

**PERÚ**Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables**ROL DE ENTREVISTAS****CONVOCATORIA PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES N° 002-2022-MIMP
ESPECIALIDAD: ADMINISTRACION Y/O RECURSOS HUMANOS
RESULTADO DE EVALUACIÓN CURRICULAR
(16 de marzo 2022)**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	RESULTADO	HORA
01	ADVINCULA SALVADOR PATRICIA LILIANA	CALIFICADO	10:00 a.m
02	ANDY VALQUI CHAVEZ	CALIFICADO	10:10 a.m.
03	ARCE ROJAS HERNAN GILBERTO MARTIN	CALIFICADO	10:20 a.m.
04	ASTO VILLA SAMIR MARO	CALIFICADO	10:30 a.m.
05	BARRIOS GUTIERREZ CRISLEY XIOMARA	CALIFICADO	10:40 a.m.
06	CERDA CISNEROS ROSA MARÍA	CALIFICADO	10:50 a.m.
07	CHAVEZ GRANDA FATIMA	CALIFICADO	11:00 a.m.
08	CHAUGUAQUE VILLARREAL YANELY MAYRIN	CALIFICADO	11:10 a.m.
09	DAMAZO QUISPE LISZETH VANESSA	CALIFICADO	11:20 a.m.
10	DE LA CERNA MEDINA SEBASTIAN ALEJANDRO	CALIFICADO	11:30 a.m.
11	ESCOBAR REQUEJO GILBERTO ALEX	CALIFICADO	11:40 a.m.
12	HERRERA QUILICHE WALTER ESTEFANO	CALIFICADO	11:50 a.m.
13	JACOBO VALENCIA NURY SALLMA	CALIFICADO	12:00 p.m.
14	MARMANILLO MISME YASEDY ROMINA	CALIFICADO	12:10 p.m.
15	MENOR SANCHEZ KAREN MISHEL	CALIFICADO	12:20 p.m.
16	MINA HUAMANI MARIA LUISA	CALIFICADO	12:30 p.m.
17	NOSTADES MONGRUT CARLA GISELLE	CALIFICADO	3:00 p.m.
18	PEREZ DURAN RUBEN ANTONIO	CALIFICADO	3:10 p.m.
19	PEREZ MENDZA FIROELLA MEDALY	CALIFICADO	3:20 p.m.
20	QUINTANA CHANGANQUE DAVID	CALIFICADO	3:30 p.m.



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

21	RAMIREZ PAIMA FRANCO ARMANDO	CALIFICADO	3:40 p.m.
22	RAMIREZ TORRES CESAR ORLANDO	CALIFICADO	3:50 p.m.
23	ROMAN MAMANI JULIA ABIGAIL	CALIFICADO	4:00 p.m.
24	SERNAQUE MELO JOSE EDUARDO	CALIFICADO	4:10 p.m.
25	SILVA FLORES JEAN PIERRE	CALIFICADO	4:10 p.m.
26	VELASCO LOSPEZ MELISSA ANDREA	CALIFICADO	4:20 p.m.
27	YUPANQUI ZARATE MAYRA ALEJANDRA	CALIFICADO	4:30 p.m.

NOTA: El/La postulante que califica para la entrevista, deberá apersonarse portando su DNI de acuerdo al horario indicado, se estará dando permiso para que pueda ingresar al link, que le vamos a enviar a través del correo.

Lima, 16 de marzo de 2022.