

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. II 2023 PERIODO: __II__

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: NUÑEZ SEBASTIAN GRADO: 903

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 y 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 y la 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: _____