

IDIOMA EXTRANJERO, INGLÉS

3 0

ALTO

VARON MELO OLGA LUCIA

DESEMPEÑOS EVALUADOS: BASICO: -8006106:Identifica la estructura de Wh- questions ALTO: -8006202:Aplica lo estudiado para crear oraciones cortas y sencillas utilizando vocabulario visto. SUPERIOR: -8006305:Selecciona palabras adecuadas de acuerdo a situaciones dadas.

R1: Felicitaciones

MATEMATICAS

5 0

SUPERIOR

ALAPE LARA LUZ DARY

DESEMPEÑOS EVALUADOS: BASICO: -9006112:Reconoce el algoritmo de la adición de números enteros como una operación mental.-9006113:Reconoce el algoritmo de la sustracción de números enteros como una operación mental.-9006114:Reconoce el algoritmo de la multiplicación de números enteros como una operación mental. ALTO: -9006217:Aplica las operaciones con números enteros en algunos contextos específicos. SUPERIOR: -9006317:Soluciona problemas usando varias operaciones con números enteros en múltiples contextos específicos.

R1: Su rendimiento en el área es EXCELENTE. Felicitaciones, siga así y obtendrá muchos éxitos en sus estudios.

TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA

2 0

SUPERIOR

RIVERA GAMBOA JULIO CESAR

DESEMPEÑOS EVALUADOS: BASICO: ALTO: SUPERIOR:

COMPORTAMIENTO SOCIAL

0

SUPERIOR

MARQUEZ RODAS JUAN

DESEMPEÑOS EVALUADOS: BASICO: ALTO: SUPERIOR:

COMPORTAMIENTO SOCIAL

0

SUPERIOR

ALAPE LARA LUZ DARY

DESEMPEÑOS EVALUADOS: BASICO: ALTO: SUPERIOR:

R1: Es respetuoso y amable con el profesor y compañeros. Felicitaciones

CONCEPTO DEL AÑO: El estudiante es PROMOVIDO. ESTADO: MATRICULADO. Con base en el Decreto 1075 de 2015 (Recopiló el Decreto 1290 de 2009) y el SIEE

MARQUEZ RODAS JUAN .ALAPE LARA LUZ DARY.

DIRECTOR(A) GRUPO

COORDINADOR(ES): JIMENEZ CABRERA JESUS ANTONIO. GARZON MAYERLY. MIRANDA ROJAS RUBIRIA

SANCHEZ AIMER. AYA VERGEL EDNA ROCIO. CARDONA RAFAEL. TORRES ORTIZ LUZ MARGARITA.

RECTOR(A): SANDRA BARON VALBUENA

ESCALA: BÁSICO (D1). ALTO(D2). SUPERIOR(D3). BAJO.

AVANCE: PD=Presenta Dificultad(1). B=Bueno(2). MB=Muy bueno(3). NA=No aplica

RECOMENDACIONES: R1, R2, R3, R4

Fecha: 04/12/2022 PAG: 1