MOL, N° ATOMOS,

3. MOTIVO DE REPROBACIÓN: COGNITIVO: (X) PROCEDIMENTAL: () 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 PEDAGÓGICAS ALTERNATIVAS - APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)

Taller en grupo, individual (resolución de problemas)

Explicación a nivel individual y general

Firma del docente: _____

Vºb Coordinación: _____