



UNIDAD EDUCATIVA LICEO MATOVELLE

CIENCIA - VIRTUD - EXPRESIÓN

ADMISIONES AÑO LECTIVO 2025- 2026



INFORME PROCESO DE ADMISIÓN PRESENCIAL

RUTA DE ENTREVISTAS DECE

FECHA DE APLICACIÓN: JUEVES, 07 DE AGOSTO DEL 2025

Nº	APELLIDO Y NOMBRE DE ASPIRANTE	GRADO	ASIGNATURA/ ÁMBITO	CALIFICACIÓN CUALITATIVA/ CUANTITATIVA	APRECIACIÓN GLOBAL	SUGERENCIAS DE MEJORA
01.	FUENTES MAPOSITA KARLA MARTINA LM.2023,912	INICIAL 1	Identidad y autonomía	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Memorizar los datos personales y datos de sus padres (Nombres y apellidos).
			Relación con el medio natural y cultural	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Reconocer objetos de su entorno materiales de diferentes texturas, sabores y olores.
			Relación lógico matemática	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Utilizar diferentes materiales y contar en secuencia, nociones utilizando su cuerpo, utilizando sus manos ensartar cuentas, enroscar tapas de botellas.
			Comprensión y expresión del lenguaje	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Escuchar canciones infantiles, trabalenguas, cuentos para incrementar su vocabulario y mejorar su pronunciación.
			Expresión corporal y motricidad	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Realizar ejercicios ubicándose en el espacio total, subir y bajar gradas sin apoyo.
	Taco rugel Kaori Aylin	Inicial 2	Identidad y autonomía	Iniciado	No alcanza los aprendizajes requeridos	Reconocer su género, y sus prendas de vestir, estados de ánimos.
			Relación con el medio natural y cultural	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Reconocer sabores, identificar objetos de su entorno.
			Relación lógico	En Proceso	Está próximo alcanzar	Contar en secuencias los objetos.

			matemática		los aprendizajes requeridos	
			Comprensión y expresión del lenguaje	Adquirido	Alcanza los aprendizajes requeridos	Escuchar consignas de forma correcta, mejorar la pronunciación de trabalenguas.
			Expresión corporal y motricidad	En Proceso	Está próximo alcanzar los aprendizajes requeridos	Practicar saltos alternando los pies, desplazándose en el espacio total de forma correcta.
02.	VASQUEZ DEL HIERRO MATINA AMELIE LM,2023,909	Primero de Básica	Identidad y autonomía	Adquirida 10	Alcanza los aprendizajes requeridos	Continuar repasando la temática del prospecto.
			Relación con el medio natural y cultural	Adquirido 10	Alcanza los aprendizajes requeridos	Reconocer medios de comunicación y su utilidad.
			Relación lógico matemática	Adquirida 9,70	Alcanza los aprendizajes requeridos	Contar elementos en secuencia lógica del 1 al 20.
			Comprensión y expresión del lenguaje	Adquirido 9	Alcanza los aprendizajes requeridos	Ubicar correctamente las letras en las líneas
			Expresión corporal y motricidad	Adquirido 9	Alcanza los aprendizajes requeridos	Ubicarse en el espacio.
			English	In Process	Alcanza los aprendizajes	Reinforce the following topics: school objects and feelings.
05.	TAPIA ARIAS IAN ZAID LM.2023,9133	1º EGB	Ámbito Comprensión y expresión del lenguaje	8	Alcanza los aprendizajes	Ubicación dentro del renglón referente a la escritura
			Ámbito Descubrimiento del Medio Natural y Cultural	8-80	Domina los aprendizaje	Los sentidos
			Ámbito Relaciones Lógico Matemático	8.40	Domina los aprendizaje	de numerales
			Ámbito de Convivencia e Identidad	A	Domina los aprendizaje	Estructuras de las viviendas
			English	In Process	Alcanza los aprendizajes	Reinforce the following topics: school objects, prepositions of place and family members.
06.	VEGA NARANJO SAMUEL ALEJANDRO LM,2023,906	1º EGB	Ámbito Comprensión y expresión del lenguaje	9	Domina los aprendizaje	Ubicar correctamente en el espacio los nombres y apellidos.

			Ámbito Descubrimiento del Medio Natural y Cultural	10	Domina los aprendizaje	Medios de comunicación
			Ámbito Relaciones Lógico Matemático	9.6	Domina los aprendizaje	Trazos de numerales
			Ámbito de Convivencia e Identidad	A	Domina los aprendizaje	Mejorar el proceso de colocarse correctamente los zapatos
			English	In Process	Alcanza los aprendizajes	Reinforce some topics which are: School objects, prepositions of place and numbers. Focus on counting activities.
07.	GUERRA MOLINA ISAAC BENJAMIN LM.2023.903	1º EGB	Ámbito Comprensión y expresión del lenguaje	10	Domina los Aprendizajes	Colocar las letras en el regalos
			Ámbito Descubrimiento del Medio Natural y Cultural	10	Domina los Aprendizajes	Mejorar la estética en el pintado
			Ámbito Relaciones Lógico Matemático	10	Domina los Aprendizajes	Trazos de numerales
			Ámbito de Convivencia e Identidad	A	Domina los Aprendizajes	Colocarse correctamente los zapatos
			English	Acquired	Domina los Aprendizajes	Reinforce the topic: Prepositions of place.
08.	CRESPO CAMACHO DANNA ELIZABETH LM, 2MART023,902	1º EGB	Ámbito Comprensión y expresión del lenguaje	7.5	Alcanza los aprendizajes	Trazos del nombre y apellido y la lectura de pictogramas
			Ámbito Descubrimiento del Medio Natural y Cultural	7	Alcanza los aprendizajes	Los sentidos y medios de comunicación
			Ámbito Relaciones Lógico Matemático	8.8	Domina los Aprendizajes	Reconocimientos de colores y el trazo de numerales
			Ámbito de	A	Domina los	Colocarse los zapatos y el mandil

			Convivencia e Identidad		Aprendizajes	
			English	In process	Alcanza los aprendizaje	Reinforce all topics focusing on the numbers and counting activities.
09.	MARTÍN ROJANO	2 EGB	Lengua y Literatura	6.5	Próximo a alcanzar los aprendizajes	El estudiante debe trabajar en la estética de su letra para facilitar la comprensión también en el dictado de palabras.
			Matemática	8.83	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Debe trabajar en identificar formas y cuadrados.
			Ciencias Sociales	7	Alcanza los aprendizajes	Identificar los colores de la bandera y escudo del Ecuador Identificar los medios de transporte y los medios de comunicación antiguos y actuales.
			Ciencias Naturales	8	Próximo a alcanzar los aprendizajes	El estudiante debe mejorar en el conocimiento en reconocer las partes del cuerpo humano, clasificación de animales.
			English	8 In Process	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Review only topics related to numbers.
11.	CALEB PINTADO	2 EGB	Lengua y Literatura	9	Domina los aprendizajes	El estudiante debe trabajar en la estética de su letra para facilitar la comprensión
			Matemática	9	Domina los aprendizajes	El estudiante debe practicar el reconocimiento de lateralidad y dirección de los objetos.
			Ciencias Naturales	9.5	Domina los aprendizajes	Reconocer y dibujar correctamente las partes del cuerpo humano.
			Ciencias Sociales	6	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Conocer las estructuras de las diferentes viviendas y los materiales que se usan para su construcción.
			English	6.5	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce almost all topics including listening skills.
12.	FRANCESCA TIPANTÚNA	2 EGB	Lengua y Literatura	9.5	Domina los aprendizajes	Ubicación de las palabras de manera correcta dentro de las líneas
			Matemática	10	Domina los aprendizajes	Reforzar el procedimientos de sumas
			Ciencias Naturales	10	Domina los aprendizajes	Mejorar la silueta del cuerpo humano
			Ciencias Sociales	8.5	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Diferenciar las estructuras de las viviendas y los materiales que se usan para su construcción.
			English	10 Acquired	Domina los Aprendizajes	Reinforce the topic: Prepositions of place.
13.	LOPEZ IAN	2 EGB	Lengua y Literatura	9.5	Domina los aprendizajes	Mejorar la graffía del nombre y apellido
			Matemática	9.5	Domina los aprendizajes	Reforzar numerales
			Ciencias Naturales	10	Domina los aprendizajes	Reforzar la identificación de los órganos de los sentidos

			Ciencias Sociales	8	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Reconocer los medios de transporte
			English	10 Acquired	Domina los Aprendizajes	Reinforce the topic: Prepositions of place.
14.	PEREZ BRITO CAMILO FERNANDO LM,2023,904	3° EGB	Matemática	6	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar la resolución de operaciones combinadas con sumas y restas.
			Lengua y Literatura	6.50	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Practicar la instauración correcta de las tildes y reconocer los diferentes episodios de un cuento
			Ciencias Sociales	10	Domina los aprendizajes	Identificar su núcleo familiar, las diferentes dependencias de la comunidad escolar y los símbolos patrios
			Ciencias Naturales	10	Domina los aprendizajes	Reconocer de manera correcta el ciclo de la vida y las plantas; e identificar los órganos internos del cuerpo humano
			Inglés	6.5	Alcanza los aprendizajes	Reinforce specific vocabulary related to: Parts of the body, animals and weather.
10.	PEREZ BRITO MARIA PAZ LM,2023,904	5° EGB	Matemática	6.00	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentación en los temas: conjuntos, moda y polígono regular
			Ciencias Sociales	5.00	Próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar los límites fronterizos, las capitales, provincias del país y las fiestas tradicionales autóctonas de las provincias.
			Lengua y Literatura	6.00	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar las interjecciones, revisar las definiciones de sufijo, ejemplos de sufijos, diferencias entre sinónimos y antónimos y como está estructurado el cuento.
			Ciencias Naturales	8.00	Alcanza los aprendizajes	Reconocer cuales son los satélites naturales de la tierra, nivelar el sistema ósea del cuerpo humano.
			Inglés	7.00	Alcanza los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), review comparatives adjectives in sentences, practice the future with (Will)
11.	CHINCANGO CAMPOVERDE APRIL VALENTINA LM,2023,907	6° EGB	Matemática	3.9	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar adición, operaciones combinadas, multiplicación, división, mcd. secuencia de números, fracción homogénea, división de fracciones y operaciones con decimal.
			Lengua y Literatura	4.10	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar las palabras agudas, graves, esdrújulas, retroalimentar los adverbios, pronombres, artículos, revisar qué son las acotaciones, los prefijos, la estructura y el orden de una entrevista, apoyar con el refuerzo de lecturas.
			Ciencias Naturales	6.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reconocer el proceso de la fotosíntesis, reforzar la reproducción asexual, revisar los carbohidratos, proteínas, y reconocer las capas del sol y como está estructurado o su composición.
			Ciencias Sociales	7.0	Alcanza los aprendizajes	Priorizar los límites fronterizos, técnicas utilizados en la escuela quiteña
			Inglés	6.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), review simple past (regular and irregular verbs), check about present continuous.
12.	MAIGUA DELGADO	6° EGB	Matemática	2.6	No alcanza los	Practicar: adición, operaciones combinadas, multiplicación,

	ANDREA ISABELLA LM,2023,908			aprendizajes.	división,mcd.secuencia de números,fracción homogénea,división de fracciones, operaciones con decimal, área del triángulo y media de números.	
		Lengua y Literatura	4.10	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar las palabras agudas, graves, esdrújulas, reconocer cuales es la diferencia entre noticia, cuento y otras tipos de textos o géneros discursivos, retroalimentar los adverbios, revisar la función expresiva del lenguaje, los pronombres personales, las acotaciones, el prefijo, la estructura y el orden de una entrevista.	
		Ciencias Naturales	3.50	No alcanza los aprendizajes.	Reconocer el proceso de la fotosíntesis, tipos de plantas, animales vertebrados e invertebrados, reforzar los tipos de reproducción asexual, revisar los carbohidratos, proteínas, lípidos, grasas, reconocer las capas del sol y como está estructurado o su composición.	
		Ciencias Sociales	7.0	Alcanza los aprendizajes	Revisar los temas de la corteza terrestre, los límites fronterizos, significados de palabras.	
		Inglés	7.50	Alcanza los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers) and practice the reading.	
13.	LOPÉZ ZEFLA KENNYA VIOLETHH LM,2023,911	8° EGB	Matemática	3.2	No alcanza los aprendizajes.	Priorizar los temas con la estudiante sobre: la regla del 3, jerarquía de operaciones, números mixtos, fracciones y revisar las expresiones de verdadero.
		Lengua y Literatura	4.80	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar el significado y ejemplos de Toponimia, cual es la finalidad de los anuncios, que son las coplas, revisar los signos de puntuación, revisar la definición de oración, verbos, sintagma nominal.	
		Ciencias Naturales	6.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar el sistema endócrino, las capas de la tierra, revisar el movimiento gravitropismo de las plantas, revisar que significa magnetosfera.	
		Ciencias Sociales	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Conocer el significado de palabras, las reformas agrarias, frases célebres de gobiernos, mediante en el cual pueda desarrollar mucho más su conocimiento	
		Inglés	5.70	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the prepositions of place, prepositions of time, the plural noun, past progressive, modal verbs and practice what is a noun, verb and adjective.	
14.	CUSICAGUA SORNOZA KAREN DANIELA LM,2023,901	8° EGB	Matemática	5.8	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar las cantidades numéricas, priorizar la regla del tres simple, medidas de cálculo del área y fracciones numéricas.
		Lengua y Literatura	3.00	No alcanza los aprendizajes.	Revisar la toponimia, coplas, signos de puntuación, dialecto, la oración, verbos y sus tipos, sintagma nominal, tipos de oraciones, sustantivos y sus tipos.	
		Ciencias Naturales	5.00	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar los factores bióticos, el sistema endocrino, el sistema nervioso, capas de la tierra, composición química de la tierra, las	

						capas de la tierra.
			Ciencias Sociales	4.0	No alcanza los aprendizajes.	Retroalimentar los siguientes temas: el auge económico, el significado de palabras, año boom petrolero del Ecuador, frase celebres, fechas celebres importantes de centroamérica..
			Inglés	5.20	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), to be verb, preposition of time, modals, practice que difference between a noun, verb and an adjective.
15.	ORTEGA MORALES ANDREW ISAIAS LM,2023,917	8° EGB	Matemática	4.2	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar cantidades numéricas, regla del tres simple, transformar los números mixtos en fracciones impropias, fracciones simples y suma de fracciones.
			Lengua y Literatura	4.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar la toponimia, el debate, anuncios, las conjunciones, practicar los signos de puntuación, dialecto, tipos de verbos, el sintagma nominal, tipos de sustantivos.
			Ciencias Sociales	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Revisar los temas auge bananero, boom petrolero, consecuencias del auge petrolero, causas de la migración.
			Ciencias Naturales	5.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar los factores bióticos, el sistema endocrino, capas de la tierra, composición química de la tierra, las capas de la tierra.
			Inglés	4.80	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), to be verb, preposition of time, there is and there are, practice que difference between a noun, verb and an adjective.
16.	QUICHIMBO MARTINEZ EMMA VICTORIA LM,2023,916	8° EGB	Matemática	3.2	No alcanza los aprendizajes.	Revisar y retroalimentar, cantidades numéricas, regla del tres simple, fracción irreducible, fracciones, fracción simple escribir a decimal, fracciones escribir de menor a mayor.
			Lengua y Literatura	3.90	No alcanza los aprendizajes.	Retroalimentar la toponimia, el debate, anuncios, las conjunciones, la oración, practicar los signos de puntuación, dialecto, tipos de verbos, el sintagma nominal, tipos de sustantivos, oraciones compuestas
			Ciencias Sociales	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Retroalimentar los siguientes temas: el Auge petrolero del Ecuador, el Auge económico, problemáticas limítrofes de los gobiernos pasados en la década de los 90.
			Ciencias Naturales	5.50	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar las funciones de los seres vivos, el sistema endocrino, las capas de la tierra, gravitropismo, composición química de la tierra.

			Inglés	2.40	No alcanza los aprendizajes.	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), to be verb, preposition of time, there is and there are, practice que difference between a noun, verb and an adjective.
17.	NIETO CERÓN ARIETH AMELIA LM,2023,914	9° EGB	Matemática	5.6	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar los temas: la suma de dos enteros, regla del tres, números enteros, resolución de la división.
			Lengua y Literatura	4.70	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Retroalimentar los géneros literarios, el hiato, el verso, tipos de oraciones compuestas, los conectores, revisar cual es la definición de germanismos, el acento prosódico, categorías de acentuación.
			Ciencias Sociales	5.5	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar los temas: las ciudades más importantes de Mesopotamia, el feudalismo, el sistema de gobierno que todos tenemos derecho, las etapas de la historia romana.
			Ciencias Naturales	5.90	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Identificar la importancia de la homeostasis, que son las amígdalas, origen y evolución de la atmósfera, la definición del universo, conversiones, organismos, reconocer los tipos de células, fases de la luna.
			Inglés	6.20	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the simple present (Affirmative, negative interrogative, short and long answers) prepositions of place, adjectives, how much and how many.
18.	RIVERA NARANJO ADRIAN GABRIEL LM,2023,906	10° EGB	Matemática	5.8	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar los siguientes temas: números racionales, valores de X, racionalizar la expresión, regla de tres simple.
			Lengua y Literatura	5.00	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Practicar los diferentes tipos de géneros literarios que existen, categorías de acentuación, definición de adjetivos, el artículo, los adverbios, tipos de verboídes, figuras retóricas, tipos de pronombres.
			Ciencias Naturales	4.40	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar la citocinesis, los gametos, el embrión, tipos de contaminante, revisar cual es la definición de vector.
			Ciencias Sociales	5.8	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar los siguientes temas: La gran Colombia, industria manufacturera, elementos del proceso industrial, principales representantes de los movimientos independistas..
			Inglés	4.80	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the prepositions of place, comparative adjectives, the future tense with will and going to, expression of time.
19.	NOBOA ARELLANO DAVID ALEXANDER LM,2023,905	10° EGB	Matemática	2.7	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas: números racionales, números irracionales, la mediana, notación científica, área del trapecio, expresión algebraica.
			Lengua y Literatura	4.3	Está próximo a alcanzar	Practicar los diferentes tipos de géneros literarios que existen,

					los aprendizajes	categorías de acentuación, definición de adjetivos, el artículo, los adverbios, galicismos, tipos de verboides, figuras retóricas, tipos de pronombres.
			Ciencias Naturales	4.4	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Revisar la citocinesis en las células animales, que es el ADN, el embrión, revisar la ecuación de la fotosíntesis, que es un vector, tipos de reproducción asexual.
			Ciencias Sociales	7.5	Alcanza los aprendizajes	Reforzar los temas: la gran Colombia, la industria, los sectores económicos.
			Inglés	5.7	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the prepositions of time and place, the simple present (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), to be verb, comparative adjectives, future tense with will.
20.	SINILÍN ROCHA ANDRÉS SEBASTIA LM.,2023,1167/2	2ºBGU	Matemática	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los siguientes temas: inecuación, intersección de intervalos, ecuaciones, funciones trigonométricas, el valor de X en la tan $x=1$, la media aritmética.
			Lengua y Literatura	4.6	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar los siguientes temas: citas de 40 palabras, el interlineado, cita de un autor dentro del texto, tipo de sangría, orden correcto de las normas APA, CITA TEXTUAL LARGA, Influencia europea en el desarrollo del modernismo.
			Química	2.0	No alcanza los aprendizajes.	Revisar los tipos de reacciones químicas, fórmulas químicas, resolución de fórmulas químicas
			Biología	3.5	No alcanza los aprendizajes.	Revisar los temas: la membrana plasmática, células procariotas, el metabolismo, las proteínas globulares, sustratos, proceso que realiza la planta, el cloroplasto.
			Física	3.2	No alcanza los aprendizajes.	Estudiar movimientos rectilíneos, Ley de Newton o ley de inercia, energía cinética.
			Ciencias Sociales	5.3	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar los siguientes temas: que homínido es conocido por ser uno de los primeros, quien era el Dios griego del mar, la demanda histórica de los pueblos indígenas de América Latina, equilibrio unitario y monetario.
			Inglés	3.00	No alcanza los aprendizajes.	Reinforce the simple past (Affirmative, negative interrogative and short and long answers), tag question, past participle, future simple for predictions, passive voice form, prepositions of place.
21	PINTADO ALMENABA, SANTIAGO MARTÍN	5º EGB	Matemática	3.00	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar las temáticas de conjuntos, regla del tres, área y superficie del polígono
			Ciencias Sociales	7.0	Alcanza los aprendizajes	Reforzar los siguientes temas: Fiestas tradicionales del Ecuador. Derechos y obligaciones de la carta magna.
			Lengua y literatura	6.0	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar, palabras escritas en un sufijo, oraciones. estructura de un cuento.
			Ciencias Naturales	6.0	Está próximo a alcanzar	Reforzar los temas de las sustancias Heterogéneas y

					los aprendizajes	Homogéneas.
			Inglés	4.70	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reinforce the preset simple (affirmative / negative sentences, questions, short and long answers), comparative adjectives, review the future with will and practice vocabulary about common places.
22	LARREA MARTINEZ, JOAQUIN RAFAEL	6° EGB	Matemática	3.5	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas sobre: Escritura de números, operaciones combinadas, el m.c.m, área de un triángulo.
			Ciencias Sociales	7.0	Alcanza los aprendizajes	Retroalimentar los temas: Límites del Ecuador, qué es la Geósfera.
			Lengua y literatura	4.1	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	Reforzar, palabras graves, función expresiva del lenguaje, personajes y leyendas, la estructura y orden de una entrevista.
			Ciencias Naturales	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas: Proceso de la fotosíntesis, la fragmentación y reproducción sexual, sobre los lípidos o grasas.
			Inglés			
23	PASQUEL RIVERA, DYLAN NICOLÁS	8° EGB	Lengua y Literatura	4.8	Está próximo alcanzarlos aprendizajes.	Reforzar en los temas: origen y nombres propios de lugares, conjunciones, Signos de puntuación, significados de palabras.
			Ciencias Naturales	4.5	Está próximo alcanzarlos aprendizajes.	Reforzar los siguientes temas: El ecosistema, la troposfera, la composición química de la Tierra.
			Ciencias Sociales	3.0	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas del Boom petrolero del Ecuador, causas para que las personas emigren.
			Inglés			
			Matemática	2.6	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas: Regla del tres simple, la fracción irreducible y fracciones simples.
	LARREA MARTINEZ, JULIETA ISABELLA	2° BGU	Química			
			Biología	3.5	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar los temas: Qué es el lisosoma, la función del ribosoma, los componentes de la pared celular, el órgano que elabora la bilis.
			Lengua y Literatura	4.6	Está próximo alcanzarlos aprendizajes.	Reforzar los temas: el término APA, interlineado, la cita de un autor dentro del texto con las normas APA.
			Inglés			
			Matemática	4.3	Está próximo alcanzarlos aprendizajes.	Reforzar las inecuaciones, ecuaciones con valor absoluto, dominio de una función, recorrido de la función Tangente.
			Física	3.2	No alcanza los aprendizajes.	Reforzar las Leyes de Newton, primera ley de Newton, periodo de rotación de la tierra.

			Emprendimiento	8.0	Alcanza los aprendizajes	Reforzar el sistema social jerárquico, los términos financieros.
	CHAMBA PEÑA SCARLETH SOFÍA LM, 2023.920	3° EGB	Matemáticas	4.5	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	<p>Aplicar estrategias para operaciones combinadas de forma secuenciada.</p> <p>Practicar la estimación y uso de medidas en situaciones cotidianas.</p> <p>Interpretar y elaborar tablas de frecuencia con datos simples y significativos.</p>
			Lengua y Literatura	5.75	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	<ul style="list-style-type: none"> ● Corregir de forma progresiva los errores ortográficos a través de dictados cortos. ● Fomentar la comprensión lectora mediante textos breves y preguntas guiadas. ● Reforzar la escritura en dictados, priorizando vocabulario aprendido.
			Ciencias Naturales	7.75	Alcanza los aprendizajes	<p>Comprender las fases del ciclo de la vida mediante recursos gráficos y experimentos guiados.</p> <p>Identificar objetos que producen luz artificial en el entorno inmediato.</p>
			Ciencias Sociales	5	Está próximo a alcanzar los aprendizajes	<p>Analizar diferentes tipos de vivienda mediante ejemplos reales y cercanos.</p> <p>Relacionar los barrios y su composición con experiencias del entorno del estudiante.</p>
			Inglés	0.5	No alcanza los aprendizajes.	

RUTA DE ENTREVISTAS DECE

