



**INFORME DE LICENCIA CON REMUNERACION N.º 00004 - 2024**

Nro. SOLICITUD LICENCIA CON REMUNERACION **000321**

FECHA DE INFORME: **17/09/2024**

**DATOS GENERALES**

**APELLIDOS - NOMBRES DEL SERVIDOR**

Cobeña Robles Junior Alberto

**PUESTO**

BOMBERO OPERATIVO

**CIUDAD - PROVINCIA DE LA COMISION**

Quito - Pichincha

**NOMBRE DE LA UNIDAD DEL SERVIDOR**

Operativo

**SERVIDORES QUE INTEGRAN LA COMISION**

**Cbo. Daquilema Estuardo, Cbo. Guanotaxi Jaime, Bro. Tenelema Henry, Bro. Cobeña Junior.**

**INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS**

Siendo las 04H00am del día miércoles 11/09/2024 procedemos a dirigirnos a la ciudad de Quito, provincia de Pichincha con la finalidad de asistir al Curso **Trabajos Verticales** los días 11-12 de septiembre del presente año, siguiendo con la ruta Pedro Vicente Maldonado – Quito, llegando a la ciudad, a las 7H00am aproximadamente.

Después de lo mencionado se procedió a buscar un hotel para pernoctar los días que se permaneció en el curso, logrando hospedarnos en el hotel Torres Espinoza ubicado al sur de la ciudad.

**AGENDA DIARIA DEL CURSO TRABAJOS VERTICALES:**

DIA	FECHA	ACTIVIDADES
Miércoles	11/09/2024	<p><b>DIA 1</b></p> <p>Siendo las 8H00am nos dirigimos al salón de capacitación del centro de entrenamiento de la empresa Pompier donde se realizó la respectiva inauguración del curso a cargo del instructor, Ing. Edison Chano.</p> <p>Y posterior se realizó las siguientes actividades.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inducción de las actividades a realizarse en el dos día del curso.</li> <li>• Que son los trabajos verticales (conceptos básicos y normas de seguridad)</li> <li>• Equipos para trabajos verticales (Uso y manejo de los equipos y materiales)</li> <li>• Normativa nacional e internacional (conocimiento de las normas de seguridad que se aplica para los equipos y materiales que se utilizan para realizar un trabajo vertical)</li> <li>• Factor de caída y fuerza de choque (cero – uno – dos)</li> </ul> <p>Procedimos al respectivo almuerzo</p> <p>Luego de ello siendo las 14H00pm se continua con las actividades programadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Puntos de anclajes e instalaciones (fijos, ecualizados y semi ecualizados)</li> <li>• Acceso y descenso con bloqueadores (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>• Acceso y descenso con descensor (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>•</li> </ul>

		Luego de ello siendo las 17H00pm nos retiramos del centro de entrenamiento Pompier y nos dirigimos al hospedaje para el respectivo descanso y alimentación.
<b>Jueves</b>	<b>12/09/2024</b>	<p><b>DIA 2</b></p> <p>Siendo las 8H00am nos dirigimos al centro de entrenamiento Pompier para continuar con los siguientes temas del día:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paso de nudos en acceso y descenso (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>• Cambio de cuerdas (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>• Desvió simple en ascenso y descenso (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>• Anclajes con ecualizaciones (demostración de diferentes tipos de anclajes que se utilizan en los trabajos verticales)</li> </ul> <p>Procedimos al respectivo almuerzo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fraccionamiento (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> <li>• Rescate uno a uno en descenso (practicar individuales utilizando equipos y materiales varios)</li> </ul> <p>Se conforma grupos de trabajo individual para realizar las prácticas de los temas tratados (prueba teórica y practica final):</p> <p>Luego de ello siendo las 18H30pm se culminó con las actividades programadas del curso y posteriormente nos retiramos del centro del entrenamiento de la empresa Pompier y procedemos a retornar a nuestro lugar de destino Pedro Vicente Maldonado.</p>

Luego de haber culminado con el curso antes mencionado cumpliéndose con la agenda diaria del mismo se lo pudo culminar con el acto de clausura a las 18:30pm el día jueves 12 de septiembre del presente año; posteriormente siendo aproximadamente las 19H00pm del día 12/09/2024, se procede a retornar al cantón Pedro Vicente Maldonado, llegando a las 23H00pm a nuestra estación, sin novedad.

<b>ITINERARIO</b>	<b>SALIDA</b>	<b>LLEGADA</b>	NOTA Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en la Comisión, desde la salida del lugar de residencia o trabajo habituales o del cumplimiento de la licencia según sea el caso, hasta su llegada de estos sitios
FECHA dd-mm-aa	11/09/2024	12/09/2024	
HORA hh:mm	04h00am	23H00pm	
<b>Hora Inicio de Labores</b>	.....		

TRANSPORTE UTILIZADO			SALIDA		LLEGADA	
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, otros)	NOMBRE DEL TRANSPORTE	RUTA	FECHA dd-mm-aa	HORA hh:mm	FECHA dd-mm-aa	HORA hh:mm
TERRESTRE	Institucional	PVM-Quito	11/09/2024	04h00am	11/09/2024	07H00am
TERRESTRE	Institucional	Quito-PVM	12/09/2024	19H00pm	12/09/2024	23H00pm

NOTA: En caso de haber utilizado transporte público aéreo o terrestre, se deberá adjuntar obligatoriamente los pasajes a bordo o boletos, de acuerdo a lo que establece el artículo 19 del Reglamento para pago de Viáticos, Subsistencias y Movilización.

OBSERVACIONES	
<p><b>FIRMA SERVIDOR COMISIONADO</b></p> <p>.....</p> <p><b>Bro. Cobeña Robles Junior</b></p>	<p style="text-align: center;">NOTA</p> <p>El presente informe deberá presentarse dentro del término máximo de 4 días de cumplida la licencia, caso contrario la liquidación se demorará e incluso de no presentarlo tendría que restituir los valores pagados. Cuando la licencia sea superior al número de horas o días autorizados, se deberá adjuntar la autorización por escrito de la Máxima Autoridad o su Delegado</p>

FIRMAS DE APROBACION	
<p><b>RESPONSABLE DE UNIDAD DEL SERVIDOR COMISIONADO</b></p>	<p><b>MÁXIMA AUTORIDAD DE LA INSTITUCIÓN</b></p>
<p><b>BRO. PASCUAL AGUALONGO</b></p>	<p><b>TCRNL. PABLO CHELA</b></p>

**ANEXOS FOTOGRAFICOS**

