

**RESULTADOS PRELIMINARES****EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS, PSICOLÓGICA Y PSICOTÉCNICA****PROCESO DE SELECCIÓN CAS N° 288-OGRH-2019**

**UN(A) (01) ANALISTA JURÍDICO(A) I PARA LA PROCURADURÍA PÚBLICA ESPECIALIZADA EN DELITOS DE TRÁFICO ILÍCITO DE DROGAS DEL MINISTERIO DEL INTERIOR. DISTRITO JUDICIAL DE LIMA**

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CALIFICACIÓN	PUNTAJE TOTAL	PUNTAJE PONDERADO	ASISTIO / NO ASISTIO A EV. PSICOLOGICA Y PSICOTÉCNICA	FECHA Y HORA DE ENTREVISTA
1	KAREN MILAGROS QUIROGA HERRERA	APTO/A	20.00	30.00	ASISTIÓ	04/07/2019 - 9:40 am
2	LIZBETH PAOLA PONCE VILCHEZ	APTO/A	16.00	24.00	ASISTIÓ	04/07/2019 - 10:00 am
3	SHEILA LIZETH SABOYA CARDENAS	APTO/A	16.00	24.00	ASISTIÓ	04/07/2019 - 10:20 am
4	EMELYN KARLA MENDOZA GAMBOA	DESCALIFICADO/A*	-	-	NO ASISTIÓ	-
5	JENNY FLOR OTINIANO SANDOVAL	DESCALIFICADO/A*	-	-	NO ASISTIÓ	-
6	MARY CRUZ AMPUERO CARRANZA	DESCALIFICADO/A*	-	-	NO ASISTIÓ	-

\* El/La postulante no se presentó a la evaluación en la fecha y hora indicada.

\*\* El postulante no alcanzo el puntaje mínimo aprobatorio

**Lugar : Plaza 30 de Agosto s/n Urb. Córpac - San Isidro - 2° Piso - Oficina General de Gestion de Recursos Humanos.**

**Consideraciones Finales:**

1. Para participar de la Entrevista Personal deberá presentar su Documento Nacional de Identidad (DNI), Brevete o Pasaporte original.
2. Se recomienda a los postulantes presentarse al menos diez (10) minutos antes del horario programado para su entrevista.
3. Se otorgará como máximo diez (10) minutos de tolerancia, contados a partir de la hora de citación para cada postulante. El postulante que se presente fuera del tiempo de tolerancia será considerado(a) como Descalificado(a).
4. Se les informa que la institución no cuenta con estacionamiento disponible , tomar sus precauciones.

° Cualquier consulta respecto al proceso de selección realizarla mediante el correo electrónico: [seleccion\\_personal@mininter.gob.pe](mailto:seleccion_personal@mininter.gob.pe)

San Isidro, 27 de junio de 2019

**OFICINA GENERAL DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS**