



**RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR**

CAS TEMPORAL N° 0032 - 2026 -SENASA - SAN MARTIN

Contratación Administrativa de Servicios de: Uno (a) Analista Intermedio en Sanidad Vegetal

Se hace de conocimiento a los/las candidatos/as que, de la evaluación realizada por el Comité de Selección a la documentación presentada, se obtuvo los siguientes resultados:

**I. TERCERA EVALUACIÓN:**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	PUNTAJE	CONDICIÓN
1	CALIXTO SIFUENTES EVER	0.00	NO APROBADO/A
2	ESPINOZA RENGIFO ANTHONY MARKO	32.00	APROBADO/A
3	FERNANDEZ CARHUAJULCA JOSE ELADIO	32.00	APROBADO/A
4	MARTINEZ LAYZA YOLVI RHIMI	0.00	NO APROBADO/A
5	PISCO SALAS CARLOS HUMBERTO	6.00	NO APROBADO/A
6	RIVERA CANO LORGIO MIGUEL	0.00	NO APROBADO/A
7	SANCHEZ TORRES GINA PAOLA	30.00	APROBADO/A
8	SANDOVAL CACHIQUE LIVIS JANETH	32.00	APROBADO/A
9	SILVA CHÁVEZ AGUSTÍN	30.00	APROBADO/A
10	VALQUI PEREZ ELISBIER TOMASITA	32.00	APROBADO/A

**II. SIGUIENTE EVALUACIÓN:**

El postulante con la condición de **APROBADO** debe asistir a la **Entrevista Personal** según detalle:

**Fecha:** miércoles, 01 de Abril de 2026

**Horario:** 3:00 p.m

**Modalidad:** Virtual, a través de la sala de reunión siguiente:

<https://senasa.zoom.us/j/82646638053?pwd=JeUHL5yEwcR0coD2rUrwM8mALTn9Xt.1>

**Accesos:** [ID de reunión: 826 4663 8053](#)  
[Código de acceso: 309587](#)

**Tomar en cuenta:**

- El candidato para poder acceder a la sala virtual debe identificarse correctamente consignando: NÚMERO DEL CONCURSO (al cual postula), APELLIDOS Y NOMBRES COMPLETOS, así como portar su documento nacional de identidad (DNI) o carnet de extranjería (CE).
- El candidato debe acceder a la evaluación a través de una computadora o laptop con teclado, mouse, cámara activa, audio activo y en perfecto funcionamiento. Bajo ningún motivo el uso de auriculares y/o audífonos esta permitido.
- El candidato debe ingresar a la sala de reuniones virtual 10 minutos antes de la hora citada.
- Se recomienda leer la información contenida en las bases sobre las causales de descalificación.