

SELECCIÓN NES N° 009-2021

Los profesionales que han cumplido con acreditar los requisitos mínimos requeridos rendirán la prueba técnica el **lunes 14 de junio de 2021** en la plataforma virtual de evaluación de conocimientos del Senace, al cual se accede a través del siguiente enlace:

URL: <https://convocatorianomina.senace.gob.pe/>

Las credenciales de acceso serán remitidas al correo electrónico registrado. Las evaluaciones se realizarán según el horario señalado a continuación.

Lista de profesionales que han cumplido con acreditar los requerimientos mínimos requeridos para rendir la prueba técnica:

N°	Apellido paterno	Apellido materno	Nombres	Ítem	Hora
1	QUISPE	SALAS	YANE NATIVIDAD	8.1	11:00 am
2	CAPUÑAY	SOSA	JORGE LUIS	8.1	11:00 am
3	LEYVA	RIVERA	TANIA MARIA	8.1	11:00 am
4	MEDRANO	SANCHEZ	EMILIO JOSE	8.1	11:00 am
5	CRUZ	CORONEL	HUMBERTO	8.1	11:00 am
6	MIRANDA	ANTON	JORGE LUIS	8.1	11:00 am
7	BUSTAMANTE	ANGELES	RITA ROSSANA	8.1	11:00 am
8	ULLOA	ARTEAGA	GERALDO MATEO	8.1	11:00 am

Lista de profesionales que no han cumplido con acreditar los requerimientos mínimos para rendir la prueba técnica:

N°	Apellido paterno	Apellido materno	Nombres	Ítem	No cumplió con acreditar
1	BOZA	RIVERA	JULY DENNYSA	8.1	Art. 5, numeral 5.2 del Reglamento

PRUEBA TÉCNICA

Se recomienda a los profesionales APTOS ingresar a la plataforma virtual con su usuario y contraseña veinte (20) minutos antes de la hora indicada.

La prueba técnica constará de 20 preguntas escritas para marcar, la cual tendrá una duración de 20 minutos.

Los temas a considerar se detallan a continuación:

Ítem	Especialista	Temas generales	Temas específicos
1	Profesional titulado en Ingeniería Ambiental, Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales; con énfasis en Minería	<ul style="list-style-type: none">-El Senace y sus funcionesFunciones de la Direcciones de los Órganos de Línea del Senace.-Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental y su Reglamento-Estándares de Calidad Ambiental-Límites Máximos Permisibles	<ul style="list-style-type: none">- Aspectos de descripción de proyectos, planes de contingencia y planes de cierre en el Sector Minero.- Protección y Gestión Ambiental para las Actividades de Explotación, Beneficio, Labor General, Transporte y Almacenamiento Minero- Aspectos de descripción de proyectos, planes de contingencia y planes de cierre en el Sector Minero.- Protección y Gestión Ambiental para las Actividades de Explotación, Beneficio, Labor General, Transporte y Almacenamiento Minero- Legislación ambiental minera