



DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN SAN MARTÍN
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL- EL DORADO
INSTITUCIÓN EDUCATIVA N° 0035 – BUENA VISTA
PRIMARIA - SECUNDARIA
TRABAJO-TECNOLOGÍA



“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”

Buena Vista, 19 de Setiembre de 2023

OFICIO N° 033 -2023 - D - I.E. N° 0035-BV

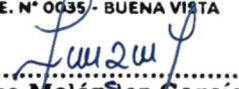
SEÑORA : **Dra. MARÍA CAROLINA PÉREZ TELLO**
DIRECTORA DE LA UGEL EL DORADO.

ASUNTO : **Remite informe actualizado de los padrones de Clubes**
de Ciencia y Tecnología I.E. N° 0035 Buena Vista

Es grato dirigirme al despacho de su digno cargo para saludarla cordialmente en nombre la I.E. N° 0035 del caserío Buena Vista y, al mismo tiempo, hacerle llegar el informe actualizado de los padrones de clubes de Ciencia y Tecnología I.E. N° 0035 Buena Vista.

Aprovecho la oportunidad para expresarle las muestras de mi distinguida consideración y estima.

Atentamente:

**GOBIERNO REGIONAL DE SAN MARTÍN**
DRE SAN MARTÍN - UGEL EL DORADO
I.E. N° 0035 - BUENA VISTA

Kike Meléndez García
DIRECTOR

PADRÓN OFICIAL DE LOS MIEMBROS DE CLUB DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA "JOVENES EMPRENDEDORES" - 2023

Buena Vista, 25 de Mayo del 2023

Teniendo en cuenta el Acta Oficial N° 002-2023 de conformación del Club de Ciencia y Tecnología "JOVENES ENMPRENDEDORES" de la Institución Educativa 0035 BUENA VISTA, de la UGEL EL DORADO, DRE SAN MARTIN, que consta de 03 folio útiles, se detalla a continuación los miembros activos y miembros adherentes que conforman el padrón oficial de los miembros del club de ciencia y tecnología para el periodo lectivo 2023, la cual es actualizada año tras año.

MIEMBROS ACTIVOS

N°	NOMBRES	APELLIDOS	FECHA DE NACIMIENTO	DNI	EDAD	GENERO	NIVEL DE ESTUDIO DE EBR	GRADO DE ESTUDIO	CORREO ELECTRÓNICO	Nº CELULAR	CONDICIÓN
1	LUZ MAGALY	SUAREZ GARCIA	24/10/2006	60198929	16	F	secundaria	5to A	Luzmagalysuarezgarcia@gmail.com	986470364	estudiante
2	LIZETH MARGARITA	CALVAY HUANCAS	02/05/2007	60515768	16	F	secundaria	5to A	lizethcalvay@gmail.com	982446416	estudiante
3	JHORDY WALDIR	CHUINGA SALVADOR	28/11/2006	60706553	16	M	secundaria	5to A	Chuingajhordy949@gmail.com	986188646	estudiante
4	ELEUTERIO	CHUQUIPOMA FERMIN	06/09/2006	60129569	17	M	secundaria	5to B	Eleuteriochuquipoma4@gmail.com	929107548	estudiante
5	GLENDY MILAGROS	CRUZ HUIJUELA	31/08/2006	60198961	17	F	secundaria	5to B	Glendihijuela0831@gmail.com	954718313	estudiante
6	MICAELA	GARCIA ROMERO	25/11/2006	60223602	16	F	secundaria	5to B	Micaelagarciaromero61@gmail.com	928725007	estudiante
7	JHONATAN	RODRIGUEZ CUBAS	23/05/2007	60160980	16	M	secundaria	5to B	Jrodriguezcubas8@gmail.com	939954422	estudiante
8	BETSY ANICELY	CALVAY ALVAREZ	19/10/2007	60553083	16	F	secundaria	4to U	-	958019845	estudiante
9	MELBI	HUANCAS TINEO	01/05/2007	60129599	16	M	secundaria	4to U	melbihuancastineo@gmail.com	972811650	estudiante
10	FELIZARDO	QUINDE CASTILLO	18/04/2004	78633311	19	M	secundaria	4to U	-	947906489	estudiante
11	MILAGRITOS	CRUZ YAJAHUANCA	09/04/2007	60499580	15	F	secundaria	3to A	Milagritoscruzyajahuanca543@gmail.com	935358209	estudiante
12	MERAIDA	GARCIA CRUZ	25/10/2008	60715557	15	F	secundaria	3to A	Garciameraida0@gmail.com	965892893	estudiante
13	FLORISEL DA	GARCIA HERRERA	12/05/2008	60606042	15	F	secundaria	3to A	Garcia990@gmail.com	974297668	estudiante
14	DEISY	CARRASCO LEON	19/06/2007	60515813	16	F	secundaria	3ro B	Carrascodesysi013@gmail.com	976474908	estudiante
15	JULY JUDITH	CHUINGA QUISPE	12/09/2008	60660537	15	F	secundaria	3ro B	jchuingaquispe@gmail.com	914435728	estudiante
16	CELI JHOVANI	RUJZ PEÑA	29/09/2008	60663631	15	F	secundaria	3ro B	e60668631@aprendoencasa.pe	950732288	estudiante
17	NELSON JUNIOR	PEREZ GONZALES	10/08/2009	61606738	14	M	secundaria	2ro A	Gonhur26@gmail.com	907058903	estudiante
18	EMERITA	FARCEQUEHUAMAN	10/03/2010	62371438	13	F	secundaria	2ro A	Lucindahuamanramos@gmail.com	963749206	estudiante
19	JOSELI LLANETH	HUAMAN JULCA	07/07/2009	61743592	14	F	secundaria	2ro A	Teofilohuaman729@gmail.com	936491365	estudiante
20	DENNY SELER	CALVAY HUANCAS	02/01/2010	61736947	12	M	secundaria	2ro B	-	-	estudiante
21	ANTONELA YOSSELIN	ARÉVALO RODAS	12/07/2010	61641178	13	F	secundaria	1ro B	-	974281590	estudiante
22	MEDALY	CHUINGA TORRES	23/08/2010	63400426	13	F	secundaria	1ro B	-	982669490	estudiante
23	LIZ BELLAIRA	ROMERO FATAMA	31/12/2010	62259982	12	F	secundaria	1ro A	-	920272839	estudiante
24	ALEXIS	CUTIN HERRERA	23/04/2010	62406669	13	M	secundaria	1ro B	-	-	estudiante

MIEMBROS ADHERENTES

N.º	NOMBRES	APELLIDOS	FECHA DE NACIMIENTO	DNI	EDAD	GENERO	ESPECIALIDAD	GRADO DE ESTUDIO	CORREO ELECTRONICO	Nº CELULAR	CONDICIÓN
1	MARIELA	VALLEJOS REATEGUI	14/07/1990	70159436	33	F	CIENCIA TECNOLOGIA	Superior	Vallejos9014@gmail.com	924547939	Docente contratada
2	YENNY YOVELI	JUAPE RAFAEL	22/12/1983	42464366	39	F	CIENCIA TECNOLOGIA	Superior	yennyjr@hotmail.com	942823103	Docente contratada
3	MARIO	BERNA ROMERO	02/08/1980	41420632	43	M	EPT	Superior	mabero8019@gmail.com	988660555	Docente contratado

MIEMBROS HONORARIOS

N.º	NOMBRES	APELLIDOS	FECHA DE NACIMIENTO	DNI	EDAD	GENERO	OCUPACIÓN	GRADO DE ESTUDIO	CORREO ELECTRONICO	Nº CELULAR	CONDICIÓN
1											
2											
3											
4											

Mariela Vallejos Reátegui
M V R

**Mariela Vallejos Reátegui
DOCENTE ASESORA**



GOBIERNO REGIONAL DE SAN MARTIN
DRE SAN MARTIN - UGEL EL DORADO
I.E. N° 0033 - BUENA VISTA
Kike Meléndez García
Kike Meléndez García
DIRECTOR

**Kike Meléndez García
DIRECTOR**



ACTA OFICIAL N° 002-2023 DE CONFORMACIÓN DEL COMITÉ DIRECTIVO DEL CLUB DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA "JÓVENES EMPRENDEDORES"

I. DATOS GENERALES

TEMA	Conformación del Comité directivo del Club de Ciencia y Tecnología "Jóvenes Emprendedores"
CONVOCATORIA REALIZADA POR	Mariela Vallejos Reátegui (asesora principal)
FECHA	25 de Mayo del 2023
HORA DE INICIO	13.00 pm
HORA DE FINALIZACIÓN	15.00 pm
ESPACIO DONDE SE REALIZO LA REUNIÓN	Patio de la I.E.
REDACTADO POR	Mariela Vallejos Reátegui

II. PARTICIPANTES

No.	NOMBRES Y APELLIDOS	TIPO DE MIEMBRO DEL CLUB DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
1	LUZ MAGALY SUAREZ GARCIA	Miembro activo
2	LIZETH MARGARITA CALVAY HUANCAS	Miembro activo
3	JHORDY WALDIR CHUINGA SALVADOR	Miembro activo
4	ELEUTERIO CHUQUIPOMA FERMIN	Miembro activo
5	GLENDY MILAGROS CRUZ HIJUELA	Miembro activo
6	MICAELA GARCIA ROMERO	Miembro activo
7	JHONATAN RODRIGUEZ CUBAS	Miembro activo
8	BETSY ANICELY CALVAY ALVAREZ	Miembro activo
9	MELBI HUANCAS TINEO	Miembro activo
10	FELIZARDO QUINDE CASTILLO	Miembro activo
11	MILAGRITOS CRUZ YAJAHUANCA	Miembro activo
12	MERAIDA GARCIA CRUZ	Miembro activo
13	FLORISELDA GARCIA HERRERA	Miembro activo
14	DEISY CARRASCO LEON	Miembro activo
15	JULY JUDITH CHUINGA QUISPE	Miembro activo
16	CELI JHOVANI RUIZ PEÑA	Miembro activo
17	NELSON JUNIOR PEREZ GONZALES	Miembro activo
18	EMERITA FARCEQUEHUAMAN	Miembro activo
19	JOSELI LLANETH HUAMAN JULCA	Miembro activo
20	DENNY SELER CALVAY HUANCAS	Miembro activo
21	ANTONELA YOSSELIN ARÉVALO RODAS	Miembro activo
22	MEDALY CHUINGA TORRES	Miembro activo
23	LIZ BELLAIRA ROMERO FATAMA	Miembro activo
24	ALEXIS CUTIN HERRERA	Miembro activo
25	MARIELA VALLEJOS REATEGUI	Miembro Adherente
26	YENNY YOVELI JUAPE RAFAEL	Miembro adherente
27	MARIO BERNA ROMERO	Miembro adherente



III. AGENDA

1	Elección del Comité directivo del Club de Ciencias "Jóvenes emprendedores". Funciones
2	Aprobación del padrón oficial de los miembros integrantes del club de C y T "Jóvenes emprendedores"

IV. DESARROLLO DE LA AGENDA

	<p>La Profesora. Mariela Vallejos Reátegui, asesora principal del club de ciencias "Jóvenes emprendedores" y responsable del área de Ciencia y Tecnología de la I.E. 0035, convoca a una reunión presencial a los miembros del club de ciencias así como a aquellas estudiantes con aptitudes para las ciencias que fueron elegidas por las/los docentes del área de C y T para formar parte del club de nuestra institución educativa, el presente 2023, con la finalidad de elegir al comité directivo del presente año, que liderará las actividades del club. Dicha reunión se realizó el día 25 de mayo de 13.00 hasta las 15.00pm en el patio de la I.E.</p> <p>Seguidamente, se dio lectura a los diez capítulos del reglamento de clubes de ciencia y tecnología, donde se encuentran los: aspectos generales, objetivos, formalización y organización, funciones del comité directivo, estructura del club de ciencia y tecnología, funciones del consejo consultivo, entre otras.</p>
1	<p>Posteriormente, propusieron algunas candidatos y se procedió a la elección de los miembros del comité directivo, a voto secreto y personal, para ocupar los cargos de: presidenta, vicepresidenta, directora de administración y directora de comunicaciones, obteniendo los siguientes resultados:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Presidenta : Glendy Milagros Cruz Hijuela (5° A) - Vicepresidenta : Lizeth Margarita Calvay Huancas (5° B) - Director de administración : Jhordy Waldir Chuinga Salvador (5° A) - Directora de comunicaciones : Jhonatan Rodríguez Cubas (5° B) - Asesora principal del club : Mariela Vallejos Reátegui <p>Se procedió a la juramentación de los miembros del COMITÉ DIRECTIVO. Finalmente, La asesora principal del club, Prof. Mariela Vallejos Reátegui, manifiesta que el Consejo Consultivo, estará integrado para el presente año, por los miembros adherentes y miembros honorarios que apoyarán algunas actividades propuestas en el plan anual de trabajo del club.</p>
2	<p>El presidente del comité directivo, estudiante GLENDY MILAGROS CRUZ HIJUELA del (5to B de Secundaria) da lectura de todos los miembros que forman el padrón oficial del club de ciencia y tecnología "JÓVENES EMPRENDEDORES", para el 2023, siendo aprobado por todos.</p>

V. ACUERDOS Y ACCIONES DE TRABAJO

N°	1. TAREAS	2. RESPONSABLES
1	Presentación del acta de conformación del comité directivo y padrón oficial de los miembros del Club de Ciencia y Tecnología "JÓVENES EMPRENDEDORES", al director de la institución educativa 0035, Prof. Kike Meléndez García, para el reconocimiento oficial ante la institución educativa, a través de	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Asesora principal del club de Ciencia y Tecnología "JÓVENES EMPRENDEDORE" (Prof. Mariela Vallejos Reátegui). ❖ Presidenta del comité directivo del Club de Ciencia y Tecnología "JÓVENES EMPRENDEDORE" (estudiante Glendy



	la emisión de la Resolución Directoral Institucional.	Milagros Cruz Hijuela del 5to B de secundaria).
2	Elaboración del plan anual de trabajo del Club de Ciencia y Tecnología.	♦ Comité directivo ♦ Miembros del Club de Ciencia y Tecnología

MARIELA VALLEJOS REÁTEGUI
DOCENTE ASESORA



GOBIERNO REGIONAL DE SAN MARTIN
ORE SAN MARTIN - UGEL EL DORADO
I.E. N° 0035 - BUENA VISTA

Kike Meléndez García
DIRECTOR

KIKE MELÉNDEZ GARCÍA
DIRECTOR



RESOLUCIÓN DIRECTORAL INSTITUCIONAL N° 036 QUE RECONOCE LA CONFORMACIÓN DEL CLUB DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "JÓVENES EMPRENDEDORES" DE LA I.E. 0035 BUENA VISTA - 2023

Buena Vista, 07 de julio del 2023

VISTO:

El acta oficial del comité directivo y el padrón oficial de miembros del Club de Ciencia y Tecnología "Jóvenes Emprendedores" de la Institución Educativa 0035 Buena Vista, de la UGEL el dorado, DRE SAN MARTIN, que consta de 05 folios útiles.

CONSIDERANDO

Que la Constitución Política del Perú, Artículo 14, es deber del estado promover el desarrollo científico y tecnológico del país.

Que la Ley N° 28303, Ley Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, aprobada en el 2004, señala como objetivo nacional "La promoción, divulgación e intercambio de CTel en los diferentes niveles del sistema educativo a través de museos, ferias, premios nacionales y otros mecanismos que propicien la valoración social de conocimiento, la identificación y promoción de talentos y la adopción de hábitos permanentes de investigación e innovación".

Que la aprobación Decreto Supremo N° 015-2016-PCM, Política Nacional para el Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CTI, tiene como objetivo general mejorar y fortalecer el desempeño de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica en el país.

Que por Pautas para la implementación de los Clubes de Ciencia y Tecnología en las II.EE. , que aprueba la norma para de formación de clubes de Ciencia y Tecnología en las instituciones educativas de educación Básica Regular de las Unidades de Gestión educativa local, con el objetivo de Fomentar el desarrollo de competencias y capacidades científicas y tecnológicas en los estudiantes de educación básica regular, en el marco de la mejora de los aprendizajes y de un nuevo modelo de gestión pedagógica y de liderazgo participativo, generando la creación de redes de trabajo e intercambio de conocimientos entre múltiples actores locales.

De conformidad con la Constitución Política del Perú, Resolución Ministerial N° 474-2022-MINEDU, que aprueba el documento denominado "Disposiciones para la prestación del servicio educativo en las instituciones y programas educativos de la Educación Básica para el año escolar 2023". En el Compromiso N°5 de Gestión de la Convivencia Escolar, se tiene en cuenta que en una de sus prácticas de gestión es fortalecer los espacios de participación democrática y organización, y la Pauta Regional Formación de Clubes de Ciencia Y tecnología de la DRE SAN MARTIN.

SE RESUELVE

1º RECONOCER Y RATIFICAR, la trayectoria y creación del club de ciencia y tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES", de la institución educativa 0035 BUENA VISTA de la UGEL EL DORADO, DRE SAN MARTIN, del distrito de San Martín, Provincia de El Dorado.





2º RECONOCER, a la docente asesora principal del Club de Ciencia y Tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES", que fue elegida democráticamente el 27 de marzo del 2023, como consta en el acta N° 001-2023, el cual queda designado de la siguiente manera:

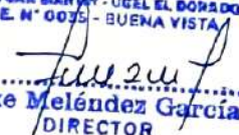
ASESORA PRINCIPAL		
N.º	CARGO	APELLIDOS Y NOMBRES
1	Docente Asesor Principal	Mariela Vallejos Reátegui

3º RECONOCER, al comité directivo del Club de Ciencia y Tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES" que fue elegida democráticamente el 24 de abril del 2023, como consta en el acta N° 002-2023, el cual queda conformado de la siguiente manera:

COMITÉ DIRECTIVO		
N.º	CARGO	APELLIDOS Y NOMBRES
1	Presidente	Glendy Milagros Cruz Hijuela
2	Vicepresidenta	Lizeth Margarita Calvay Huancas
3	Director de Administración	Jhordy Waldir Chuinga Salvador
4	Directora de Comunicaciones	Jhonatan Rodríguez Cubas

4º RECONOCER, a los miembros activos y adherentes del club de ciencia y tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES", que fueron convocados democráticamente e inscritos el 24 de ABRIL del 2023, como consta en el padrón oficial de miembros del club de ciencia y tecnología, que se anexa a la presente RDI.

5º REMITIR, un ejemplar de la presente resolución a los integrantes del club de ciencia y tecnología para ejercer sus funciones.

GOBIERNO REGIONAL DE SAN MARTIN
 DRS SAN MARTIN - UGEL EL BORDO
 I.E. N° 0035 - BUENA VISTA

 Kike Meléndez García
 DIRECTOR

KIKE MELENDEZ GARCIA
 DIRECTOR DE LA I.E BUENA VISTA





PLAN ANUAL DE TRABAJO DEL CLUB DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA JOVENES EMPRENDEDORES - 2023

I. DATOS GENERALES

- 1.1. DRE : San Martín
- 1.2. UGEL : EL DORADO
- 1.3. Institución Educativa : Buena Vista
- 1.4. Director (a) : Kike Meléndez García
- 1.5. Docente Asesor : MARIELA VALLEJOS REATEGUI
- 1.6. Nombre del Club de CyT : "JOVENES EMPRENDEDORES"
- 1.7. Año de creación del Club de CyT: 2023

II. JUSTIFICACIÓN

La educación es uno de los pilares más importantes, para el desarrollo de una sociedad pudiendo así, imaginar y prever su futuro. Sabemos que el nuevo milenio nos enfrenta a un mundo complejo, con problemáticas diversas, donde los avances científicos-tecnológicos de las últimas décadas puestos a disposición de la humanidad, permitirán lograr cambios significativos. En tal sentido, el impulso de las vocaciones científicas, y la participación en las distintas actividades científicas y tecnológicas, son fundamentales para proyectar nuestro accionar.

Del mismo modo, la incorporación en el sistema educativo de nuevas tecnologías y el uso efectivo de las Tics en las aulas, en este contexto de post pandemia, reducen la brecha digital y favorece la alfabetización científica, contribuyendo a la mejora de los aprendizajes en ciencias. Este nuevo desafío implica la posibilidad de ampliar horizontes, de confrontar, de conocer, de ensayar nuevas realidades, utilizando la escuela como espacio privilegiado de expresión y maestros artífices insustituibles en esta tarea.

Teniendo en cuenta esta estrategia, el club de ciencia y tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES", ayudará a enfrentar las dificultades de las estudiantes, en relación con el estudio y comprensión de los fenómenos naturales. La alfabetización Científica ya es parte esencial de la formación ciudadana. El ciudadano que no esté alfabetizado científicamente no va a poder participar de las decisiones sociales esenciales (defensa del medio ambiente, salud, producción de medicamentos, etc.) Esta alfabetización se concibe hoy como una combinación dinámica de actitudes, conceptos, modelos e ideas acerca del mundo natural y la manera de investigarlo.

Por ello, Nuestro desafío en el ámbito educativo es priorizar y formular una clara postura acerca del sentido que se le asigna a la Ciencia y la Tecnología. En tal sentido, las actividades propuestas en el presente Plan Anual de Trabajo del Club de Ciencia y Tecnología "JOVENES EMPRENDEDORES", y la participación de los diferentes actores, contribuirán a fortalecer las competencias y capacidades de nuestras estudiantes, al fomento de valores y de hábitos de Cultura Científica, a través de la disciplina, responsabilidad, orden, cooperación y solidaridad entre los miembros del Club de Ciencia y Tecnología y la comunidad educativa.



III. OBJETIVOS

3.1. Objetivo General

Fomentar el desarrollo de competencias y capacidades científicas y tecnológicas en los estudiantes de la institución educativa, mediante la planificación, ejecución, monitoreo y evaluación de la actividad programada en el marco de la mejora de los aprendizajes de un nuevo modelo de gestión pedagógica y de liderazgo participativo, con la finalidad de generar la creación de redes de trabajo e intercambio de conocimientos entre múltiples actores de nuestra comunidad.

3.2. Objetivos Específicos

- Fomentar el interés por la investigación científica.
- Promover la difusión de la ciencia y tecnología a través de actividades programadas dirigidas a estudiantes del nivel secundaria para el fortalecimiento de la cultura científica en la institución educativa, durante el presente año escolar 2023.

IV. ACTIVIDADES PROGRAMADAS

Nº	Actividades	Metas	Estrategias	Responsables	Fechas
01	Invitación a los estudiantes para que formen parte del Club de Ciencia y tecnología "JÓVENES EMPRENDEDORES"	Lograr el mayor número de estudiantes que muestren interés por la C y T, con capacidad de liderazgo.	Los docentes de C y T de secundaria realizan una convocatoria a las estudiantes que tengan inclinación por las ciencias para integrarlas al club.	Docentes del área de C y T	11/04/23
02	Elección del Comité directivo	Estudiantes líderes que apoyen de manera eficaz y eficiente el desarrollo de actividades, propuestas para el presente año.	Brindarles diversas herramientas para el cumplimiento de sus funciones.	Asesores del club de C y T	25/05/23
03	Actualización del PAT y difusión a la comunidad educativa.	Que el 100% de los miembros de la comunidad educativa, conozcan las actividades planificadas.	Contar con un mural donde se muestren las actividades con su respectivo cronograma.	Asesores y Comité directivo	06/06/23
04	Habilitación de Biohuerto en comunidades	Cultivo y cosechas de lechugas, repollo, cebolla china, zanahoria.	Capacitar a las estudiantes del club, para el trabajo hidropónico de biohuerto en comunidades.	Asesores del Club de C y T y EPT además de expertos invitados.	11/08/23



CLUBES DE
CIENCIA
Y TECNOLOGÍA



05	Participar proyectos investigación EUREKA 2022	con de en	Que todas las estudiantes de la I.E, realicen proyectos de investigación.	Agrupar a las estudiantes por equipo	Docentes de C y T	18/08/23
06	Visitas guiadas		100% de estudiantes con amplio conocimientos científicos y ambientales, resultado de las visitas guiadas.	Ponencias de investigadores, científicos y ambientales.	Asesores y estudiantes del comité directivo del club.	05/10/23
07	Evaluación actividades	de	Optimizar los logros obtenidos de las actividades realizadas.	Elaborar la matriz de evaluación de logros y dificultades.	Todos los miembros activos y adherentes del club.	31/10/23

V. RECURSOS

Humanos	Materiales	Financieros
Comité directivo, consultivo, miembros adherentes, honorarios, especialistas, padres de familia y otros miembros de la comunidad educativa, además, personal de nuestros aliados estratégicos.	Videos, diversas plataformas, textos de consulta, revistas de investigación, páginas digitales, entre otras.	Autofinanciamiento

VI. EVALUACIÓN

El presente Plan de Trabajo será evaluado en forma permanente con la finalidad de registrar, reprogramar las actividades según sea necesario a través la Matriz de evaluación y las Fichas de reportes con anexos de evidencias de las actividades programadas en el plan anual de trabajo del club de ciencia y tecnología que serán presentados a la Dirección de la I.E. Buena Vista mediante un informe institucional, y reportados al SIGECYT del CONCYTEC para las evaluaciones correspondientes a través de la UGEL EL DORADO y la DRE de SAN MARTIN.

MARIELA VALLEJOS REATEGUI
DOCENTE ASESOR(A)

