



INFORME Nº 019-2024-DIES-"JCH"-CHC.-

A LA : Dra. Norka Belinda CCORI TORO
DIRECTORA DE LA UGEL EL COLLAO - ILAVE.

DEL : Prof. Porfirio SILVA ZAPANA
DIRECTOR DE LA IES. JORGE CHÁVEZ DE CHIJUYO COPAPUJO.

ASUNTO : INFORME SOBRE EL CLUB DE CIENCIA.

FECHA : Chijuyo Copapujo, 27 de Diciembre del 2024.

Es grato dirigirme a usted para hacerle llegar el saludo a nombre de la IES. "Jorge Chávez" de Chijuyo Copapujo y la vez a fin de remitir el Informe sobre EL CLUB DE CIENCIAS de las actividades realizadas durante el presente año lectivo 2024. Por lo que se detalla de la siguiente manera:

- **NOMBRE DEL CLUB DE CIENCIAS DE LA IES. JORGE CHAVEZ : "NICOLÁS COPÉRNICO"**
- **TEMÁTICA ABORDADAS: Todo sobre investigación científica y la FENCYT**
- **LOGROS Y/O ACTIVIDADES REALIZADAS Y LA PARTICIPACION DE ESTUDIANTES:**
 - Inserción del plan de trabajo en el PEI Y PAT.
 - Difusión del club de ciencia y tecnología en la comunidad educativa.
 - Inscripción y aprobación del club de ciencias mediante resolución directoral de la IE.
 - Primera reunión con los seleccionados a pertenecer al club de ciencias.
 - Elaboración y desarrollo de trabajos de investigación científica en la participación en la FENCYT y otras ferias nacionales.
 - Asesoramiento en la planificación y ejecución de los proyectos de ciencia para la feria institucional.
 - Orientaciones finales para la feria de ciencia de la IE. Jorge Chávez.
 - Participación como espectadores en la feria de ciencias organizado por la UGEL EL COLLAO.
 - Participación en las charlas virtuales promovidos por el ministerio y la UGEL EL COLLAO.
- **DIFICULTADES**
 - Durante las actividades de trabajo y reuniones se puede evidenciar la gran invitación en la conectividad de los estudiantes.
 - Casi un 50% de estudiantes no pudieron participar en la feria de ciencias y en las charlas por no contar con recursos económica ya sea en el desarrollo de sus productos.
 - La mayor dificultad es un ambiente y recursos donde los estudiantes puedan experimentar y elaborar sus prototipos de solución tecnológica.
- **RECOMENDACIONES**
 - Implementar el laboratorio presencial y virtual.
 - Trabajar con estudiantes muy comprometidos y que tengan posibilidades.
 - Seguir con la participación de las charlas eso enriquece el trabajo académico con los estudiantes del club de ciencias.
 - Buscar que se integren los estudiantes al club de ciencias.

ES todo lo que tengo que informar en honor a la verdad y fines que viere por conveniente.

Atentamente;



Prof. Porfirio Silva Zapana
Prof Porfirio Silva Zapana
DIRECTOR
C M 1001873709