



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO

Catalina Buendía de Pecho

AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO - REVALIDADA MEDIANTE R.D. 065-2005-ED

CUADRO DE RESULTADOS PARCIALES

CÓDIGO DE PLAZA:

N°	POSTULANTE	N° DE EXP.	FOLIOS	1° FORMACIÓN ACADÉMICA, PROFESIONAL Y TÉCNICA				2. EXPERIENCIA PROFESIONAL		3. CONDICIONES DE EXCELENCIA PROFESIONAL			TOTAL	OBSERVACIONES
				1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	3.1	3.2	3.4		
1	PARDO CARRION, CÉSAR AUGUSTO	2136	35	7		16	8	30					61	APTO
2	RAMOS CABRERA, BRAYHAN RENZO	2120	35											NO APTO: numeral 5.1.4.1, literal a, a.2. RVM 226-2020-MINEDU
3	VALDIVIESO BELLIDO, WILLSER ALEXANDER	2154	54											NO APTO: numeral 5.1.7.1. RVM.226-2020-MINEDU
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

Inf. LUIS ANTONIO REJAS MOLENA
Presidente

PEST. CARMEN LUISA CAYO ESPINO
Miembro 1

MR. CARLOS MIGUEL HUINCAYA CARHUAYO
Miembro 2



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO

Catalina Buendía de Pecho

AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO - REVALIDADA MEDIANTE R.D. 049-2006-ED

R.V.M. N° 226-2020 - ANEXO

SESIÓN PRÁCTICA

Programa de Estudios : Mecatrónica Industrial

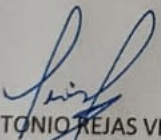
Código Nexus : 116121C96102


Postulante : Pardo Carrión, César Augusto

Tema : Localización espacial de un robot Industrial

Fecha : Lunes 29.abril.2024

Hora : 11:00 a.m.


Ing. LUIS ANTONIO REJAS VILLENA
Presidente


PEST. CARMEN L. CAYO ESPINO
Miembro 1


Mg. CARLOS MIGUEL HUARCAYA CARHUAYO
Miembro 2