

POR EL CUAL SE APRUEBA LA EXTENSIÓN DE TIEMPO Y ORDEN DE CAMBIO No.1 POR COMPENSACIÓN DEL CONTRATO O-43-2015, PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS, CANCHA SINTÉTICA. PLAZA CÍVICA. ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS, CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGON REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO, CERRAMIENTO PARCIAL), ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERAL DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS, UBICADO, PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS. CORREGIMIENTO DE LOS POZOS".

LA MINISTRA DE EDUCACIÓN  
en uso de sus facultades legales,

#### CONSIDERANDO

Que el Estado suscribió el Contrato O-43-2015, con el **CONSORCIO INGEPA-INGECOSER CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS**, para llevar a cabo el **PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS, CANCHA SINTÉTICA. PLAZA CIVICA. ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS, CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGÓN REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO, CERRAMIENTO PARCIAL), ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERAL DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS, UBICADO, PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS. CORREGIMIENTO DE LOS POZOS"**;

Que mediante Orden de Proceder, se autorizó al **CONSORCIO INGEPA-INGECOSER CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS**, para que iniciara formalmente los trabajos por un período de ejecución de cuatrocientos veinte (420) días calendario contados a partir del día hábil siguiente a la fecha de notificación de la orden de proceder, salvo excepciones a que hubiere lugar, efectuada el 15 de febrero de 2016;

Que a través del Resuelto 1934 de 27 de abril de 2017 (fojas 2691-2694) y su debida corrección mediante el Resuelto 2413 de 29 de mayo de 2017, el Ministerio de Educación resolvió administrativamente el Contrato O-43-2015, suscrito con el **CONSORCIO INGEPA-INGECOSER CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS**, por incumplimiento de lo pactado en el mismo;

Que mediante Resuelto 5158 de 12 de octubre de 2017, el Ministerio de Educación subroga el Contrato O-43-2015 a la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMERICA, S.A.**, a fin de que continúe con los trabajos para el **PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS, CANCHA SINTÉTICA, PLAZA CÍVICA, ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS, CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGÓN REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO, CERRAMIENTO PARCIAL), ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERAL DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS, UBICADO, PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS, CORREGIMIENTO DE LOS POZOS"** y culminar el mismo (Fojas 2853-2854);





Que al Contrato O-43-2015 se le han realizado las siguientes adendas por extensión de tiempo:

ADENDA	TIEMPO SOLICITADO	TIEMPO DE EJECUCIÓN
1	600 días calendario	1020 días calendario (fojas 2959-2961)
2	155 días calendario	1175 días calendario (fojas 3354-3356)
3	241 días calendario	1416 días calendario (fojas 3796-3798)
4	366 días calendario	1782 días calendario (fojas 4189-4190)
5	211 días calendario	1993 días calendario (fojas 4871-4872)

Que mediante la nota NASE-SUB-0116-2021 fechada del 16 de julio de 2021 (foja 5210-5211), la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, solicitó se le concediera una extensión de tiempo por 244 días calendarios para finalizar la ejecución de la obra Contrato O-43-2015;

Que a través del Informe de Justificación Técnica y Viabilidad de la Dirección Nacional de Ingeniería y Arquitectura, y con viabilidad del Vicedespacho de Infraestructura de 30 de agosto de 2021, visible a fojas 5212 a la 5222 establece que la extensión de tiempo del Contrato O-43-2015, solicitado por **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA S.A.**, obedece entre otras cosas a las siguientes razones:

**PRÓRROGA DE DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO (244) DÍAS CALENDARIO Y ORDEN DE CAMBIO No.1 POR COMPENSACIÓN A CERO BALBOAS CON 00/100 (B/. 0.00)**

**PROYECTO:** "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS, CANCHA SINTÉTICA, PLAZA CÍVICA, ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS, CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGÓN REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO, CERRAMIENTO PARCIAL), ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERALES DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS. UBICADO: PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS, CORREGIMIENTO DE LOS POZOS".

**NÚMERO DE ACTO PÚBLICO:** 2015-0-07-0-06-LV-021553

**CONTRATO N°O-43-2015**

**EMPRESA CONTRATISTA:** NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMERICA, S.A.

**I. VIABILIDAD DE LA SOLICITUD:**

**A. PRÓRROGA DE TIEMPO:**

Mediante nota NASE-SUB-0116-2021 de fecha 16 de julio de 2021, donde el contratista solicita extensión de tiempo al contrato N° O-43-2015 por DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO (244) DÍAS CALENDARIO sustentando lo siguiente:

*"...Debido a la ralentización generada a consecuencia de la pandemia y que ha sido mucho más marcada en provincias centrales que ha afectado directamente la ejecución de trabajos en el proyecto (incluso impidiendo la movilidad en algunas semanas) y a la marcada demora que hemos tenido en lograr la aprobación del trámite de la línea de alimentación eléctrica de alta tensión que debe llegar al proyecto para suplir a la escuela y que se gestiona hoy día con la empresa Naturgy Panamá, se requiere este tiempo solicitado para darle una apropiada culminación al proyecto en mención..."* (sic) lo subrayado es nuestro.

La **DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA** del **VICEMINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA**, procede analizar la petición del contratista, por lo que, viabiliza y otorga los **DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO (244) DÍAS CALENDARIO**, considerando lo siguiente:





- Lo indicado en la solicitud del contratista, sobre los atrasos a raíz de las cuarentenas decretadas en la provincia de Herrera para los meses de diciembre del año 2020, enero y febrero del año 2021 a causa del aumento de casos Covid-19, podemos afirmar e indicar que, si se dieron las paralizaciones en la actividad dentro del proyecto, afectando el avance del mismo.  
Luego de estas suspensiones de las actividades, al retornar el personal, equipos y compra de materiales, el contratista se vio afectado en el tiempo del cronograma de la obra.
- Según la Gaceta Oficial del miércoles 13 de enero 2021 pagina 4, artículo 9, se establece cuarentena total en la Provincia de Herrera desde las 9:00 pm del viernes 15 de enero hasta las 4:00 am del lunes 1 de febrero de 2021.
- A causa de la pandemia Covid-19 se origina en el mercado una escasez de materiales de materia prima para las láminas onduladas de acero galvanizado para los techos, materia prima para las carriolas, materiales necesarios para continuar el proyecto. Debido a esta escasez de materiales ha traído como consecuencia una disminución en la producción. Adicional, materiales fabricados dentro del país también han bajado la producción, por lo que, los proveedores mantienen un bajo rendimiento en el despacho de los mismos
- Podemos confirmar que, si existe un atraso en el trámite de aprobación de planos para la línea de alimentación eléctrica de alta tensión con la empresa distribuidora Naturgy para su debida ejecución, por lo que, el contratista requiere de los mismos para los avances de la conexión de Acometida Eléctrica.

Continuando con los Lineamientos para el retorno a la normalidad de las empresas Post-Covid-19 en Panamá, basado en la Resolución N° 405 del 11 de mayo de 2020, es evidente que la empresa cumple con lo siguiente:

**LINEAMIENTOS PARA EL RETORNO A LA NORMALIDAD DE LAS EMPRESAS POST-COVID-19 EN PANAMÁ:**

El, **MINISTERIO DE EDUCACIÓN**, otorga tiempo adicional, para la ejecución del contrato; esto basado en la Resolución N° 405 del 11 de mayo de 2020, por la cual se Adoptan los Lineamientos para el Retorno a la Normalidad de las Empresas POST-COVID-19 en Panamá; en donde en su apartado C. indica lo siguiente:

**“... C. DISTANCIAMIENTO FÍSICO: POR LO MENOS 2. MTS ENTRE PERSONAS EN SITIOS PÚBLICOS Y LABORALES.**

*Se controlará la entrada al establecimiento según la capacidad del mismo, de manera que se pueda mantener un perímetro de seguridad alrededor de cada persona (2mts entre personas).*

*Limitación de cantidad de personas: Se debe establecer una capacidad máxima de personas para cada área cerrada de la empresa, para cumplir con el distanciamiento físico establecido de 2 mts.*

- Comedores;
- Salones de reuniones y capacitación;
- Cafeterías;
- Puestos de Atención;
- Bodega...” (sic) lo subrayado es nuestro.

Otro de los puntos, es que nos basamos en lo establecido por la ley 22 de Contrataciones Públicas en el siguiente artículo:

*“Artículo 81: Concesión de prórroga. Los retrasos que fueran producidos por causas no imputables al contratista o cuando se den situaciones de fuerza mayor o casos fortuitos, darán derecho a que se extienda el plazo del contrato por un período no menor al retraso.*

*Sin perjuicio de lo establecido, las prórrogas modificarán, proporcionalmente, los términos establecidos y se documentarán como adiciones o adendas al contrato originalmente suscrito.*

*También el contratista tendrá derecho a la extensión del periodo de ejecución, cuando el perfeccionamiento del contrato se efectúe con posterioridad a los ciento veinte días calendario de concluido el procedimiento de selección de contratista.*





La Dirección General de Contrataciones Públicas reglamentará todo lo concerniente a este artículo." (sic) lo subrayado es nuestro.

#### B. SOLICITUD DE ORDEN DE CAMBIO POR COMPENSACIÓN:

Mediante nota NASE-SUB-0119 de fecha 21 de julio de 2021, eleva la primera solicitud de trámite para la aprobación de orden de cambio por disminución al Contrato N°.O-43-2015 del proyecto: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS, CANCHA SINTÉTICA, PLAZA CÍVICA, ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS, CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGON REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO, CERRAMIENTO PARCIAL), ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERALES DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS. UBICADO: PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS, CORREGIMIENTO DE LOS POZOS".

La DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA del VICEMINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA, procede a revisar y analizar la petición del contratista, sin embargo, se tienen actividades que deben realizarse en el proyecto que no estaban incluidas en el alcance del mismo y que éstas deben ejecutarse para la funcionabilidad del centro educativo, por lo que, se acuerda una Orden de Cambio No. 1 por Compensación ya que existían actividades que podíamos contrarrestar el costo de las mismas; indicamos lo siguiente:

#### ACTIVIDADES A ELIMINAR:

ITEM	ACTIVIDADES A ELIMINAR	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>B</b>	<b>B. VESTIDORES Y ESCENARIO, VEST+AULA EDUC FÍSICA Y CANCHA EXISTENTE</b>				
5.2	Mosaico de grano fino .30x.30 cms pulido brillante y encerado planta alta. Incluye pasillos	m2	300.00	B/. 53.47	B/. 16,041.00
5.3	Zócalo de granito fino pulido de .10 x .30 cm planta alta, incluye pasillos	m2	90.00	B/. 36.54	B/. 3,288.60

Sustento:

- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de mosaico de grano fino y zócalos de granito fino a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

<b>D</b>	<b>D. REPARACION PABELLÓN 1,2,3 (INCLUYE DORMITORIOS EXISTENTES) Y COBERTIZOS</b>				
1.21	Plaza cívica de adoquines de 60mm de espesor colores escogidos por el Arq diseñador. Colocados sobre base de capa base de 0,10 de espesor compactada al 95 % proctor estándar y arena de 5 cm de espesor y sello de arena +confinamientos de concreto	m2	195.00	B/. 46.29	B/. 9,026.55
1.22	Asta de la bandera	unidad	1.00	B/. 3,450.00	B/. 3,450.00

Sustento:

- Se elimina la construcción de esta plaza cívica y Asta para bandera, debido a que, en el proyecto hay dos actividades iguales.

<b>E</b>	<b>E. PABELLON NUEVO</b>				
10.10	Mosaico de grano fino .30x.30 cms pulido brillante y encerado incluye pasillos. Nivel 000.	m2	875.30	B/. 48.97	B/. 42,863.44
10.11	Mosaico de grano fino .30x.30 cms pulido brillante y encerado incluye pasillos. Nivel 100.	m2	875.30	B/. 48.97	B/. 42,863.44
10.12	Mosaico de grano fino .30x.30 cms pulido brillante y encerado incluye pasillos. Nivel 200.	m2	875.30	B/. 48.99	B/. 42,880.95
10.13	Zócalo de granito fino biselado pulido de .10 x .30 cm incluye pasillos. Nivel 000...	m	545.00	B/. 32.72	B/. 17,832.40
10.14	Zócalo de granito fino biselado pulido de .10 x .30 cm incluye pasillos. Nivel 100.	m	531.00	B/. 32.72	B/. 17,374.32
10.15	Zócalo de granito fino biselado pulido de .10 x .30 cm incluye pasillos. Nivel 200...	m	618.00	B/. 32.72	B/. 20,220.96
10.24	Pasos integrales de grano fino pulidos y brillante con tres ranuras y cinta antirresbalante, incluye colocacion de zocalos y contrahuellas de grano fino. (Para escaleras)	m2	132.00	B/. 32.24	B/. 4,255.68

Sustento:





- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de mosaico de grano fino y zócalos de granito fino a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

F	F. DORMITORIOS						
9.2	Mosaico de grano fino .30x.30 cms pulido brillado y encerado planta alta. Incluye pasillos	m2	609.70	B/.	52.58	B/.	32,058.03
9.3	Zócalo de granito fino pulido de .10 x .30 cm planta alta, incluye pasillos	m	120.10	B/.	35.93	B/.	4,315.19

Sustento:

- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de mosaico de grano fino y zócalos de granito fino a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

Sustento:

W	W. CANCHA SINTETICA						
1.2	Cimiento corrido con refuerzo 3,000 psi	m³	-4.77	B/.	241.08	-B/.	1,149.97
1.3	Bloques de 6" relleno de hormigón con refuerzo	m²	-63.60	B/.	51.15	-B/.	3,253.06
1.4	Pedestal de hormigón con refuerzo 3,000 psi	m³	-1.89	B/.	323.62	-B/.	611.64
1.5	Banda de amarre de 0.10 x 0.15 + refuerzo 3,000 psi	m³	-4.77	B/.	282.35	-B/.	1,346.81
2.1	Grana sintética	m²	-960.00	B/.	67.33	-B/.	64,636.80
2.2	Geotextil	m²	-960.00	B/.	10.86	-B/.	10,425.24
2.3	Relleno compacto de gravilla	m³	-144.00	B/.	19.55	-B/.	2,814.81
3.1	Repello Liso en borde de piso	m²	-110.00	B/.	7.75	-B/.	852.91
3.2	Pintura anticorrosiva (una mano en todos los elementos de metal)	Global	-1.00	B/.	1,628.94	-B/.	1,628.94
3.3	Pintura acabado final color blanco en todos los elementos de metal (dos manos)	Global	-1.00	B/.	1,628.94	-B/.	1,628.94
4.1	Columnas de tubo de 2 1/2" Ø ESC. 40	m	-168.00	B/.	9.43	-B/.	1,583.59
4.2	Tubos de 1 1/2 " Ø ESC. 40	m	-256.00	B/.	13.03	-B/.	3,336.08
5.1	Tubería de 6" PVC perforada (Incluye accesorios, etc.)	m	-90.00	B/.	26.06	-B/.	2,345.68
5.2	Tubería de 8" PVC perforada (Incluye accesorios, etc.)	m	-40.00	B/.	28.24	-B/.	1,129.40

- La actividad de construcción de cancha sintética se elimina con el conocimiento del director del plantel, comunidad educativa y el inspector del MEDUCA. El costo de esta actividad que abarca éste ítem, se utilizará en otras actividades de mayor funcionalidad como la nueva planta de tratamiento, construcción de muros de contención y otras actividades.

ACTIVIDADES A AUMENTAR:

ITEM	ACTIVIDADES A AUMENTAR	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
S	S. AIRE ACONDICIONADO				
1.2	Suministro e instalación de A/A tipo Split de 24,000 BTU/HRS.	Unid	14.00	B/.	660.00
1.1	Suministro e instalación de A/A tipo split de 18,000 BTU/HRS.	Unid	1	B/.	550.00

Sustento:

- Esta actividad se aumente debido a que en los planos no contemplan aires acondicionados para los dormitorios y en algunos salones, por lo que, se requieren, no solo de un A/A, sino de dos A/A.





## ACTIVIDADES NUEVAS:

ITEM	ACTIVIDADES A NUEVAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>CONSTRUCCIÓN DE TANQUE SEPTICO</b>					
	Replanteo + batambores	m <sup>2</sup>	15.12	B/. 15.00	B/. 226.80
	Excavación	m <sup>3</sup>	47.52	B/. 25.00	B/. 1,188.00
	Construcción de losa de piso. hormigón f'c. 280 kg/cm <sup>2</sup> o 4000psi + water stop impermeabilizante	m <sup>3</sup>	3.13	B/. 500.00	B/. 1,565.00
	Construcción de losa superior. hormigón f'c. 280 kg/cm <sup>2</sup> o 4000psi	m <sup>3</sup>	3.00	B/. 500.00	B/. 1,500.00
	Suministro y colocción de bloques de concreto de 8", relleno de hormigón f'c. 280 kg/cm <sup>2</sup> o 4000psi + water stop impermeabilizante	m <sup>2</sup>	41.63	B/. 47.50	B/. 1,977.43
	Acero #4 grado 60	kgs	591.50	B/. 4.50	B/. 2,661.75
	Acero #5 grado 60	kgs	536.68	B/. 4.50	B/. 2,415.06
	Formaleta de losa superior	m <sup>2</sup>	12.50	B/. 55.00	B/. 687.50
	Repello liso + water stop impermeabilizante	m <sup>2</sup>	39.52	B/. 37.00	B/. 1,462.24
	Construcción de camara de inspección, Tapa de 0.80m x 0.80m	unidad	1.00	B/. 250.00	B/. 250.00
	Instalación de tubería PVC de 6" sdr3034 + accesorios de Tee, Yee, tapones, etc,	unidad	1.00	B/. 185.00	B/. 185.00
<b>CONSTRUCCIÓN DE CAMPO PERCOLADOR</b>					
	Excavación	m <sup>3</sup>	47.02	B/. 25.00	B/. 1,175.50
	Tubería PVC perforada 4" de diámetro sdr 3034	ML	79.30	B/. 50.00	B/. 3,965.00
	Yee PVC de 4" sdr 3034	unidad	10.00	B/. 15.50	B/. 155.00
	Codos PVC de 4" x 45°	unidad	10.00	B/. 15.50	B/. 155.00
	Tapones PVC de 4" hembras sdr 3034	unidad	17.00	B/. 12.50	B/. 212.50
	Cama de arena	m <sup>3</sup>	6.27	B/. 60.00	B/. 376.20
	Capa Geotextil, separar y filtrante	m <sup>2</sup>	31.35	B/. 15.00	B/. 470.25
	Matacán (6" @ 8")	m <sup>3</sup>	36.30	B/. 35.00	B/. 1,270.50
	Membrana impermeable de 6mils	m <sup>2</sup>	31.35	B/. 25.00	B/. 783.75
	Relleno compacto con material selecto	m <sup>3</sup>	9.08	B/. 45.00	B/. 408.38
<b>CONSTRUCCIÓN DE POZO CIEGO</b>					
	Replanteo + batambores	m <sup>2</sup>	9.00	B/. 15.00	B/. 135.00
	Excavación	m <sup>3</sup>	11.60	B/. 25.00	B/. 290.00
	Construcción de losa de piso. hormigón f'c. 280 kg/cm <sup>2</sup> o 4000psi + water stop impermeabilizante	m <sup>3</sup>	0.40	B/. 500.00	B/. 200.00
	Suministro y colocación de matacan grandede 6" @ 8"	m <sup>3</sup>	10.82	B/. 250.00	B/. 2,705.00
	Construcción de viga sismica en Camara de Inspección (C.I.) de foza ciega	m <sup>3</sup>	0.08	B/. 500.00	B/. 40.00
	Bloqueo de 4" con barra de #4 de forma vertical a cada 20 cms C.A.C.	m <sup>2</sup>	1.68	B/. 45.00	B/. 75.60
	Repelli liso cara interna de CI	m <sup>2</sup>	2.40	B/. 36.25	B/. 87.00
	Acero #3 grado 60	kgs	2.74	B/. 4.50	B/. 12.33
	Acero #4 grado 60	kgs	13.92	B/. 4.50	B/. 62.64
	Repello liso + water stop impermeabilizante	m <sup>2</sup>	2.40	B/. 40.00	B/. 96.00
	Tapa de hormigón de camara de inspección (C.I.)	unidad	1.00	B/. 75.00	B/. 75.00
	Relleno compacto de material selecto una capa de 0.20m compactada + una capa de tierra natural 0.10m semi compactada	m <sup>3</sup>	1.00	B/. 45.00	B/. 45.00
	Capa Geotextil, separar y filtrante	m <sup>2</sup>	40.59	B/. 15.00	B/. 608.85
<b>CONSTRUCCIÓN DE CAMARA DE FILTRACIÓN AL POZO CIEGO</b>					
	Excavación	m <sup>3</sup>	7.20	B/. 25.00	B/. 180.00
	Capa Geotextil, separar y filtrante	unidades	6.00	B/. 275.00	B/. 1,650.00
	Matacán (6" @ 8")	m <sup>2</sup>	3.20	B/. 35.00	B/. 112.00
	Cama de arena	m <sup>3</sup>	1.15	B/. 60.00	B/. 69.00
	Capa de piedra #4	m <sup>3</sup>	6.88	B/. 60.00	B/. 412.80
	Relleno compacto con material selecto	m <sup>3</sup>	1.15	B/. 45.00	B/. 51.75
<b>CONSTRUCCIÓN DE CAMARA DE INSPECCIÓN DE 1.00m x 1.00m x 1.00m . ONCE (11) CAJAS</b>					
	Excavación	m <sup>3</sup>	11.00	B/. 25.00	B/. 275.00
	Losa en piso de 0.10m esp.	m <sup>3</sup>	1.10	B/. 500.00	B/. 550.00
	Bloqueo de 4" relleno de hormigón y refuerzo #4 + concreto f'c=280kg/cm <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>	35.64	B/. 45.00	B/. 1,603.80
	Repello liso + water stop impermeabilizante	m <sup>2</sup>	31.68	B/. 36.25	B/. 1,148.40
	Losa superior (Tapa)	m <sup>3</sup>	1.10	B/. 500.00	B/. 550.00
	Refuerzo #3 Grado 60	kgs	204.16	B/. 4.50	B/. 918.72
<b>CONSTRUCCIÓN DE CAMARAS DE INSPECCIÓN DE 1.00M X 1.00M X 1.50M</b>					
	Formaleta	m <sup>2</sup>	0.56	B/. 40.00	B/. 22.40
	Tubería perforada de 4"	ml	3.00	B/. 55.00	B/. 165.00
	Cama de arena	m <sup>3</sup>	0.95	B/. 60.00	B/. 57.00
	Capa Geotextil, separar y filtrante	m <sup>2</sup>	4.75	B/. 15.00	B/. 71.25
	Matacán (6" @ 8")	m <sup>3</sup>	2.25	B/. 35.00	B/. 78.75
	Relleno de piedra #4	m <sup>3</sup>	2.25	B/. 60.00	B/. 135.00
	Membrana impermeable de 6mils	m <sup>2</sup>	4.50	B/. 25.00	B/. 112.50
	Relleno compacto con material selecto	m <sup>3</sup>	0.45	B/. 45.00	B/. 20.25
	Acero #4 grado 60	kg	11.60	B/. 4.50	B/. 52.20
<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA PVC DE 6" SDR 3034</b>					
	Excavación	m <sup>3</sup>	39.60	B/. 25.00	B/. 990.00
	Cama de arena de 0.15m de espesor	m <sup>3</sup>	9.90	B/. 65.00	B/. 643.50
	Tubería PVC de 6" de diámetro sdr 3034	ml	110.00	B/. 60.00	B/. 6,600.00
	Relleno con material selecto	m <sup>3</sup>	39.60	B/. 45.00	B/. 1,782.00

Sustento:

- Debido a la falta de capacidad por el aumento del personal administrativo y matrícula de estudiantes, se requiere la construcción de una nueva planta de tratamiento para tratar la cantidad de aguas residuales producidas por la construcción de dos dormitorios.





vestidores en cancha existente, módulo de baños en los tres niveles del edificio nuevo, además de los módulos ya existentes y no lo contemplaba el alcance original de la obra.

	CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN FRENTE A LOS DORMITORIOS DE 38.40 ML				
	Excavacion para viga corrida (viga sismica)	m³	1.53	B/. 23.00	B/. 35.19
	Bloque de 6 rrelleno de hormigon y refuerzo	m²	53.76	B/. 54.38	B/. 2,923.59
	Columna de 15*20 incluye formaleta y zapata	m³	2.25	B/. 132.06	B/. 297.14
	Viga de amarra de .15*.20 incluye formaleta y acero	m³	1.15	B/. 474.48	B/. 545.65
	Viga de sismica de .20*.20 con barra de acero #4+estribo #3 @.25 .c.a.c incluye formaleta Y concreto	m³	1.53	B/. 506.70	B/. 775.26
	Repello liso	m²	53.76	B/. 44.38	B/. 2,386.08
	Llorones	global	1	B/. 100.00	B/. 100.00
	Pintura	global	1	B/. 300.00	B/. 300.00

Sustento:

- Se debe construir un muro de contención de tierra frente a los dormitorios, debido a que en la construcción de los mismos afecta el drenaje de las lluvias a estos módulos ocasionando erosión del talud, llenando los pasillos de los dormitorios con lodo.
- Se construirá este muro ya que no estaban incluidos en el alcance inicial de la obra.

	CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN DETRAS DEL PABELLÓN PRINCIPAL DE TRES NIVELES 62.65 ML				
	Excavacion para viga corrida (viga sismica)	m³	2.5	B/. 92.65	B/. 231.63
	Viga sismica de .20*.20 con barra #4 estribo #3 @ .25 c.a.c incluye formaleta concreto	m³	2.5	B/. 506.70	B/. 1,266.76
	Bloque de 6 rrelleno de hormigon y refuerzo	m²	53.76	B/. 145.31	B/. 7,812.08
	Columna de 15*20 incluye formaleta zapata	m³	3.1	B/. 219.95	B/. 681.83
	Viga de amarra de .15*.20 incluye formaleta y acero	m³	1.15	B/. 486.65	B/. 559.65
	Repello liso	m²	53.76	B/. 45.52	B/. 2,447.26
	Llorones	global	1	B/. 100.00	B/. 100.00
	Pintura	global	1	B/. 300.00	B/. 300.00

Sustento:

- Para mantener la estabilidad del talud y de la estructura del cobertizo, se debe construir un muro de contención detrás del edificio nuevo de tres niveles debido al desnivel del terreno, de esa manera garantizar la seguridad del terreno del nuevo pabellón y cobertizo.
- Se construirá este muro ya que no estaban incluidos en el alcance inicial de la obra.

	CONSTRUCCIÓN DE CERCA DE CICLÓN EN EL ÁREA DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EXISTENTE				
	Construcción de cerca de ciclón de 10 pies de alto, se forrara su techo en ciclón con estructora de tubos de acero de 3" escala 40. (Incluye: Fundación, Construcción de zapatas para las columnas de tubos de acero galvanizado de 3" de diámetros escala 40, Tubos de acero galvanizado de 3" de diámetro escala 40, malla de ciclón forrado en polietileno escala 11. (Debe ser construida en forma de un dado, forrado en sus laterales y en el techo para que la planta veranera se enrede en su totalidad).	ML	104.00	B/. 85.00	B/. 8,840.00

Sustento:

- Por motivos de ornato y seguridad para los estudiantes en el nuevo pabellón.

	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE COMUNICACIÓN				
	Suministro e Instalación del sistema de comunicación al área de Clínica	unidad	1.00	B/. 2,500.00	B/. 2,500.00

Sustento:

- Por la necesidad de telecomunicación entre la dirección del plantel educativo con la clínica, se aprueba la construcción e instalación de esta línea.
- Necesario para la información del estado de salud de algún estudiante que necesite atención médica urgente en ambulancia u otros.





REPARACION, IMPERMIALIZAR Y PINTAR DE TECHO EXISTENTE DEL GIMNASIO					
Tratamiento con epoxico impermealizante a tornillo existente de área de techo Gimnasio	global	1.00	B/. 1,200.00	B/. 1,200.00	
Impermealización y Pintura	m²	549.00	B/. 20.87	B/. 11,457.63	

Sustento:

- El mejoramiento de la cubierta de techo del gimnasio se debe a que el techo existente necesita un mantenimiento de pintura anticorrosiva y pintura impermeabilizante para una mejor durabilidad del mismo.

CONSTRUCCIÓN DE TECHO DE LAVANDERIA DE DORMITORIO DAMAS Y CABALLERO 119.10 M2					
Estrutura de techo carriola de 6" calibre 16	m²	119.10	B/. 17.75	B/. 2,114.03	
Lámina de techo de 43*8 pies ondulada transparente	m²	119.10	B/. 21.66	B/. 2,579.71	
Alineadore de 1/2 con rosca y doble +arandela	Unid	36.00	B/. 2.61	B/. 93.96	
Solapa lisa para filtracion de agua de acero esmaltado color meduca 0.30*0.30 cal 20	m²	22.80	B/. 13.50	B/. 307.80	
Carriola facia de 2*6 garvanizada y pintada	ML	43.48	B/. 7.19	B/. 312.62	
Pintar todo los elemento de soldadura	global	1.00	B/. 120.00	B/. 120.00	

Sustento:

- En el diseño de los módulos de dormitorios, planos aprobados por MEDUCA se diseñó el área de lavandería sin cubierta de techo. En esta orden de cambio se le colocara cubierta de techo con estructura de carriolas y cubierta transparente. Ya que en esta área se encuentran salidas eléctricas para las lavadoras y secadoras.

MEJORA DE COBERTIZO DEL COLEGIO EXISTENTE Y COLOCACION DE PORCELANATO Y COSTRUCCION DE RAMPA 7,60 m2					
Remover brazos de carriolas dobles de 2" x 4"	unidades	27	B/. 8.50	B/. 229.50	
Colocación de tubos de 3" de acero como columna. (Incluye: Excavación, zapata, pedestales a 0.10m sobre el nivel de suelo, platos de 1/4" de espesor en pedestales y entre cercha y tubo. Suministro y colocación de tubos de 3" de diámetro.	unidades	27	B/. 70.00	B/. 1,890.00	
Colocar pintura en la estructura del cobertizo. (Incluye: pintura anticorrosiva industrial a las cerchas, columnas de tubos de acero y dos manos de pintura esmalte en cerchas de acero y columnas de tubos).	unidades	1	B/. 1,166.19	B/. 1,166.19	
Construir sobre piso de 0.07m de espesor en cobertizo existente con malla electrosoldada de 4mm	m2	382.54	B/. 25.00	B/. 9,563.50	
Suministro y colocación de baldosas anti deslizantes de 0.60mx 0.60m PEI-5 ALTO TRAFICO	m2	382.54	B/. 40.00	B/. 15,301.60	
Rampa de concreto	m²	7.60	B/. 45.00	B/. 342.00	

Sustento:

- Se adicionan actividades no incluidas en el alcance original.

C. GRADERÍAS PARA CANCHA EXISTENTE					
Cerramiento con Malla de ciclón en laterales de cancha existente, gimnasio	m2	85	B/. 50.00	B/. 4,250.00	

Sustento:

- Se aprobó esta actividad, debido a que al momento que los estudiantes realicen actividades físicas pueden romper el material de pvc con los balones. Debido a lo antes expuesto se realiza el cambio en los laterales por malla de ciclón.

PASILLO DE ESTRUCTURA METALICA PARA MANTENIMIENTO DE LOS AIRE ACONDICIONADO (EDIFICIO NUEVO)					
Construcción de pasillo de estructura de acero galvanizado sobre aleros del nivel 100 y 200 de 1.10m x 1.50m (Incluye: pasillo construido con tubos de acero galvanizado de 2" esc 20 de forma vertical arriostrada al alero de hormigón a 0.75m c.a.c. y con tres lineas de acero galvanizado de 1 1/4" esc 40 de forma horizontal. Piso con tubería de acero galvanizado de 1" esc 40 espaciado a 0.25m c.a.c. con malla expandida de 1.5" x 1/4" de espesor. Toda la estructura sera pintada con anticorrosivo y dos manos de pintura esmalte color azul.)	ML	216.00	B/. 60.00	B/. 12,960.00	

Sustento:

- Por la necesidad de realizar la instalación y posterior mantenimiento de los compresores de aires acondicionados del nuevo pabellón, se realizará esta actividad.





5234

	B. VESTIDORES Y ESCENARIO, VEST+AULA EDUC FISICA Y CANCHA EXISTENTE					
	Suministro y colocación de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5. (incluye pasillos)	m2	300.00	B/.	48.00	B/.
	Suministro y colocación de Zócalo de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5 (incluye pasillos)	m	90.00	B/.	32.00	B/.

Sustento:

- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de granito pulido a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

	E. PABELLON NUEVO						
	Suministro y colocación de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5. (incluye pasillos) NIVEL 000.	m2	875.30	B/.	48.00	B/.	42,014.40
	Suministro y colocación de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5. (incluye pasillos) NIVEL 100.	m2	875.30	B/.	48.00	B/.	42,014.40
	Suministro y colocación de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5. (incluye pasillos) NIVEL 200.	m2	875.30	B/.	48.00	B/.	42,014.40
	Suministro y colocación de Zócalo de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5 (incluye pasillos). NIVEL 000	m	542.00	B/.	32.00	B/.	17,344.00
	Suministro y colocación de Zócalo de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5 (incluye pasillos). NIVEL 100	m	531.00	B/.	32.00	B/.	16,992.00
	Suministro y colocación de Zócalo de Baldosas de porcelanato de 0.60m x 0.60m x 10mm esp. PEI-5 (incluye pasillos). NIVEL 200	m	618.00	B/.	32.00	B/.	19,776.00

Sustento:

- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de granito pulido a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

	PASOS (ESCALERAS)					
	Suministro de Baldosas de Porcelanato 0.60m x 0.60m x 10mm esp. En los Pasos integrales y cinta antirresbalante, incluye colocacion de zocalos y contrahuellas de (Para escaleras)	m2	132.00	B/. 32.00	B/. 4,224.00	

Sustento:

- Cumpliendo con lo que nos permite el Pliego de Cargos de esta Obra, se cambia el material de granito pulido a baldosas de porcelanato de 0.60 x 0.60 color gris, ya que este tipo de material es más fácil dar mantenimiento y por el requerimiento de la producción del mismo.
- Este material se ha tenido aceptación y aprobación en otras Obras del MEDUCA.

Basado en lo anterior, las evaluaciones y verificaciones de las solicitudes por el contratista, se considera viable, por lo que el Inspector de obra y el Jefe del Departamento de Ejecución e Inspección; aprueban prórroga de **DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO (244) DÍAS CALENDARIO** adicionales al plazo de cumplimiento al contrato en mención y **ORDEN DE CAMBIO No.1 POR COMPENSACIÓN A CERO BALBOAS CON 00/100 (B/. 0.00)** incluyendo el Impuesto de Traslado de Bienes Materiales y Servicios (ITBMS). Esta solicitud está sujeta a la actualización de la Fianza de Cumplimiento.” (sic)

Que mediante la Autorización de Prórroga No. 6 y Orden de Cambio No.1 Por Compensación a Cero Balboas con 00/100 (B/.0.00), de fecha 30 de agosto de 2021 visible a foja 5223, la Dirección Nacional de Ingeniería y Arquitectura, concede doscientos cuarenta y cuatro (244) días calendario de prórroga a la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, extendiéndose el período de ejecución de la obra del Contrato O-43-2015, hasta el 31 de marzo de 2022 y autorizó Orden de Cambio por Compensación No.1;





5238

Que la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, aportó los endosos de fianza de cumplimiento y póliza correspondientes a la extensión de tiempo concedido;

Que se aportó Endoso 07 a la Fianza de Cumplimiento 04-16-0929075-0, emitido por **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, con vigencia hasta el 31 de marzo de 2022 (foja 5182);

Que se presentó Póliza de Responsabilidad Civil General 06-01-952863-1. ENDOSO 1, con vigencia desde el 31 de diciembre de 2020 hasta el 31 de diciembre de 2021 (a las doce meridiano) (foja 5170), Póliza de Responsabilidad Civil General 06-01-952863-1 ENDOSO 2, con vigencia desde el 31 de diciembre de 2021 al 31 de marzo de 2022 (a las doce meridiano) (foja 5169) y Póliza de Responsabilidad Civil General 06-01-952863-1 ENDOSO 3, con vigencia desde el 31 de diciembre de 2020 al 31 de marzo de 2022 (a las doce meridiano) (foja 5181), todos emitidos por **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**

Con el ENDOSO 3, se anula el ENDOSO 1, manteniéndose la suma asegurada véase la foja 5181.

Que los Artículos 77 y 81 del Texto Único de la Ley 22 del 27 de junio de 2006 regulan lo concerniente a las modificaciones y adiciones al contrato y la concesión de prórroga, por lo tanto:

#### **RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO:** Autorizar Adenda por Extensión de Tiempo de **doscientos cuarenta y cuatro (244) días calendario**, al plazo de entrega del Contrato O-43-2015, suscrito entre **EL ESTADO** y la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, para llevar a cabo el **PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS. CANCHA SINTÉTICA, PLAZA CÍVICA, ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGON REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO CERRAMIENTO PARCIAL). ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERAL DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS. UBICADO PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS, CORREGIMIENTO DE LOS POZOS"**.

**ARTÍCULO SEGUNDO:** Autorizar la Orden de Cambio No.1 por Compensación al Contrato O-43-2015, suscrito entre **EL ESTADO** y la empresa **NACIONAL DE SEGUROS DE PANAMÁ Y CENTROAMÉRICA, S.A.**, para llevar a cabo el **PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE NUEVA ESCUELA DE EDUCACIÓN MEDIA, QUE CONSTA DE UN PABELLÓN EN PLANTA BAJA Y DOS ALTOS, DORMITORIOS PARA ESTUDIANTES, COBERTIZOS. CANCHA SINTÉTICA, PLAZA CÍVICA, ASTA DE BANDERA, MONUMENTO NOMBRE DE LA ESCUELA, ESTACIONAMIENTOS CERCA PERIMETRAL, ADECUACIÓN DE CANCHA TECHADA EXISTENTE QUE CONSTA DE (UN AULA DE EDUCACIÓN FÍSICA, VESTIDORES VARONES Y DAMAS, ESCENARIO, GRADAS, SOBRE PISO DE HORMIGON REFORZADO, ESTRUCTURA PARA COLGAR TABLERO Y ARO CERRAMIENTO PARCIAL). ADEMÁS DE LAS REPARACIONES GENERAL DE LOS VESTIDORES DE ESTUDIANTES EXISTENTES Y PINTURA GENERAL INTERIOR Y EXTERIOR DE TODOS LOS PABELLONES NUEVOS Y EXISTENTES PARA EL CENTRO EDUCATIVO LOS POZOS. UBICADO PROVINCIA DE HERRERA, DISTRITO DE LOS POZOS, CORREGIMIENTO DE LOS POZOS"**.

**ARTÍCULO TERCERO:** Publicar el presente Resuelto en el Sistema Electrónico de "PanamaCompra", por el término de un (1) día hábil, para efecto de su notificación.

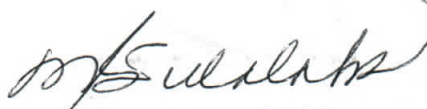




**ARTÍCULO CUARTO:** Remitir copia de este Resuelto a las Direcciones, Departamentos e Instituciones para su debido cumplimiento.

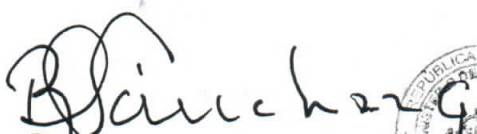
**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Artículos 77 y 81 del Texto Único de la Ley 22 del 27 de junio de 2006 y artículo 222 del Decreto Ejecutivo 366 del 28 de diciembre de 2006, de conformidad a lo establecido con el artículo 100 de la Ley 61 de 27 de septiembre de 2017.

**COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE,**



**MARUJA G. DE VILLALOBOS**

Ministra de Educación



**ING. RICARDO SÁNCHEZ GARCÍA**

Viceministro de Infraestructura Educativa



/irv



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
SECRETARÍA GENERAL

20 OCT 2021

**ES COPIA AUTÉNTICA**

