



**PROCESO CAS
N° 018 - 2018-DP**

**CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS:
ESPECIALISTA EN ATENCION CIUDADANA
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE POSTULACIÓN ONLINE**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	DETALLE
1	ANTONIO ALVARADO LIZBETH GRACIELA *	APTO
2	CASASOLA ESTEBAN ROSA LALI *	APTO
3	CAYAPALO ALFARO ADISSON *	APTO
4	CIPRIANO ALVARADO DENIS ROXANA *	APTO
5	DEXTRE QUISPITUPA RENZO ARTURO *	APTO
6	DIAZ ROJAS EDY *	APTO
7	ORTIZ ORTIZ WALTER *	APTO
8	SALAZAR ANDIA THALIA LINDA *	APTO
9	VALDIVIA AGUAYO EDGARD DANIEL *	APTO
10	VARGAS PADILLA JENNIFER ROCIO *	APTO
11	VASQUEZ CASTAÑEDA MILAGROS DEL PILAR *	APTO
12	VASQUEZ MORA CARLOS ENRIQUE *	APTO
13	ZAPATA LOZA ARACELY ORNELLA *	APTO
14	ZUÑIGA LIMA YRENE RUBI *	APTO
15	ALVARADO BERENGUEL GIOVANNI WILHELM	NO APTO
16	ALVARADO VALLE JUDITH MELISA	NO APTO
17	ANGULO CARRASCO LUIS ENRIQUE	NO APTO
18	BARRIOS CARDENAS MARIO ABDEL	NO APTO
19	CABRERA RIVAS CARLOS ALFREDO	NO APTO





20	CAPA GURBILLON LUIS ARTURO	NO APTO
21	CHAVESTA SOSA JOSE VICTOR RAUL	NO APTO
22	CHAVEZ MAUTINO MARIA CARIDAD	NO APTO
23	CORDERO CORREA ALEJANDRO JOSE	NO APTO
24	CORNEJO MORILLO LIZET MILAGROS	NO APTO
25	DORADO CACERES CARLA MICHELLE	NO APTO
26	HINOSTROZA OSCANOVA GUSTAVO WALTER	NO APTO
27	HUAMANI ZURITA RICARDO ARMANDO	NO APTO
28	HUANCA SURCO MARGARET SADITH	NO APTO
29	JULCA GARCIA JOSE ARMANDO	NO APTO
30	KCAM MESTANZA DAVID RICARDO	NO APTO
31	LEVANO TATAJE LOURDES LORENA	NO APTO
32	LUJÁN JIMÉNEZ GEORGE KOLBER	NO APTO
33	PEREZ POVIS LOURDES JOSSELIN	NO APTO
34	RAMOS PERALTA ELIZABETH ROSARIO	NO APTO
35	RIVERA PICOY EDSON CARLOS	NO APTO
36	ROBERTO GONZALES LIZETH MELISSA	NO APTO
37	VILLALVA HUERTA YESENIA SHARAI	NO APTO

Los postulantes seleccionados como **APTOS** * deberán presentar su documentación en un sobre cerrado, el día **jueves 26 de Julio del presente**, en el horario de **08:30** hasta las **16:30** horas en la mesa de partes del Despacho Presidencial ubicada en Jirón de la Unión N° 258 (al costado del Edificio Palacio) - Cercado de Lima.

Lima, 25 de Julio de 2018