

**INFORME DE ACTIVIDADES MENSUAL DE PROFESOR DE TALLER**  
**PROGRAMA TALLERES RECREATIVOS Y DE DESARROLLO**

<b>Mes</b>	<b>MAYO</b>
------------	-------------

Nombre	<b>REYES KLENNER MACARENA</b>		
RUT	[REDACTED]	Período del Contrato	<b>16/03 - 30/11 2026</b>

ID	Nombre Taller	Horario 1	Horario 2	Lugar de Ejecución	Asistentes
T.1	INGENIO BLOCK BASICO	VIE 16:30-18:00	---	MONROE 8484	4
T.2	INGENIO BLOCK BASICO	SAB 09:00-10:30	---	MONROE 8484	4
T.3	INGENIO BLOCK BASICO	SAB 10:45-12:15	---	MONROE 8484	6
T.4	INGENIO BLOCK BASICO	SAB 12:30-14:00	---	MONROE 8484	1

ID	Descripción de Actividades (Ver ID del Taller)
T.1	<p>Se inicia el taller ingenio block, construcción con bloques. Se da la bienvenida a los alumnos y se dan a conocer los objetivos de la clase.</p> <p><b>En la primera clase</b> :Se construyó un Bote de Rescate ; cuyo objetivo es aprender que estos botes de rescate están diseñados para proporcionar seguridad y rescatar a personas en situaciones de emergencia.</p> <p><b>Segunda clase</b>: Construir un Perforador Minero; cuyo objetivo es conocer como funciona y el principal uso de las perforadoras mineras subterráneas.</p>
T.2	<p>Se inicia el taller ingenio block, construcción con bloques. Se da la bienvenida a los alumnos y se dan a conocer los objetivos de la clase.</p> <p><b>En la primera clase</b> :Se construyó un Bote de Rescate ; cuyo objetivo es aprender que estos botes de rescate están diseñados para proporcionar seguridad y rescatar a personas en situaciones de emergencia.</p> <p><b>Segunda clase</b>: Construir un Perforador Minero; cuyo objetivo es conocer como funciona y el principal uso de las perforadoras mineras subterráneas.</p> <p><b>Tercera clase</b>: Construir un Helicóptero ,cuyo objetivo es aprender el funcionamiento de los helicópteros se basa en la aerodinámica, como están diseñados los objetos para moverse a través del aire.</p>

T.3	<p>Se inicia el taller ingenio block, construcción con bloques. Se da la bienvenida a los alumnos y se dan a conocer los objetivos de la clase.</p> <p><b>En la primera clase</b> :Se construyó un Bote de Rescate ; cuyo objetivo es aprender que estos botes de rescate están diseñados para proporcionar seguridad y rescatar a personas en situaciones de emergencia.</p> <p><b>Segunda clase</b>: Construir un Perforador Minero; cuyo objetivo es conocer como funciona y el principal uso de las perforadoras mineras subterráneas.</p> <p><b>Tercera clase</b>: Construir un Helicóptero ,cuyo objetivo es aprender el funcionamiento de los helicópteros se basa en la aerodinámica, como están diseñados los objetos para moverse a través del aire</p>
T.4	<p>Se inicia el taller ingenio block, construcción con bloques. Se da la bienvenida a los alumnos y se dan a conocer los objetivos de la clase.</p> <p><b>En la primera clase</b> :Se construyó un Bote de Rescate ; cuyo objetivo es aprender que estos botes de rescate están diseñados para proporcionar seguridad y rescatar a personas en situaciones de emergencia.</p> <p><b>Segunda clase</b>: Construir un Perforador Minero; cuyo objetivo es conocer como funciona y el principal uso de las perforadoras mineras subterráneas.</p> <p><b>Tercera clase</b>: Construir un Helicóptero ,cuyo objetivo es aprender el funcionamiento de estos bsándose en la aerodinámica, como están diseñados los objetos para moverse a través del aire.</p>

Firma prestador de los servicios



