



PERÚ

Presidencia
del Consejo de Ministros

Autoridad Nacional
del Servicio Civil

Oficina
de Recursos Humanos

CONVOCATORIA PRÁCTICAS PROFESIONALES
N° 012-2023-SERVIR
ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN O ECONOMÍA O INGENIERÍA EMPRESARIAL-GDCRSC

Se comunica a los postulantes los resultados de la Evaluación de Conocimientos y el Rol de Entrevistas del presente proceso de selección; según lo detallado a continuación:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	RESULTADO DE LA EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS	ROL DE ENTREVISTA PERSONAL	
		PUNTAJE (*)	DÍA	HORA
1	CHIC MAMANI ROCIO	18.00	Martes 17 de octubre de 2023	15:45 horas
2	FLORES ZENTENO CARLOS ENRIQUE	18.00	Martes 17 de octubre de 2023	16:00 horas
3	JARA POLO KENYI ALEJANDRO	20.00	Martes 17 de octubre de 2023	16:15 horas
4	MISAYAURI BARBARAN KEVIN ELIAS	18.00	Martes 17 de octubre de 2023	16:30 horas
5	POZO SILVA FELANDRO	18.00	Martes 17 de octubre de 2023	16:45 horas

(*) De acuerdo al literal b) del numeral VII. de las Bases del proceso de selección de Prácticas Profesionales N° 012-2023, donde se indica: "(...) **Solo pasarán a la siguiente etapa los postulantes que obtengan las dos notas aprobatorias más altas**. Se publicará la relación de los postulantes convocados a la entrevista personal."

CONSIDERACIONES FINALES:

- La Oficina de Recursos Humanos remitirá el link de acceso y/o ID de Reunión a la plataforma virtual de videollamada Zoom, al correo electrónico declarado en la plataforma de SERVIR "Aplicativo de Reclutamiento de SERVIR".
- El/la postulante debe tener acceso a una computadora/laptop, teclado, un mouse, audio, cámara y conexión a internet, para el desarrollo de la presente etapa.
- El tiempo de tolerancia, será de cinco (5) minutos a partir del horario estipulado en el Rol de Entrevistas, pasado el tiempo en mención, el/ la postulante no podrá participar de la evaluación.
- Al inicio de la Entrevista Personal, se solicitará la presentación de su Documento Nacional de Identidad - DNI, para verificar su identidad.

Lima, 05 de octubre de 2023
Oficina de Recursos Humanos