

COMUNICADO N° 004

PROCESO DE SELECCIÓN- N° 005-2021-PLANCOPESCO/GRC.

RESULTADOS DE LA ENTREVISTA PERSONAL Y CRONOGRAMA DEL EXAMEN MEDICO OCUPACIONAL

N°	APELLIDOS	DNI	CODIGO DE CARGO	AREA USUARIA	CARGO	EVALUACION CURRICULAR	EVALUACION DE CONOCIMIENTOS	ENTREVISTA PERSONAL			BONIFICACION POR DISCAPACIDAD (10%) Y POR PERTENECE R A LAS FFAA (15%)	TOTAL ENTREVISTA PERSONAL 12/20	PUNTAJE TOTAL	CONDICION
								FACILIDAD DE COMUNICACIÓN	CAPACIDAD DE SUSTENTACION	CULTURA GENERAL				
1	CASA FRANCA OJEDA, LAURA	42920826	P4-20-305-2	OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO	PROFESIONAL ECONOMISTA	50	20	2	6	7	0	15	85	GANADOR
2	SERRANO ESTACIO, MELISA BIANCA	72545798	P4-20-305-2	OFICINA DE PLANIFICACION Y PRESUPUESTO	PROFESIONAL ECONOMISTA	PRESENTO PROBLEMAS TECNICOS CON CONECTIVIDAD A INTERNET ATRIBUIBLES AL POSTULANTE							DESCALIFICADA	
3	GUERRERO NUÑEZ, DIEGO JAYRO	41785199	P5-35-435-3	DIRECCION DE OBRAS	INGENIERO MECANICO	50	16	2	5	6	0	13	79	GANADOR
4	IRPANOCCA QUINTANA, ROGER ISIDRO	42620429	P5-35-435-3	DIRECCION DE OBRAS	INGENIERO MECANICO	50	12	2	7	5	0	14	74	ACCESITARIO 01

El Comité de Selección hace de conocimiento a los postulantes con condición de GANADOR, que la etapa de EXAMEN MEDICO OCUPACIONAL se realizara en la Clínica UMSO PERU SAC ubicada en Pedro Vilca Apaza 203, Wanchaq – Cusco el día viernes 27 de agosto del 2021.

El examen médico ocupacional se realizara mediante los siguientes lineamientos:

1. El postulante deberá presentar en original la Prueba COVID - 19 con resultado **NEGATIVO o NO REACTIVO (OBLIGATORIO)**.
2. Presentarse con dos barbijos y careta facial correspondiente **(OBLIGATORIO)**.
3. Los postulantes deberán presentarse a las 8:30 am a 9:30 am, en ayunas **(OBLIGATORIO)**.
4. Los postulantes deberán presentar una copia de su Documento Nacional de Identidad - DNI.
5. Los postulantes deberán portar un lapicero azul.

Nota: el postulante que no cumpla con las normas previamente establecidas será inmediatamente **DESCALIFICADO** del proceso



Cusco 26 de agosto del 2021
El Comité

