

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO

CONVOCATORIA PRUEBAS FÍSICAS

PROCESO DE SELECCIÓN BOMBERO 1

Se convoca a los aspirantes que continúan dentro del proceso de selección para el cargo de Bombero 1, a rendir las pruebas físicas conforme al cronograma establecido, de acuerdo al siguiente detalle:

1. DATOS GENERALES

- Fecha: Martes, 09 de junio de 2026
- Hora de inicio: 08:30 presentarse 30 minutos antes.
- Lugar: Av. Pedro Vicente Maldonado y Feliciano Checa
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE
CHIMBORAZO
AREA DE CULTURA FÍSICA
RIOBAMBA – ECUADOR

Las evaluaciones físicas serán tomadas por personal del Cuerpo de Bomberos Riobamba y por el personal designado en el Reglamento Interno de la Institución Autónoma Cuerpo de Bomberos del Cantón Pelileo y veedores. Recalcando que los veedores no tendrán la potestad de inferir en las calificaciones, únicamente podrán determinar inconsistencias enmarcadas específicamente, lo que permitirá volver a evaluar al aspirante si el caso así lo amerita.

IMPORTANTE

- Familiares de los aspirantes no podrán ingresar a la ESPOCH en el cual se rendirán las evaluaciones físicas, ingresará únicamente el aspirante con la cedula de identidad.
- Llevar su propia Hidratación, frutas, y bloqueador solar.

UNIFORME

HOMBRES

EXTERIOR

1. Calentador negro
2. Gorra

3. Zapatillas Blancas
4. Polines blancos.

INTERIOR

1. Camiseta blanca
2. Pantalóneta negra

PISCINA

1. Malla negra de piscina.
2. Gorro.
3. Gafas.
4. Sandalias

MUJERES**EXTERIOR**

1. Calentador negro.
2. Gorra
3. Zapatillas Blancas.

INTERIOR

1. Camiseta blanca.
2. Puede escoger Pantalóneta, short o licra cualquiera de color negra.
3. Polines blancos.

PISCINA

1. Traje de baño una sola pieza
2. Gorro
3. Gafas
4. Sandalias

PRUEBAS FÍSICAS

Las pruebas físicas de los aspirantes consisten en la evaluación de las condiciones físicas del personal distribuidas en pruebas de resistencia, natación, abdominales, flexiones y barras las cuales deben ser realizada por los aspirantes. Los aspirantes en caso NO salir aptos en la

toma de signos o presenten halitosis (Aliento a licor) no podrán realizar las pruebas físicas y será excluido del proceso. Las tablas designadas para las pruebas físicas para aspirantes a Bombero 1 se encuentran al final de este documento.

METODOLOGIA

FLEXIÓN Y EXTENSIÓN DE CODO (HOMBRES Y MUJERES)

Objetivo: Evaluar la resistencia a la fuerza en los músculos extensores de codo y hombro.

Descripción:

Posición inicial:

El evaluado se coloca boca abajo con los brazos estirados más el apoyo de las palmas y los pies formando una línea entre el tronco, la cadera y los tobillos.

Desarrollo:

A la señal de listos y al sonido del silbato el evaluado ejecutará el mayor número posible de flexiones y extensiones de codo, sin cambiar la posición inicial.

Se da por terminada la prueba, si el evaluado deja de realizar el ejercicio.

Finalización:

Cuando se cumpla 1 minuto, el evaluador pitara señalando el final de la prueba.

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado de acuerdo a las directrices emitidas por el Departamento de Acondicionamiento físico y alto rendimiento del cuerpo de bomberos Riobamba.
- Realizar el calentamiento correspondiente especialmente del tren superior.
- Al flexionar el ejecutante debe topar con el pecho en la parte superior de la mano del evaluador, situado en forma horizontal bajo el evaluado y para las mujeres se pedirá apoyo a otra mujer al hacer la extensión, la articulación del codo debe extenderse por completo.
- El cuerpo para los hombres y mujeres durante la ejecución del ejercicio debe permanecer completamente en plancha, es decir no se debe arquear la cadera o apoyar en el piso otra parte del cuerpo que no sean las manos y las puntas de los pies.
- Si no realiza la extensión completa de los codos, no se contabiliza la flexión.
- Si levanta una de las dos piernas, no se contabiliza la flexión.
- Una vez que toquen el suelo se terminara la prueba.

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Realizar una explicación de las normas de ejecución.
- Se debe realizar una demostración previa.
- Las flexiones ejecutadas sin cumplir las normas, no se contabilizarán.
- Si el ejecutante se detiene en la flexión y modifique la posición, la prueba se dará por terminada en ese momento.
- Verificar que no se cambie la correcta posición corporal del evaluado durante la prueba.
- Las flexiones se contabilizarán en voz alta.
- Indicar al ejecutante cuando le resten 15 segundos del tiempo asignado.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

- Cumplir con las normas de ejecución.
- La prueba inicia con los brazos estirados.
- La flexión y extensión del codo deben ser continuas.
- El ritmo de ejecución no debe deformar el gesto motor.
- Completada la prueba, realizar recuperación activa y el estiramiento correspondiente del tren superior.
- Legalizar su registro.

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se contabilizará el número de repeticiones correctas ejecutadas en 1 minuto de acuerdo a la tabla.

OBSERVACIONES:

Debe realizarse el calentamiento antes de la prueba y el estiramiento posterior.



INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO

ABDOMINALES: HOMBRES Y MUJERES

OBJETIVO:

El objetivo del test de resistencia abdominal es evaluar la estabilidad de la zona media, y por tanto de la columna vertebral. (abdominal rectos y oblicuos).

DESCRIPCION:

Posición inicial:

El evaluado se coloca en posición supina (boca arriba) con los brazos y palmas de las manos a la altura de los hombros, las piernas estiradas y cruzadas..

Ejecución abdominal:

Para que cada abdominal sea válido el participante deberá levantarse por sí mismo a una posición de 90 grados pasando los codos y brazos por las rodillas las mismas que al momento de la contracción abdominal estarán flexionadas y de igual manera las plantas de los pies se encontrarán totalmente pegadas al suelo, luego de esto retornará a la posición inicial.

Invaldación del test:

1. Si el participante no cumple con la ejecución del ejercicio especificado en el enunciado anterior el monitor no contará la repetición es decir no se dará como válido dicho movimiento.
2. El monitor será la única persona que valide y contabilice la correcta ejecución del movimiento.
3. Por ningún motivo se permitirá que el postulante se auto evalúe por sí mismo las repeticiones que crea haber realizado correctamente.
4. Finalización: Cuando se cumpla 1 minuto, el evaluador pitara señalando el final de la prueba.

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado.
- Realizar el calentamiento correspondiente.

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO

- Para que cada abdominal sea válido el participante deberá levantarse por sí mismo a una posición de 90o grados
- Pasando los codos de las rodillas las mismas que al momento de la contracción abdominal estarán flexionadas
- Las plantas de los pies se encontrarán totalmente pegadas al suelo, luego de esto retornará a la posición inicial.

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Con la señal sonora del silbato dará inicio a la marcha del cronometro durante 60 segundos luego de los cuales dará nuevamente la señal sonora del silbato indicando la finalización del test.
- Selecciona el sector de acuerdo a las normas de ejecución.
- Explicar las normas de ejecución al grupo de evaluados.
- Se debe realizar una demostración previa de las abdominales indicando la correcta ejecución y cuales abdominales podrán ser incorrectas.
- La flexión y extensión mal ejecutadas no se contabilizará.
- La flexión y extensión de forma continua es la abdominal que se contabiliza en voz alta.
- El tiempo para la ejecución es de 1 minuto y se debe indicar al evaluado cuando le resten 15 segundos.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

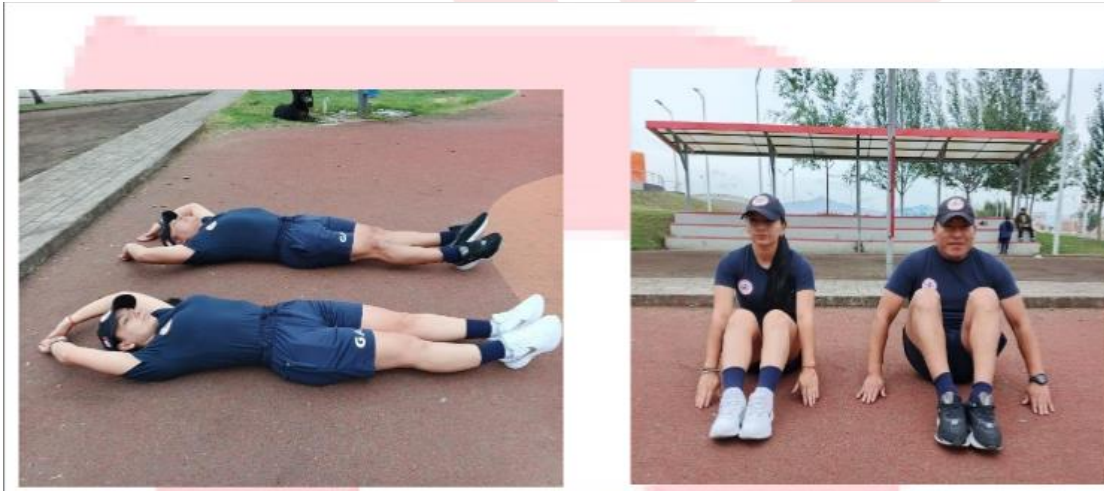
- Cumplir con las normas de ejecución.
- La prueba da inicio con la posición inicial.
- La flexión y extensión es continua.
- La flexión y extensión mal ejecutado no será contabilizada.
- Completada la prueba, realizar recuperación activa y el estiramiento correspondiente de los músculos del abdomen.
- Legalizar su registro

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se contabilizará el número de repeticiones correctas ejecutadas en 1 minuto de acuerdo a la tabla.

OBSERVACIONES:

Debe realizarse el calentamiento antes de la prueba y el estiramiento posterior.



FLEXIONES EN LA BARRA (HOMBRES Y MUJERES)

OBJETIVO:

Medir la capacidad de contracción isométrica de la musculatura flexor de los brazos.

DESCRIPCION:

Posición inicial:

El evaluado se colocará debajo de la barra de dominadas y a la voz de SUSPENDERSE dada por el evaluador, agarrará la barra por encima colocando las manos un poco más abiertas que el ancho de los hombros, manteniendo las piernas completamente extendidas.

Desarrollo:

Para que el evaluador contabilice las barras ejecutadas correctamente se deberá verificar que el postulante al momento de elevarse utilizando los brazos y el mentón por encima de la barra, sin estar en contacto con la misma la repetición será válida y cuando baje los brazos estos deberá estar completamente extendidos y las extremidades inferiores estiradas.

Finalización:

Si el participante no cumple con la ejecución del ejercicio especificando en el texto anterior el monitor no contará la repetición es decir no se dará como valido dicho movimiento:

- Si al momento de elevarse el mentón no pasa la barra

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO

- Si al momento de bajar no estira completamente los brazos y las extremidades inferiores no están correctamente estiradas

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado.
- Realizar el calentamiento correspondiente.
- Al flexionar el ejecutante debe colocar los omoplatos hacia abajo y hacia atrás, al tiempo que activara la espalda, el torso y los glúteos, hasta empujarse hacia arriba hasta llevar la barbilla por encima de la barra.
- La espalda inferior para los hombres y mujeres durante la ejecución del ejercicio debe
- permanecer completamente recta sin arquearse, los codos deberán estar cerca del
- torso.
- Una vez ejecutada la flexión, el cuerpo deberá bajar lentamente para volver a
- comenzar una nueva repetición
- Si no realiza la extensión completa de los brazos, no se contabiliza la flexión.
- Si genera impulso con las piernas, no se contabiliza la flexión
- Si al momento de elevarse el mentón no pasa la barra no se contará la flexión
- Si al momento de bajar no estira completamente los brazos y las extremidades inferiores no están correctamente estiradas no se contará la flexión
- Mujeres agarre supina
- Hombres agarre prona

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Realizar una explicación de las normas de ejecución.
- Se debe realizar una demostración previa.
- Las flexiones ejecutadas sin cumplir las normas, no se contabilizarán.
- Si el ejecutante se detiene en la flexión y modifique la posición, la prueba se dará por terminada en ese momento.
- Verificar que no se cambie la correcta posición de las manos y el cuerpo del evaluado durante la prueba.
- Las flexiones se contabilizarán en voz alta, cada vez que la barbilla sobrepase la barra.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

- Cumplir con las normas de ejecución.
- La prueba inicia una vez colgado en la barra con los brazos y piernas
- estirados.

- Las flexiones sobre la barra deben ser continuas.
- El ritmo de ejecución no debe deformar el gesto motor.
- Completada la prueba, realizar recuperación activa y el estiramiento correspondiente.
- Legalizar su registro.

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se contabilizará el número de repeticiones correctas ejecutadas y la calificación se registra de acuerdo a la tabla.

OBSERVACIONES:

Se contabilizará el número de repeticiones correctas ejecutadas.

**TEST DE RESISTENCIA (3.200 m) HOMBRES Y MUJERES****OBJETIVO:**

Consiste en desplazarse una distancia requerida en metros tan rápido como sea posible a un ritmo estable. Determinar la capacidad aeróbica con el VO₂ máximo

DESCRIPCION:**Posición inicial:**

Posición alta (de pie) en la línea de partida.

Desarrollo:

A la señal de listos y al sonido del silbato, el grupo de evaluados inicia el recorrido de 3.200 metros, completando en el menor tiempo posible considerando que es un test de esfuerzo y permite medir el VO2 máximo.

Finalización:

Llegar a la línea de meta y registrar el tiempo en la hoja de registro.

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado.
- Realizar el calentamiento correspondiente.
- El recorrido se cumplirá sin ayuda de ningún tipo.
- Es prohibido utilizar otra ruta que no sea la establecida.
- En caso de mareo, aumento de pulsaciones, pérdida de equilibrio, vómito, punzadas en el pecho, son síntomas de un infarto, se debe detener la actividad y solicitar ayuda inmediata.

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Señalizar con la debida anticipación el recorrido de 3.200 metros en terreno plano.
- Los tiempos se tomarán en minutos y segundos con un cronómetro.
- Coordinar una ambulancia con el personal de auxilio y personal de control durante el recorrido.
- Explicar el recorrido a los evaluados con las razones por las que puede ser suspendido el test y los tiempos.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

- Cumplir con las normas generales de ejecución.
- Iniciar el test con ritmo e intensidad progresiva, a fin de evitar la zona de frecuencia cardiaca anaeróbica o de peligro donde se genera la fatiga.
- Complete la distancia con el mayor esfuerzo posible.
- Completado el test, realizar recuperación activa y normas de seguridad, con el estiramiento correspondiente.
- Legalizar su registro.

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se registra el tiempo en minutos y segundos para obtener la calificación de acuerdo a la tabla.

**NATACIÓN (HOMBRES Y MUJERES)****OBJETIVO:**

Evaluar la destreza de natación.

DESCRIPCION:

Se trata de uno de los mejores ejercicios aeróbicos al mismo tiempo que constituye uno de los deportes más completos por cuanto pone en movimiento casi todos los músculos del cuerpo

Posición inicial:

El evaluado se ubica en el punto de partida, tomando la posición para realizar el clavado, el evaluado que no desee realizar el clavado podrá iniciar desde el borde de la piscina

Desarrollo:

A la señal de listos y la pitada: el evaluado inicia la prueba en estilo libre de forma continua hasta alcanzar la distancia establecida.

Finalización:

Se da por finalizada la prueba en los siguientes casos:

- La prueba finaliza cuando completa la distancia indicada en la tabla correspondiente por edades.
- Si se apoya en los bordes o carrileras.
- Si pisa el fondo de la piscina y empieza a caminar

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado.
- Realizar el calentamiento correspondiente.
- Cumplir con las normas y disposiciones del uso de la piscina.
- Desplazarse en la posición que corresponda estilo libre
- No apoyarse en los bordes o carrileras.
- No pisar el fondo de la piscina y empezar a caminar
- Los nadadores pueden usar gafas, gorros de baño y/o tapones para los oídos.
- No está permitido el uso de aletas, tubos de respiración, traje de neopreno o cualquier implemento de propulsión o flotación.
- No se permite el apoyo en los andariveles o costados de la piscina.
- Quien no cumpla con la distancia indicada en la tabla, será descalificado de la prueba.

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Extremar medidas de seguridad.
- Realizar una explicación de las normas de ejecución a los evaluados y realizar una demostración previa.
- La prueba debe ser realizada en una piscina de acuerdo a la evaluación
- Las vueltas deben ser contabilizadas en cada largo.
- Indicar al evaluado cada largo o vuelta que ejecute.
- Indicar en voz alta el ultimo largo o vuelta.
- Registrar el tiempo en minutos y segundos.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

- Cumplir con las normas de seguridad, uso de la piscina y las normas de ejecución.
- La distancia que le corresponde debe realizarlo con estilo libre.
- Cumplir con la distancia y el tiempo indicado en cada tabla.
- Completada la prueba, realizar recuperación activa y el estiramiento correspondiente.
- Legalizar su registro.

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se registra el tiempo en minutos y segundos para obtener la calificación de acuerdo a la tabla.

OBSERVACIONES:

Si el ejecutante no termina la prueba será excluido.

Cumplir con las políticas para el uso de la piscina que rigen en cada dependencia.



TEST DE VELOCIDAD (100 m) HOMBRES Y MUJERES

OBJETIVO:

Consiste en recorrer una distancia de 100 metros en el menor tiempo posible, con el propósito de evaluar la velocidad de desplazamiento, aceleración y potencia anaeróbica del evaluado.

DESCRIPCIÓN:

Posición inicial:

Posición alta (de pie) detrás de la línea de partida.

Desarrollo:

A la señal de “listos” y la pitada de inicio, el evaluado recorrerá una distancia de 100 metros a máxima velocidad hasta llegar a la línea de meta.

Finalización:

Cruzar la línea de llegada y registrar el tiempo obtenido en la hoja de control correspondiente.

NORMAS DE EJECUCIÓN

- Presentarse correctamente uniformado.
- Realizar el calentamiento correspondiente previo al inicio de la prueba.
- El recorrido deberá ejecutarse sin ayuda externa.
- Es prohibido utilizar otra ruta distinta a la establecida.
- El participante deberá mantener conducta deportiva durante la ejecución de la prueba.
- En caso de presentar mareo, dolor muscular intenso, dificultad respiratoria, pérdida de equilibrio o cualquier síntoma de riesgo, deberá suspender inmediatamente la actividad y solicitar asistencia.

INSTRUCCIONES PARA EL EVALUADOR

- Señalizar adecuadamente el recorrido de 100 metros en terreno plano.
- Verificar que el área de salida y llegada se encuentre libre de obstáculos.
- Registrar los tiempos en segundos.
- Coordinar personal de apoyo y asistencia médica preventiva durante la evaluación.
- Explicar previamente a los evaluados el procedimiento de ejecución y las causas de suspensión de la prueba.

INSTRUCCIONES PARA EL EJECUTANTE

- Cumplir con las normas generales de ejecución.
- Mantener posición adecuada en la salida.
- Ejecutar la prueba con máxima intensidad desde la señal de inicio hasta cruzar la meta.
- No disminuir la velocidad antes de finalizar el recorrido.
- Finalizada la prueba, realizar recuperación activa y ejercicios de estiramiento.
- Legalizar su registro correspondiente.

VALORACIÓN DE LA PRUEBA:

Se registrará el tiempo en segundos para obtener la calificación correspondiente de acuerdo a la tabla.

OBSERVACIONES:

La prueba de velocidad de 100 metros permite evaluar:

- Velocidad de reacción.
- Velocidad máxima de desplazamiento.
- Potencia anaeróbica.
- Capacidad de aceleración del evaluado.

El menor tiempo registrado corresponderá al mejor rendimiento físico.



NOTA: En caso de presentarse cualquier situación imprevista, el personal responsable de la evaluación podrá modificar, incorporar o ampliar las disposiciones relacionadas con las pruebas, conforme las necesidades y circunstancias que se presenten durante su ejecución.

CALIFICACIÓN

La calificación será sobre 120 puntos que equivaldrán al 40% del puntaje final del proceso de selección.

La valoración corresponderá de la siguiente manera: VELOCIDAD 100 mts (20 puntos), RESISTENCIA 3200 mitrs (20 puntos), FLEXIONES DE BARRA (20 puntos), ABDOMINALES 1 min (20 puntos), NATACIÓN 50 mts (20 puntos), FLEXIONES DE CODO (10 puntos), y, SALTO DE DECISIÓN (10 puntos), de acuerdo a las escalas establecidas en la tabla respectiva:

PUNTAJE	VELOCIDAD 100 mts		TEST DE COOPER 3200 mts.		FLEXIONES DE BARRA		ABDOMINALES 1 min		NATACIÓN 50 mts		FLEXIONES DE CODO	
	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES Prona	MUJERES Supina	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES
	Tiempo seg		Minutos		Repeticiones		Repeticiones		Tiempo		Altura mts	
20	12	16	12	14	15	8	55	40	55 s	1min 5s	45	35
18	13	17	14	16	14	7	50	35	60 s	1min10s	40	30
16	14	18	16	18	13	6	45	30	1min 5s	1min15s	38	28
14	15	19	18	20	12	5	40	25	1min 10s	1min20s	35	25
12	16	20	20	22	11	4	35	20	1min 15s	1min25s	30	23

SALTO DE DECISIÓN

Altura 5mts salto a la piscina

10 Puntos

**INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE
BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO****LISTADO DE POSTULANTES HABILITADOS POR EL TRIBUNAL DE
MÉRITOS Y OPOSICIÓN
PARA LAS PRUEBAS FÍSICAS**

NÚMERO	APELLIDOS Y NOMBRES	N. CÉDULA
1	ACOSTA NUÑEZ JOAO ALEXANDER	1805330386
2	ALLO GUEVARA DIEGO PATRICIO	1804972139
3	BASTIDAS SALAZAR EDUARDO DAVID	1850836881
4	CADENA LLUGLLA ALLAN STIVEN	1727264531
5	CALDERON TORRES ROBINSON ABIMAEI	1804773537
6	CASTRO RUIZ ERICK SEBASTIAN	1805441811
7	CEVALLOS RUEDA ARIEL ALEXANDER	0503181588
8	CHULCA CHICAIZA ARIEL FERNANDO	1728597608
9	CLAUDIO CANDO OSCAR RODRIGO	1850150408
10	CUNALATA GUAMAN ERICK DAMIAN	1851053759
11	FLORES JINES WELLINTON ARIEL	1805616495
12	GUANOPATIN ÑATO LEO JAVIER	1718973363
13	GUAÑUNA CONDOR KEVIN FABRICIO	1726487737
14	GUEVARA CARRASCO CHRISTOPHER VLADIMIR	1850933159
15	JATIVA NUÑEZ ISMAEL ALEXANDER	1804347456
16	LLANGA AMAN JAHAIRA NATHALY	1850630722
17	MARTINEZ MARTINEZ VICTOR HUGO	1804573697
18	MESA BARRERA EVELYN NAYELI	1805782958
19	MONTALUISA MALDONADO JOSÉ ANTONIO	550116693
20	MORALES GALLEGOS BRYAN SAMUEL	1850600287
21	MORENO BARRERA ALEXIS VLADIMIR	1850362375

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTÓN PELILEO

22	MORENO MORENO CHRISTIAN GABRIEL	1804697645
23	NAVARRETE CASAÑAS JUAN DANIEL	1805174339
24	OJEDA SALINAS LUIS FERNANDO	1803897469
25	ORTEGA TOLEDO ALEXIS JOEL	1850917897
26	PAREDES MAZABANDA LUIS ALEXANDER	1805153796
27	PEÑA AGUIAR EZEQUIEL WELINGTON	1805315270
28	PEÑA PEREZ GERSON MAURICIO	1600825341
29	ROJAS ERAZO MIGUEL ALEJANDRO	0202422291
30	SANCHEZ GANAN GERSON ALEXIS	1850916329
31	SEMBLANTES QUINTANA JUAN PABLO	0503858029
32	SILVA TORRES JAVIER ALEXANDER	1805501903
33	TOCTAGUANO TUAPANTA STALIN ALEXANDER	0504061367
34	TORRES QUISHPE CINTHIA JOMAIRA	1850592799
35	TORRES SANCHEZ JUSTIN ARIEL	1805720503
36	TRUJILLO ZUÑIGA CESAR GILMAR	1850624931
37	VARGAS LASCANO CARLOS ALEJANDRO	1805478060
38	VILLACRES GUERRERO ANDERSON ALEXIS	1804807624
39	YASACA TACO KEVIN GEOVANNY	0605321777