



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

“DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES”
“AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA
CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO”

COMUNICADO

AMPLIACIÓN DE CRONOGRAMA PARA LOS PROCESOS DE LA DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN ESPECIAL

La Oficina General de Recursos Humanos hace de conocimiento a todos/as los/as participantes de los procesos de convocatoria **CAS N° 081, 083, 085, 087** que, debido a motivos de fuerza mayor, se requiere de más plazo para su procesamiento, por lo que se ha modificado el cronograma conforme al siguiente detalle:

ETAPA DEL PROCESO		CRONOGRAMA	RESPONSABLE
3	Evaluación Curricular	17 y 18 de abril de 2024	Oficina General de Recursos Humanos
4	Publicación de Resultados de Evaluación Curricular	19 de abril de 2024	Oficina General de Recursos Humanos / Oficina de Tecnologías de la Información
5	Evaluación Psicológica*	22 y 23 de abril de 2024	Área usuaria
6	Publicación de Resultado de Evaluación Psicológica	24 abril de 2024	Oficina General de Recursos Humanos / Oficina de Tecnologías de la Información
7	Entrevista Personal (Virtual) será notificada la fecha y hora prevista por el correo electrónico señalado en el ANEXO 1.	25 y 26 abril de 2024	Comité de Entrevista
8	Publicación de resultado final en página web institucional.	29 de abril de 2024	Oficina General de Recursos Humanos / Oficina de Tecnologías de la Información
9	Suscripción de Contrato	Del 30 de abril al 07 de mayo de 2024	Oficina General de Recursos Humanos
10	Registro de Contrato	Dentro de los 5 primeros días hábiles después de la firma de contrato	Oficina General de Recursos Humanos

**La Evaluación Psicológica será de manera presencial y será notificada con hora y lugar al correo señalado en el Anexo 01, el postulante que no se presente a rendir la evaluación mencionada NO continuará al proceso de entrevista.*

Se agradece su comprensión.

16 de abril de 2024
Oficina General de Recursos Humanos