



**CONVOCATORIA ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS – CAS
PROCESO CAS N° 02-2020-TERCERA CONVOCATORIA
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR**

01.- Código ESP. CONSULTORIA Y EJECUCIÓN.OBRAS. OA-01

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	PUNTAJE EVALUACIÓN CURRICULAR	APTO/NO APTO
1	BENAVIDES RUIZ OSCAR RAFAEL	45	APTO
2	CACÑAHUARAY AROTOMA FERMIN	45	APTO
3	FLORES QUISPE LUIS ALBERTO	45	APTO

INDICACIONES:

1. Los postulantes declarados APTOS recibirán en el correo electrónico indicado en su postulación un enlace de acceso a la prueba de Evaluación de Conocimientos, el que solo se habilitará en la Fecha y Hora de Inicio más abajo señaladas; dicho enlace será remitido el mismo día de la evaluación con una hora de anticipación.
2. La prueba de Evaluación de Conocimientos consta de 10 preguntas de opción múltiple. Cada pregunta tiene un valor de dos puntos. La pregunta mal contestada no acarrea puntaje en contra.
3. Solo al terminar de marcar sus respuestas, el postulante debe asegurarse de clicar la opción “ENVIAR” ubicada al final de la prueba. De no enviarla antes, se cerrará la evaluación y remitirá las opciones que haya marcado hasta ese momento para su calificación, no siendo posible retomar la prueba.
4. La prueba se cerrará automáticamente luego de transcurridos 15 minutos de la Hora de Inicio más abajo señalada. El postulante debe asegurarse de clicar la opción “ENVIAR”, ubicada al final de la prueba, antes del término de dicho tiempo. De no hacerlo, el sistema informático no registrará ninguna de sus respuestas para la calificación.
5. Es responsabilidad de los postulantes que participen en la Evaluación de Conocimientos, revisar la conectividad de sus equipos.
6. La nota mínima aprobatoria en esta Etapa es de 14. Solo se admitirá para su cálculo las opciones que hayan sido registradas en la prueba, a través del sistema informático.
7. Los postulantes declarados APTOS que no se presenten a la Evaluación de Conocimientos serán descalificados.

Etapa: Evaluación de conocimientos

Fecha: martes 29 de setiembre de 2020.

Hora: 10:00 am. (Hora Exacta)