



ANEXO N° 2: CRONOGRAMA DE CONVOCATORIA CAP N° 001-2025-SBN

ETAPAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN	CRONOGRAMA
CONVOCATORIA	
Publicación del proceso de selección en Talento Perú https://talentoperu.servir.gob.pe/ y en el Portal Institucional de la SBN: https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap , en la sección Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN.	Del 07/04/2025 al 22/04/2025
EVALUACIÓN Y SELECCIÓN	
Registro de la Ficha Resumen Curricular vía web: https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap/ Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN y hacer click en Postula Aquí. Horario: de 8:30 a.m. a 4:30 p.m.	23/04/2025 (único día de postulación, dentro del horario indicado)
Evaluación de la Ficha Resumen Curricular	Del 24 al 25/04/2025
Publicación de resultados de la evaluación de la Ficha Resumen Curricular en https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap , en la sección Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN	28/04/2025
Evaluación de Conocimientos (Presencial)	29/04/2025 y 30/04/2025
Publicación de resultados de la evaluación de Conocimientos en https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap , en la sección Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN	05/05/2025
Presentación de currículum vitae documentado y anexos (formato PDF) a través de la <u>Mesa de Partes Virtual</u> disponible en la página web de la SBN: www.sbn.gob.pe (Solo se recibirá entre las 00:00 hrs y las 16:30 hrs del día indicado)	06/05/2025
Evaluación Curricular	07 y 08/05/2025
Publicación de los resultados de la evaluación Curricular en https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap , en la sección Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN	09/05/2025
Entrevista Personal (Presencial), se precisará la hora de entrevista en el Acta de Resultados de Evaluación Curricular	12 y 13/05/2025
Publicación del Resultado Final en https://web.sbn.gob.pe/convocatorias-cap en la sección Convocatoria CAP N° 001-2025/SBN	14/05/2025
SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO	
Suscripción del Contrato	Dentro de los seis días hábiles posteriores a la publicación del resultado final.

PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

MIEMBRO OAJ

MIEMBRO REPRESENTANTE DE

ÁREA USUARIA