

## FE DE ERRATAS

### PROCESO CAS N°055-2020

#### CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACION ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS DE: ANALISTA DE TESORERÍA DE LA SUB GERENCIA DE TESORERIA. REQUERIMIENTO N°1576

#### RESULTADOS PRELIMINARES

Nº	APELLIDOS Y NOMBRE	CALIFICACION ADMITIDO / NO ADMITIDO
1	YOVERA ANASTACIO LILY	ADMITIDO
2	SUCAPUCA TERBULLINO DIEGO FRANCISCO	ADMITIDO
3	LLERENA RAMOS ANDREA LUCIA	NO ADMITIDO

#### Evaluación curricular

Nº	APELLIDOS Y NOMBRE	FORMACION ACADEMICA	EXPERIENCIA	CURSO O ESTUDIO DE ESPECIALIZACION	PUNTAJE TOTAL
1	YOVERA ANASTACIO LILY	17	25	4	46
2	SUCAPUCA TERBULLINO DIEGO FRANCISCO	16	25	5	46
3	LLERENA RAMOS ANDREA LUCIA	14	24	4	42

#### DICE

Los candidatos admitidos para la entrevista serán contactados vía telefónica y/o correo electrónico por el área usuaria, en donde se dará el alcance para realizar la entrevista de manera virtual utilizando los siguientes medios WhatsApp y/o Zoom, la entrevista será el lunes 05 de setiembre del 2020 a las 12:00 a.m. el postulante que se conecte después de la hora establecida para el inicio de la entrevista, no se le permitirá el acceso al aplicativo, por el contrario, constara su registro de tardanza como inasistencia. A los candidatos que no se conecten, se les considerara como INASISTENCIA.

#### DEBE DECIR

Los candidatos admitidos para la entrevista serán contactados vía telefónica y/o correo electrónico por el área usuaria, en donde se dará el alcance para realizar la entrevista de manera virtual utilizando los siguientes medios WhatsApp y/o Zoom, la entrevista será el lunes 05 de octubre del 2020 a las 12:00 a.m. el postulante que se conecte después de la hora establecida para el inicio de la entrevista, no se le permitirá el acceso al aplicativo, por el contrario, constara su registro de tardanza como inasistencia. A los candidatos que no se conecten, se les considerara como INASISTENCIA.

**(\*) Deberá presentar su DNI, al no contar con este último puede presentar Pasaporte y/o Carné de extranjería**

San Miguel, 30 de Setiembre del 2020.