



Boletín de Rendimiento Académico

I Lapso (Año Escolar 2025 - 2026)

Estudiante:	Tatiana Sofia Salazar Sulbarán			Cédula de Identidad:	33839763
Año:	4to	Sección:	A	Docente Orientador:	Deliz Clementt
Proyecto Educativo Integral Comunitario:	Escuela Familia y Comunidad, fortaleciendo el proceso de integración de los estudiantes de la Unidad Educativa Santa Bárbara año escolar 2025 - 2026.				
Proyecto de Aprendizaje:	Creando estrategias pedagógicas que facilitan los valores en el proceso pedagógico de enseñanza y aprendizaje de los estudiantes de 4to año				

I Lapso			
Área de Formación	Calificación Final	Consejo	Definitiva
Castellano	16	*	16
Inglés y otras Lenguas Extranjeras	16	*	16
Matemática	17	*	17
Educación Física	18	*	18
Física	18	*	18
Química	15	1	16
Biología	20	*	20
Geografía, Historia y Ciudadanía	15	1	16
Formación para la Soberanía Nacional	17	*	17
*	*	*	*
	Promedios	17,11	

Definitivas Acumuladas				
Lapsos			Final	Revisión
I	II	III		
16	*	*	*	*
16	*	*	*	*
17	*	*	*	*
18	*	*	*	*
18	*	*	*	*
16	*	*	*	*
20	*	*	*	*
16	*	*	*	*
17	*	*	*	*
*	*	*	*	*
	17,11			

Área de Formación	Evaluación Descriptiva	Literal
Orientación y Convivencia	Evidencia un buen desarrollo de sus potencialidades, tomando en cuenta su participación individual y colectiva. Debe continuar fortaleciendo los procesos de aprendizajes.	*
Grupo de Creación Recreación y Producción	Decoarte: Evidencia un excelente desarrollo de sus potencialidades, tomando en cuenta su participación individual y colectiva, durante los procesos de los procesos de aprendizajes	*

Área de Formación Pendiente	I Momento (Octubre)	II Momento (Diciembre)	III Momento (Enero)	IV Momento (Junio)
*	*	*	*	*
*	*	*	*	*

Observación General	Eres una joven inteligente y con gran potencial. Demostraste interés y responsabilidad en tus tareas escolares, logrando buenos resultados. Te felicito por tu esfuerzo y te animo a seguir superándote y a ser más participativa.
---------------------	--



Profa. Elika Dayana Chaveli Rondón
Directora de la Unidad Educativa Santa Bárbara