



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana**ANEXO 05****CONVOCATORIA PARA EL CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS ABIERTO DE DOCENTES  
REGULARES EN EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO “JOSÉ  
PARDO” – 2024**

La Dirección Regional de Educación de Lima Metropolitana, en el marco de lo dispuesto en la **Resolución Viceministerial N° 226-2020-MINEDU**, CONVOCA al Proceso de selección y contratación de docentes regulares - 2024, en las siguientes posiciones vacantes:

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
1	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	51H3Z1112 825	40	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	-SOPORTE TECNICO -GESTION HELP DESK, -SOPORTE ST1, ST2 -conocimiento en gestión de redes	• MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE COMPUTO  • DISEÑO DE REDES DE COMUNICACION	• REPARACION DE EQUIPOS DE COMPUTO  • INSTALACION Y CONFIGURACION DE REDES DE COMUNICACIÓN  • SOFTWARE DE SERVIDORES DE RED	• Preparación de clases  • Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres. • Supervisión EFS • Estrategias de articulación con el sector productivo	S/. 2,487.84
2	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	311311113 820	40	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	-SOPORTE TECNICO -GESTION HELP DESK, -SOPORTE ST1, ST2 -conocimiento en gestión de redes	• ORG. Y ADM. DEL SOPORTE TÉC.  • MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE COMPUTO	• REPARACION DE EQUIPOS DE COMPUTO  • HERRAMIENTA DE GESTION DE REDES DE COMUNICACIÓN  • ADMINISTRACION DE RE REDES  • SOFTWARE DE SERVIDORES DE RED	• Preparación de clases  • Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres. • Supervisión EFS • Estrategias de articulación con el sector productivo	S/. 2,487.84
3	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	3113111138 21	40	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	-SOPORTE TECNICO -GESTION HELP DESK, -SOPORTE ST1, ST2 -conocimiento en gestión de redes	• DISEÑO GRAFICO  • HERRAMIENTAS MULTIMEDIA  • MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE COMPUTO	• APLICACIONES MOVILES  • METODOLOGIA DE DESARROLLO DE SOFT  • REPARACION DE EQUIPOS DE COMPUTO	• Preparación de clases  • Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres. • Supervisión EFS • Estrategias de articulación con el sector productivo	S/. 2,487.84



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
4	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	51H3Z1113 822	40	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	Modelamiento de software -Animación gráfica/video juegos -Desarrollo WEB -Desarrollo de aplicaciones MOVILES	<ul style="list-style-type: none"> <li>ANIMACION DE GRAFICOS</li> <li>TALLER DE MODELAMIENTO DE SOFT</li> <li>ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE SOPORTE TECNICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TALLER PROF WEB</li> <li>METO DE DESARROLLO DE SOFTW</li> <li>ADMINISTRACIÓN DE REDES</li> <li>HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIÓN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFS</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
5	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	71B311116 822	40	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	Modelamiento de software -Animación gráfica/video juegos -Desarrollo WEB -Desarrollo de aplicaciones MOVILES	<ul style="list-style-type: none"> <li>LOGICA DE PROGRAMACION</li> <li>HERRAM DE DESARROLLO DE SOFT</li> <li>INTERNET E INFORMÁTICA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>COMERCIO ELECTRONICO</li> <li>TALLER DE PROG DISTRIBUIDA</li> <li>PRODUCCIÓN AUDIVISUALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFS</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
6	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 1 CI	20	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	-soporte tecnico -gestion help desk, -soporte st1, st2 -gestion de redes -desarrollo de aplicaciones -gestion de base de datos -gestion grafica	<ul style="list-style-type: none"> <li>DISEÑO DE REDES DE COMUNICACIÓN</li> <li>INFORMÁTICA INTERNET</li> <li>HERRAMIENTAS MULTIMEDIA</li> <li>DISEÑO WEB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TALLER DE PROGRAMACIÓN DISTRIBUIDA</li> <li>ADMINISTRACIÓN DE BASE DE DATOS.</li> </ul>		S/1,387.40
7	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 2 CI	20	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMÁTICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMÁTICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	soporte técnico -gestion help desk, -soporte st1, st2 -gestion de redes -desarrollo de aplicaciones -gestion de base de datos -gestion grafica	<ul style="list-style-type: none"> <li>ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMA</li> <li>GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN WEB</li> <li>SEGURIDAD INFORMÁTICA</li> <li>COMPORTAMIENTO ETICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTALACIÓN DE CONF. DE REDES DE COMUNICACIÓN</li> <li>HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE REDES DE COM.</li> <li>SOFTWARE DE SERVIDOR DE RED</li> <li>LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL</li> </ul>		S/1,387.40



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
8	0450114	JOSE PARDO	COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	LIMA METROPOLITANA	<b>BOLSA 3 CI</b>	16	-PROF. TECNICO COMPUTACION E INFORMATICA, -LIC. EN EDUCACION INFORMATICA, -MG EN SISTEMAS -ING. DE SISTEMAS	soporte tecnico -gestion help desk, -soporte st1, st2 -gestion de redes -desarrollo de aplicaciones -gestion de base de datos -gestion grafica	<ul style="list-style-type: none"> <li>TALLER DE BASE DE DATOS</li> <li>LOGICA DE PROGRAMACION</li> <li>ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE SOPORTE TÉCNICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TALLER DE PROGRAMACION CONCURRENTE.</li> </ul>	-	<b>S/ 1109.92</b>
9	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	<b>311311113 823</b>	40	Licenciado o Ingeniero Electrónico o Afin.	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MICROCONTROLADORES I</li> <li>ELECTRONICA ANALOGICA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MICROCONTROLADORES II</li> <li>SISTEMA DIGITALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFST</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	<b>S/ 2,487.84</b>
10	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	<b>311311112 825</b>	40	Licenciado o Ingeniero Electrónico o Afin.	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELECTROTECNIA GENERAL</li> <li>INSTALACIONES ELÉCTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</li> <li>CONTROL ELEC. DE MOT. IND,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFST</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	<b>S/ 2,487.84</b>
11	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	<b>71B311116 823</b>	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. tecnico Electrónico o Afin.	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELECTRÓNICA DE POTENCIA</li> <li>INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL</li> <li>PROYECTO ELECTRÓNICO I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DISEÑO E INST. ELECTRÓNICAS</li> <li>PROYECTO ELECTRÓNICO II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFST</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	<b>S/ 2,487.84</b>
12	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	<b>Bolsa EL 1</b>	18	Ingeniero o Lic. o Prof. Tecnico EN ELECTRONICA o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTALACIONES ELÉCTRICAS</li> <li>CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.</li> <li>REDES INDUSTRIALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SISTEMA DE MANDO NEUMATICO HIDR.</li> <li>COMUNICACIONES ELECTRONICAS</li> <li>CABLEADO ESTRUCTURADO</li> </ul>		<b>S/1,248.66</b>



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
13	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	Bolsa EL 3	17	Licenciado O Ing. O Profesional técnico en electrónica o computación o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>CONTROL LOGICO PROG(PLC)</li> <li>INFORMATICA INTERNET</li> <li>REDES INDUSTRIALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CONTROL LOGICO PROG II (PLC)</li> <li>CABLEADO ESTRUCTURA</li> <li>OFIMATICA</li> </ul>	-	S/1179.29
14	0450114	JOSE PARDO	ELECTRONICA	LIMA METROPOLITANA	Bolsa EL 3	18	Ingeniero o Lic. o Prof. Tecnico En electronica o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELECTRONICA ANALOGICA</li> <li>CONTROL DE PROCESOS IND.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>REDES INDUSTRIALES</li> <li>FUNDAMENTO DE ROBOTICA.</li> <li>SISTEMA DE MANDO NEUMATICO HIDR.</li> </ul>	-	S/1,248.66
14	0450114	JOSE PARDO	METALURGIA	LIMA METROPOLITANA	311311115 829	40	Licenciado O Ing. Metalurgista o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MODELERIA Y FUNDICIÓN</li> <li>RESINAS Y MATERIALES EPOXICOS</li> <li>ENSAYO DE MATERIALES</li> <li>JOYERIA Y FUNDICION</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CALCULO Y MEDICIÓN</li> <li>MODELOS Y FUNDICIONES ESPECIALES</li> <li>DIBUJO ASISITIDO AUTOCAD</li> <li>CONFORMADO DE METALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
16	0450114	JOSE PARDO	CONSTRUCCION CIVIL	LIMA METROPOLITANA	311311111 828	40	Ing. CIVIL	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>DOCUMENTO DE OBRA</li> <li>ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIAES DE CONSTRUCCIÓN</li> <li>PROCEDIMIENTOS COSNTRUCTIVOS EN OBRAS CIVILES I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PROGRAMACION DE OBRA</li> <li>PROCEDIMIENTO COSNTRUCTIVOS DE OBRAS CIVILES II</li> <li>CONTROL DE OBRA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
17	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.511371 111828	40	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MAQUINAS ELECTRICAS</li> <li>DISPOSITIVOS ELECTRONICOS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PROYECTO DE MTTO. DE SIST. ELECTRICO</li> <li>MTTO. DE SISTEMA DE CONTROL AUTOMATICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de</li> </ul>	S/. 2,487.84



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
											articulación con el sector productivo	
18	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.311311 115823	40	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MECANICA BASICA</li> <li>MAQUINA ELECTRICAS</li> <li>INSTALACION DE MAQUINAS ELECTRICAS</li> <li>DISPOSITIVOS ELECTRONICOS</li> <li>SOCIEDAD Y ECONOMIA EN LA GLOBALIZACIÓN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTALACIONES ELECTRICAS II</li> <li>MTTO. DE SISTEMAS Y EQUIPOS ELECTRICOS</li> <li>PROYECTO DE MAQ. Y EQUIPOS</li> <li>PROYECTO DE SISTEMAS DE AUTOMATIZACION INDUSTRIAL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,487.84
19	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.311311 113826	40	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>GENERACION Y TRANSMISION DE ENERGIA</li> <li>INSTALACION DE MAQUINAS ELECTRICAS</li> <li>MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DISTRIBUCION DE BAJA Y MEDIA TENSION</li> <li>REBOBINADO DE MAQUINAS ELECTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector pro</li> </ul>	SI. 2,487.84
20	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.331211 113826	30	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>FUNDAMENTO DE ELECTROTECNIA</li> <li>SISTEMA DE CONTROL AUTOMATICO</li> <li>TABLERO DE CONTROL Y MANDO AUTOMATICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MTTO. DE SISTEMAS DE CONTROL AUTOMATICO</li> <li>INSTRUMENTACION Y CONTROL DE PROCESOS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,081.10



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
21	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.311311 111822	30	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MECANICA BASICA</li> <li>TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES</li> <li>MAQUINAS ELECTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>REBOBINADO DE MAQUINAS ELECTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,081.10
22	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	C.P.311311 113829	30	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTALACIONES ELECTRICAS I</li> <li>INSTALACION DE MAQUINAS ELECTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTALACIONES ELECTRICAS II</li> <li>MONTAJE E INSTALACIONES DE SUB. ESTACIONES ELECTRICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,081.10
23	0450114	JOSE PARDO	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	LIMA METROPOLITANA	311311114 821	30	Ingeniero, Licenciado o Prof. técnico en electricidad o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>GENERACION Y TRANSMISION DE ENERGIA</li> <li>FUNDAMENTO DE ELECTROTECNIA</li> <li>TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DISTRIBUCION DE BAJA Y MEDIA TENSION</li> <li>PROYECTO DE MTTO. DE SIST. ELECTRICO</li> <li>EQUIPOS E INSTRUMENTOS DE MEDICION</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,081.10
24	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	511371111 823	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>DIBUJO MECANICO I</li> <li>MEC. DE EMB. Y CAJA DE VELOCIDAD</li> <li>LAB. MEC. DE TRANSMISION</li> <li>LAB. DE MOTORES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PREVENCION DE RIESGOS</li> <li>FUND. ELECT. ELECTRONICO AUTOMOTRIZ</li> <li>LABORATORIO DEL SISTEMA DIESEL</li> <li>RECTIFICACIONES AUTOMOTRICES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,487.84
25	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	311311111 827	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>DIBUJO MECANICO I</li> <li>MECANISMO DIFERENCIAL</li> <li>MOTOR DE COMBUSTION INTERNA OTTO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>HIDRONEUMATICA</li> <li>SISTEMA DE FRENO</li> <li>LABORATORIO DEL SISTEMA DIESEL</li> <li>DIBUJO ELECTRICO AUTOMOTRIZ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	SI. 2,487.84



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
26	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	311311112 829	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MECANICA DE TALLER</li> <li>SOLD. APLICADA MEC. AUTOMOTRIZ</li> <li>CONVERSIÓN DE MOTORES A COMBUSTIBLES ALTERNOS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LABORATORIO DE SISTEMAS</li> <li>DIBUJO ELECTRICO AUTOMOTRIZ</li> <li>SIST. ENCENDIDO CONVENCIONAL Y ELECTRÓNICO</li> <li>SISTEMA DE LUCES Y CONTROLES AUXILIARES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
27	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	71R311115 828	30	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOTOR DE COMBUSTION INTERNA OTTO</li> <li>LABORATORIO DE MOTORES</li> <li>CONV. DE MOTORES A COMB. ALTERNAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA DIESEL</li> <li>LABORATORIO DE SISTEMA DIESEL</li> <li>RECTIFICACIONES AUTOMOTRICES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,081.10
28	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	5113711118 20	30	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>SIST. DE SUSPENSIÓN Y DIRECCION</li> <li>MEC. DE EMB. Y CAJA DE VELOCIDAD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SIST. ENCENDIDO CONVENCIONAL Y ELECTRÓNICO</li> <li>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA DIESEL</li> <li>LABORATORIO DE SISTEMA DIESEL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,081.10
29	0450114	JOSE PARDO	MECANICA AUTOMOTRIZ	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 1 MA	19	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica automotriz o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MECANICA DE TALLER</li> <li>SOLD. APLICADA MEC. AUTOMOTRIZ</li> <li>INYECC. ELECTRONICA OTTO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>HIDRONEUMATICA</li> <li>PREVENCION DE RIESGOS</li> <li>SISTEMAS DE FRENOS</li> <li>DIBUJO ELÉCTRICO AUTOMOTRIZ</li> </ul>	-	S/ 1318.03



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
30	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	511371112823	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MODELERÍA Y FUNDICIÓN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CÁLCULO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS</li> <li>SOLDADURA ELÉCTRICA</li> <li>SOLDADURA MIXTA</li> <li>TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
31	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	71B311115829	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>INFORMÁTICA E INTERNET</li> <li>MATERIALES INDUSTRIALES</li> <li>DIBUJO Y CALCULO DE SOLDADURA</li> <li>MOLDES PERMANENTES</li> <li>TRATAMIENTO TÉRMICOS Y ENSAYO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MÁQUINAS BÁSICAS</li> <li>GESTIÓN DE MANENIMIENTO</li> <li>MANTENIMIENTO MECÁNICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
32	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	51H3Z1112829	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>MECÁNICA DE BANCO</li> <li>TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN I</li> <li>MATRICES DE CHAPA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOLDADURA ELÉCTRICA</li> <li>TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN II</li> <li>GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO</li> <li>MANTENIMIENTO MECÁNICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
33	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	311311116826	30	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOLDADURA OXIGAS</li> <li>MOLDES PERMANENTES</li> <li>MODELERÍA Y FUNDICIÓN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FUNDAMENTOS DE LA INVESTIGACIÓN</li> <li>MÁQUINAS BÁSICAS</li> <li>MANTENIMIENTO MECÁNICO</li> <li>MANTENIMIENTO ELÉCTRICO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,081.10
34	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	311311115826	30	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afin	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOLDADURA OXIGAS</li> <li>MÁQUINAS CONVENCIONALES I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESTADÍSTICA GENERAL</li> <li>CÁLCULO DE ELEMENTO DE MÁQUINAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de</li> </ul>	



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

Nº	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
										<ul style="list-style-type: none"> <li>MÁQUINAS CONVENCIONALES</li> </ul>	articulación con el sector productivo	S/. 2,081.10
35	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	3113111138 24	40	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afín	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>LÓGICA Y FUNCIONES</li> <li>DIBUJO TÉCNICO</li> <li>SOLDADURA OXIGAS</li> <li>MATRICES DE CHAPA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MÁQUINAS BÁSICAS</li> <li>SOLDADURA ELÉCTRICA</li> <li>TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN II</li> <li>PROYECTO EMPRESARIAL</li> <li>SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preparación de clases</li> <li>Seg. y serv. de apoy. al estud. y egres.</li> <li>Supervisión EFSR</li> <li>Estrategias de articulación con el sector productivo</li> </ul>	S/. 2,487.84
36	0450114	JOSE PARDO	MECANICA DE PRODUCCION	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 1 MP	20	Licenciado o Ingeniero o Prof. técnico en Mecánica de Producción o afín	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>INFORMÁTICA E INTERNET</li> <li>MECÁNICA DE BANCO</li> <li>TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN I</li> <li>COMPORTAMIENTO ÉTICO</li> <li>ORGANIZACIÓN Y CONSTITUCIÓN DE EMPRESAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>OFIMÁTICA</li> <li>MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZADO</li> <li>LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO</li> </ul>	-	S/1,387.40
37	0450114	JOSE PARDO	EMPLEABILIDAD	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 1 EMPLEABILIDAD DIA	16	Lic. economía o Contador o Lic. Adm.o Ciencias sociales	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>SOCIEDAD Y ECONOMIA EN LA GLOB.</li> <li>ORGANIZACIÓN Y CONSITUCION DE EMPRESAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN</li> <li>PROYECTO DE INVEST. E INNOVACIÓN TEC.</li> <li>LEGISLACION E INSERCION LABORAL</li> </ul>	-	S/1109.92
38	0450114	JOSE PARDO	EMPLEABILIDAD	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 2 EMPLEABILIDAD DIA	16	Lic. economía o Contador o Lic. Adm.o Matemática Informática o Ciencias Sociales	2 años	<ul style="list-style-type: none"> <li>LOGICA Y FUNCIONES</li> <li>SOCIEDAD Y ECONÓMICA EN LA GLOBALIZACIÓN</li> <li>INVESTIGACION E INNOV. TEC.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESTADISTICA</li> <li>PROYECTO EMPRESARIAL</li> </ul>	-	S/1109.92



PERÚ

Ministerio de Educación

Dirección Regional de Educación de Lima Metropolitana

N°	CÓDIGO MODULAR	IESTP	PROGRAMA DE ESTUDIO	PROVINCIA-DISTRITO	CODIGO NEXUS DE LA PLAZA	JORNADA LABORAL	PERFIL DOCENTE		UNIDADES DIDÁCTICAS		ACTIVIDADES NO LECTIVAS	REMUNERACIÓN
							FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	2024-I	2024-II		
39	0450114	JOSE PARDO	EMPLEABILIDAD	LIMA METROPOLITANA	BOLSA 3 EMPLEABILIDAD NOCHE	18	Lic. en Matemática Informática o CPC o Economista Y Lic. en idioma inglés docente inglés .	2 años	<ul style="list-style-type: none"><li>• LOGICA Y FUNCIONES</li><li>• COMUNICACIÓN EMPRESARIAL</li><li>• INFORMÁTICA INTERNET</li><li>• FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ESTADÍSTICA</li><li>• COMUNICACIÓN INTERPERSONAL</li><li>• OFIMÁTICA</li><li>• COMUNICACIÓN INTERPERSONAL</li></ul>		S/1,248.66



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónDirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

Las personas interesadas en postular deben acreditar los siguientes requisitos:

**Modalidad presencial:**

- a) Grado académico o título registrado por la entidad competente, que sea equivalente o superior al grado o título del programa formativo que brinda el instituto en el que se va a desempeñar.
- b) Dos (2) años de experiencia específica en su especialidad o en la temática a desempeñarse, distinta a la docente, desarrollada en los últimos cinco (5) años; o un (1) año de experiencia como formador-instructor en la especialidad a la que postula.

El cronograma del proceso de selección y contratación de docentes regulares será el siguiente:

**CRONOGRAMA  
PROCESO DE CONTRATO DE DOCENTES REGULARES 2024  
(RVM 226-2020-MINEDU)**

	ETAPA	RESPONSABLE	DIAS	FECHAS INICIO	FECHAS TÉRMINO
1	Convocatoria de proceso	DRELM	10 calendario	04/03/2024	13/03/2024
2	Inscripción de postulantes*	Postulante	07 calendario	07/03/2024	13/03/2024
3	Evaluación				
	3.1 Evaluación curricular	Comité	03 hábiles	14/03/2024	18/03/2024
	3.2 Publicación de resultados parciales	Comité	01 hábil	19/03/2024	19/03/2024
	3.3 Presentación de reclamos	Postulante	01 hábil	20/03/2024	20/03/2024
	3.3 Absolución de reclamos	Comité	01 hábil	21/03/2024	21/03/2024
3.4	Evaluación de Sesión de Aprendizaje **	Comité	02 hábiles	22/03/2024	25/03/2024
4	Publicación de Resultados Finales	Comité	01 hábil	26/03/2024	26/03/2024
5	<b>Adjudicación de posiciones vacantes y horas</b>	<b>Comité</b>	<b>01 hábil</b>	<b>27/03/2024</b>	<b>27/03/2024</b>
	5.1 Remisión de informe final del proceso de selección	Comité/DG	01 hábil	01/04/2024	01/04/2024
6	Condiciones para suscripción de contrato y su aprobación	DRELM	04 hábiles	02/04/2024	05/04/2024
			25 Días		

(\*) Estos días están incluidos dentro de los días establecidos para la Convocatoria

(\*\*) Se aplicará solo para los postulantes sin antecedentes de ejercicio docente.



PERÚ

Ministerio  
de Educación

Dirección Regional  
de Educación  
de Lima Metropolitana

Los postulantes que obtengan el puntaje de 55 o más en la evaluación curricular, pasarán a la siguiente etapa, que es la evaluación de una sesión de aprendizaje, de acuerdo a los temas que el comité de selección establezca al postulante, la misma que deberá estar relacionada al programa de estudios.

### **Forma y canal de postulación**

Los postulantes deberán ingresar a la página web del Ministerio de Educación y registrar la información de su hoja de vida en:

- Ficha del postulante
- Adjuntar la declaración jurada en el que el participante afirma no incurrir en los impedimentos mencionados en la presente Norma Técnica y la veracidad de la información presentada.

Los postulantes deberán presentar sus expedientes a través de la mesa de partes del IEST Público “José Pardo” hasta 17:00 horas.

Los postulantes declarados ganadores del proceso deberán presentar sus expedientes originales de manera física, para la adjudicación de la posición vacante, en la fecha indicada en el cronograma, conforme lo comunicado por la institución.

04 de marzo del 2024