



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS  
TALLERES SEP – AÑO 2024**

**NOMBRE:** Sebastián tapia Núñez

**RUT:**

**PERÍODO REALIZACIÓN:** JUNIO

**ESCUELA BALNEARIO DE CACHAGUA**



#### DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- se realiza a diario las tareas de regar, desmalezar, limpiar el sistema de riego con distintos alumnos del colegio con el fin de crear responsabilidad en ellos.
- Se realiza mantención del huerto, lo primero que debemos hacer es quitar la maleza y hierba que haya aparecido para evitar que perjudiquen en la posterior siembra. además, es importante eliminar piedras, basura o cualquier tipo de residuos que impida el crecimiento de nuestra planta.
- en conjunto con las profesoras y asistentes del curso desarrollan todo lo aprendido realizando una siembra de lechugas, cebollas, acelgas y betarraga en donde deciden el marco de plantación, los sustratos y el sistema de riego a utilizar apoyado por el encargado del taller.
- Se realiza mantención del huerto, lo primero que debemos hacer es quitar la maleza y hierba que haya aparecido para evitar que perjudiquen en la posterior siembra. además, es importante eliminar piedras, basura o cualquier tipo de residuos que impida el crecimiento de nuestra planta.
- Los estudiantes realizan Taller para reconocer tipos de cultivos según estación del año, clima y requerimientos de cada una. Reconociendo perfectamente las estaciones del año como también el proceso de la fotosíntesis.



ZAPALLAR



EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ



ADELA SILVA OLIVARES  
DIRECTORA (I)

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS  
TALLERES SEP – AÑO 2024**

NOMBRE: Sebastián tapia Núñez

RUT: \_\_\_\_\_ -

PERÍODO REALIZACIÓN: JULIO

ESCUELA BALNEARIO DE CACHAGUA



#### DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- Se realiza la preparación y mejoramiento del suelo en conjunto con estudiantes de diferentes niveles. Ocupando compost el cual es un abono orgánico obtenido de la descomposición controlada de materia orgánica provocada por la alimentación de diferentes organismos que se encuentran en el suelo.
- Los estudiantes a través de una actividad didáctica y recreativa, busca Reconocer palabras técnicas asociadas al medio ambiente en el ámbito ecológico de la misma manera se realiza movimiento de sustrato y tasetas a plantas del huerto para mejorar su riego.
- Se realiza método de plantar suculentas con el propósito de desarrollar distintas metodologías del aprendizaje apoyado por educadoras diferenciales, psicólogo y terapeuta ocupacional.
- se realiza a diario las tareas de regar, desmalezar, limpiar el sistema de riego con distintos alumnos del colegio con el fin de crear responsabilidad en ellos.
- En conjunto con los estudiantes se realiza fertilización con guano de caballo el cual a sido buscado a la medialuna del club de huasos de cachagua, donde se busca mejorar la estructura del suelo, aporta materia orgánica de calidad y favoreciendo la presencia de microorganismos responsables de la fertilización del suelo.



  
**ZAPALLAR**  
EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ



ADELA SILVA OLIVARES  
DIRECTORA (I)  
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS  
TALLERES SEP – AÑO 2024**

**NOMBRE:** Sebastián tapia Núñez  
**RUT:**  
**PERÍODO REALIZACIÓN:** AGOSTO  
**ESCUELA BALNEARIO CACHAGUA**





#### DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- Junto con los estudiantes se realiza una exploración recorriendo ecosistemas para fomentar la conexión con la naturaleza y el desarrollo de su comprensión sobre el entorno en el que viven. tomando en consideración que el docente encargado realiza una introducción del concepto de un ecosistema donde se da a informar a los estudiantes la importancia de los seres vivos (plantas, animales, insectos, etc.)
- se realiza reconocimiento de tipos de sustratos y sus funciones diferente en el suelo, que puede ser natural, de síntesis o residual, mineral u orgánico, que, introducido en un recipiente, tierra o un contenedor, en forma pura o en mezcla, permite y facilita el anclaje del sistema radicular de las plantas, su desempeño y soporte.
- a los alumnos. realizan un macetero con materiales reciclados en el cual podrán llevar almácigo de lechugas a sus hogares con el fin de fortalecer la responsabilidad y motricidad fina.
- Se realiza taller sellado al vacío para evitar la contaminación cruzada del alimento con elementos externos y mejora la seguridad alimentaria. Además de prevenir la contaminación cruzada, los alimentos también están protegidos de la deshidratación
- Se realiza método de plantar suculentas con el propósito de desarrollar distintas metodologías del aprendizaje apoyado por educadoras y profesores encargados de cada curso.





  
**ZAPALLAR**  
EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ



ADELA SILVA OLIVARES  
DIRECTORA (I)  
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN