

SERVICIO NACIONAL DE CERTIFICACIÓN AMBIENTAL PARA LAS INVERSIONES SOSTENIBLES -
PROCESO CAS N° 036-2019-SENACE
CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS

UN (01) ASISTENTE EN SISTEMAS DE CONTROL INSTITUCIONAL

PARA LA OFICINA DE CONTROL INSTITUCIONAL

RESULTADO DE LOS REQUISITOS MÍNIMOS

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	CALIFICACION: APTO/NO APTO	PROGRAMACIÓN FECHA Y HORA DE LA EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS
1	ALFARO DE LA CRUZ JOE JORDAN	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
2	CARBAJAL TARAZONA ELMER ANDRES	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
3	CHANAME SALVATIERRA ITALO ADONIS	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
4	CHAVARRÍA DÍAZ NIKKEI PRISCILA	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
5	DURAND BOBADILLA LOURDES SOLEDAD	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
6	FLORES CALDAS EMMA NELIDA	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
7	GARATE ROMERO VIVIANA GRISELDA	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
8	GOMEZ MORALES SUSAN PATRICIA	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
9	MARTEL QUISPE YUDITH ELIDA	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
10	MARTÍNEZ CÁRDENAS CÉSAR AUGUSTO	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
11	MAYLLE QUISPE KEVIN FRANK	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
12	MEDINA SALAZAR JUAN EDMUNDO	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
13	ORTEGA SILVA BETTY ROCIO	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
14	SANCHEZ CAIPO CARLOS EDUARDO	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
15	TEJADA NORIEGA JAQUELINE ROSARIO	APTO	Miércoles, 28 de agosto de 2019 16:30 horas
16	ALARCO PONTE GERALDINE	NO APTO	
17	CABRERA BAILA NANCY LUZMILA	NO APTO	
18	CENTENO CACERES JANNETHE	NO APTO	
19	CERNA ZEÑA JHÓSSELYN ADELAIDHA	NO APTO	
20	CHUMPITAZ MACHUCA MAYRA PAMELA	NO APTO	

La evaluación de conocimientos se realizará en la Sede del Senace: sito en la Av. Ernesto Diez Canseco 351 - Miraflores.

El postulante deberá presentar su DNI.

Lima, 26 de agosto de 2019.

Unidad de Recursos Humanos