

**PERÚ**Superintendencia Nacional de Control de
Servicios de Seguridad, Armas, Municiones
y Explosivos de Uso Civil - SUCAMECOficina General de Recursos
Humanos

**PROCESO DE SELECCIÓN CAS N° 073-2020-SUCAMEC
RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS**

ANALISTA LEGAL

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	PUNTAJE	CALIFICACIÓN APTO/NO APTO
1	CASTILLO TELLES LUIS ALVARO DAVID	24	APTO/A
2	CARRILLO FRY ANDREA DANAE	22	APTO/A
3	LIMA CUSIPUMA ALBERTO GABRIEL	18	NO APTO/A*
4	RIVAS HERENCIA MARILIA STEPHANIE	16	NO APTO/A*
5	ELESCANO CASTRO JOSE FRANCISCO	14	NO APTO/A*
6	FERIA SERVELEON LINDA JAEL	14	NO APTO/A*
7	HUAMAN OYAGUE GORKI NOE	-	No se presento**
8	HUANCA BRONCADO CLAUDIA YSABEL	-	No se presento**

*El /la candidato/a no alcanzó el puntaje mínimo solicitado en las bases del proceso.

**El/La candidata/a no se presentó, salió de la sala virtual sin terminar la evaluación o se presentó fuera del horario establecido.

LA SIGUIENTE ETAPA DEL PROCESO SE REALIZARÁ COMO SIGUE:

Los postulantes calificados con la condición de Apto/a deberán cumplir con la **presentación virtual de documentos** para la etapa de Evaluación Curricular (detallada en las bases del proceso), para lo cual se debe enviar, (vía electrónica (hasta 11MB)*, a la dirección etapacurricular@sucamec.gob.pe, en un sólo archivo PDF), la siguiente documentación**:

- Anexo N° 2: Ficha de Postulación
- Anexo N° 3: Declaraciones Juradas firmadas por el candidato
- Copia simple de los documentos que acrediten lo declarado en la ficha de postulación.

*Recibirá una respuesta automática que confirma la recepción de correo.

**Los anexos están disponibles en nuestra página web, para ser descargados.

Fechas de envío de documentos: 11 de diciembre de 2020

Hora de Envío de documentos: Primer día calendario de recepción hasta las 23:00 horas del último día calendario de recepción.

Para consultas durante el proceso, los/las postulantes pueden comunicarse al siguiente correo electrónico: consultasseleccioncas@sucamec.gob.pe

Magdalena del Mar, 10 de diciembre de 2020