



PERÚ

Ministerio
de EducaciónViceministerio
de Gestión PedagógicaUnidad
Ejecutora 118

PMESUT
PROGRAMA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS SERVICIOS
DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA Y TECNOLÓGICA A NIVEL NACIONAL.

PLIEGO DE ENMIENDAS

COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 043-2022-2022-PMESUT
“CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTES FORMATIVOS DE IEST BENEFICIARIOS DEL FONDO CONCURSABLE 14 (3ER GRUPO)”

Enmienda N°	N° Lote	Sección de los DDL	Numeral, Literal	Dice	Debe decir
01	Lote 1: Acondicionamiento y Habilitación del IESTP “Almirante Miguel Grau”	Instrucciones a los oferentes	Numeral 18	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:
		Anexo N° 1	TDR	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “20” días calendarios, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “25” días calendario, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.
		Anexo N° 1	E.T.	7. PLAZO DE EJECUCIÓN: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente TALLER DE MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS deberán efectuarse en un plazo máximo de veinte (20) días calendario, según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.	7. PLAZO DE EJECUCIÓN: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente TALLER DE MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS deberán efectuarse en un plazo máximo de veinticinco (25) días calendario, según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.
02	Lote 2: Acondicionamiento y Habilitación del IESTP “Jorge Desmaison Seminario”	Instrucciones a los oferentes	Numeral 18	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:
		Anexo N° 1	TDR	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “27” días calendarios, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “30” días calendario, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.
		Anexo N° 1	E.T.	7. PLAZO DE EJECUCIÓN ESTIMADO: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente TALLER DE MECANIZADO (TALLER DE FUNDICIÓN Y TRATAMIENTOS TÉRMICOS) deberán efectuarse en un plazo máximo de veintisiete (27) días calendario, según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.	7. PLAZO DE EJECUCIÓN ESTIMADO: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente TALLER DE MECANIZADO (TALLER DE FUNDICIÓN Y TRATAMIENTOS TÉRMICOS) deberán efectuarse en un plazo máximo de treinta (30) días calendario, según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.
03	Lote 3: Acondicionamiento y Habilitación del IESTP “Andrés Avelino Cáceres Dorregaray”	Instrucciones a los oferentes	Numeral 18	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:	18. Plazo de Entrega: Ver Anexo N° 01:
		Anexo N° 1	TDR	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “20” días calendarios, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.	10. Plazo de ejecución: El plazo de ejecución es de “25” días calendario, el cual se computará a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato.
		Anexo N° 1	E.T.	5. PLAZO DE EJECUCIÓN ESTIMADO: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente del Programa de Estudio de Tecnología de Análisis Químico del IESTP Andrés Avelino Cáceres Dorregaray, deberán efectuarse en un plazo máximo de veinte (20) días calendario, según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.	5. PLAZO DE EJECUCIÓN ESTIMADO: Los trabajos de acondicionamiento para el ambiente del Programa de Estudio de Tecnología de Análisis Químico del IESTP Andrés Avelino Cáceres Dorregaray, deberán efectuarse en un plazo máximo de veinticinco (25) días calendario , según cronograma de ejecución, el cual se encuentra adjunto al presente informe.



PERÚ

Ministerio
de Educación

Viceministerio
de Gestión Pedagógica

Unidad
Ejecutora 118

PMESUT

PROGRAMA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS SERVICIOS
DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA Y TECNOLÓGICA A NIVEL NACIONAL.

ANEXO 01

Dice:

N°	Descripción	Plazo de Ejecución
1	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "ALMIRANTE MIGUEL GRAU" - PIURA – PIURA	20 dc
2	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "JORGE DESMAISON SEMINARIO" - PACASMAYO – LA LIBERTAD	27 dc
3	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE TECNOLOGÍA DE ANÁLISIS QUÍMICO DEL IESTP "ANDRÉS AVELINO CÁCERES DORREGARAY" - SAN AGUSTÍN - HUANCAYO	20 dc
4	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "CHALHUAHUACHO" - COTABAMBAS - APURÍMAC	42 dc

Debe Decir:

N°	Descripción	Plazo de Ejecución
1	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "ALMIRANTE MIGUEL GRAU" - PIURA – PIURA	25 dc
2	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "JORGE DESMAISON SEMINARIO" - PACASMAYO – LA LIBERTAD	30 dc
3	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE ESTUDIO DE TECNOLOGÍA DE ANÁLISIS QUÍMICO DEL IESTP "ANDRÉS AVELINO CÁCERES DORREGARAY" - SAN AGUSTÍN - HUANCAYO	25 dc
4	ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTE DEL PROGRAMA DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DEL IESTP "CHALHUAHUACHO" - COTABAMBAS - APURÍMAC	42 dc