

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. _____ 2023 PERÍODO: ___I___

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: Sebastian Nuñez GRADO: 9-03

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

FECHA (DD/MM/AAAA): 18/04/2023 ACUDIENTE: _____

2. APRENDIZAJES A REFORZAR

La materia: estados de la materia

Cambios de estado

Ley de los gases: Ley de Gay-Lussac

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

Se le dificulta reconocer los estados, los cambios de estado de la materia y sus características.

Describir las leyes que rigen el comportamiento de los gases (ley de Gay-Lussac)

4. ACTIVIDADES PEDAGÓGICAS ALTERNATIVAS – APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)
Taller en grupo
Explicación personalizada

Firma del docente: _____

Vºb Coordinación: _____