

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. I 2023 PERÍODO: __II__

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: VERA DANER

GRADO: 902

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

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

2. APRENDIZAJES A REFORZAR

Ley de los gases: Ley de Boyle, Ley de Charles, ley combinada de los gases

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

Describir las leyes que rigen el comportamiento de los gases: ley de Boyle, ley de Charles, ley combinada de los gases
Necesita mayor compromiso con sus deberes escolares, su actitud es pasiva ante el proceso de aprendizaje.

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: _____