



Resolución Jefatural

N° 1641-2022-MINEDU/VMGI-PRONABEC-OAF

Lima, 12 de setiembre de 2022

VISTOS:

El Informe N° 2220-2022-MINEDU/VMGI-PRONABEC-OAF-USF de la Unidad de Subvenciones y Financiamiento; el Informe N° 2003-2022-MINEDU/VMGI-PRONABEC-OAF de la Oficina de Administración y Finanzas; y demás recaudos del Expediente SIGEDO 83000-2022 y;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 29837, modificada por la Sexta Disposición Complementaria Modificatoria de la Ley N° 30281, se crea el Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo a cargo del Ministerio de Educación, *“encargado del diseño, planificación, gestión, seguimiento, monitoreo y evaluación de las becas y créditos educativos para el financiamiento de estudios de educación técnica superior; estudios relacionados con los idiomas, desde la etapa de educación básica, en instituciones técnica, universitarias y otros centros de formación en general, formen parte o no del sistema educativo; así como capacitación de artistas y artesanos y entrenamiento especializado para la alta competencia deportiva”*;

Que, de acuerdo con el artículo 5, literal r) del Reglamento de la Ley N° 29837, aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-2020-MINEDU, *“(…) los costos académicos, no académicos y costos administrativos de las becas (…) son determinados anualmente por la Oficina de Administración y Finanzas del PRONABEC o la que haga sus veces, y su pago se realiza conforme al procedimiento establecido en las Normas para la Ejecución de Subvenciones para Estudios que aprueba la Dirección Ejecutiva del Programa”*;

Que, el numeral 44.2 del artículo 44 de las Normas para la Ejecución de Subvenciones para Estudios en el Perú, aprobadas mediante Resolución Directoral Ejecutiva N° 078-2021-MINEDU/VMGI-PRONABEC, dispone que *“Los costos académicos y costos administrativos que corresponden a las IES, OC u otras instituciones por cada modalidad de beca se determinan en la resolución jefatural que emite la OAF para tales efectos”*;

Que, del mismo modo, el numeral 24.2 del artículo 24 de la referida norma, dispone que *“Los materiales de estudios son los instrumentos o herramientas exigidos*

por las IES u OC para el cumplimiento del desarrollo del plan de estudios”; asimismo, en relación al concepto de materiales de estudios, el numeral 39.1 de su artículo 39, precisa que “Los costos se determinan en función a la información remitida por la IES u OC”;

Que, mediante Memorándum N° 4404-2021-MINEDU-VMGI-PRONABEC-OAF del 1 de diciembre de 2021, la Oficina de Administración y Finanzas asigna funciones adicionales a la Unidad de Subvenciones y Financiamiento, entre ellas, *“elaborar informes, así como proyectos de Resolución Jefatural, que contengan información, resultados de la verificación y análisis de la determinación de la propuesta de costos académicos, costos no académicos y costos administrativos, referidos a las subvenciones de Instituciones de Educación Superior Nacionales e Internacionales de todas las Becas que apruebe la Oficina de Gestión de Becas”;*

Que, mediante documento CAR.UGBCE.SAB.UPCH-00114-2022 del 17 de agosto de 2022, la IES Universidad Peruana Cayetano Heredia remite información de los costos no académicos por concepto de materiales de estudios para el semestre académico 2022-II, aplicable a los becarios de la Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020;

Que, mediante Informe N° 2220-2022-MINEDU/VMGI-PRONABEC-OAF-USF del 8 de setiembre de 2022, la Unidad de Subvenciones y Financiamiento, luego de verificar la información presentada por la IES Universidad Peruana Cayetano Heredia, considera viable determinar para el semestre académico 2022-II, los costos no académicos por concepto de materiales de estudios de la IES Universidad Peruana Cayetano Heredia, aplicable a los becarios de la Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020;

Que, de conformidad con lo señalado en el numeral 1.7 del artículo IV del Título Preliminar del Texto Único Ordenado (TUO) de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado mediante Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, *“En la tramitación del procedimiento administrativo, se presume que los documentos y declaraciones formulados por los administrados en la forma prescrita por esta Ley, responden a la verdad de los hechos que ellos afirman (...)”*. Asimismo, en el numeral 1.16 del mismo cuerpo normativo se señala que *“La tramitación de los procedimientos administrativos se sustentará en la aplicación de la fiscalización posterior; reservándose la autoridad administrativa, el derecho de comprobar la veracidad de la información presentada, el cumplimiento de la normatividad sustantiva y aplicar las sanciones pertinentes en caso que la información presentada no sea veraz”;*

Que, el numeral 6.2 del artículo 6 del TUO de la Ley N° 27444, establece que las entidades públicas pueden motivar sus resoluciones mediante informes obrantes en el expediente, a condición de que se les identifique de modo certero, y que por esta situación constituyan parte integrante del respectivo acto. En ese sentido, mediante Informe N° 2003-2022-MINEDU/VMGI-PRONABEC-OAF, la Especialista Legal de la Oficina de Administración y Finanzas otorga viabilidad legal a la determinación de los costos no académicos por concepto de materiales de estudio;

Con el visto de la Unidad de Subvenciones y Financiamiento de la Oficina de Administración y Finanzas del PRONABEC, y de conformidad con la Ley N° 29837, Ley que crea el PRONABEC, su Reglamento aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-

2020-MINEDU, y la Resolución Ministerial N° 705-2017-MINEDU, que aprueba el Manual de Operaciones del PRONABEC.

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Determinar para el semestre académico 2022-II, los costos no académicos por concepto de materiales de estudios de la IES Universidad Peruana Cayetano Heredia, aplicable a los becarios de la Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020, conforme al Anexo N° 1 que forma parte integrante de la presente resolución.

Artículo 2.- Notificar la presente resolución a la Oficina de Gestión de Becas, a la Unidad de Subvenciones y Financiamiento de la Oficina de Administración y Finanzas, a la Oficina de Coordinación Nacional y Cooperación Internacional y a la Oficina de Comunicaciones y Relaciones Institucionales.

Artículo 3.- Publicar la presente resolución en el portal electrónico institucional del PRONABEC.

Regístrese, comuníquese y cúmplase.

[FIRMA]

Anexo N° 1

IES	Universidad Peruana Cayetano Heredia	
Sede	La Molina, San Martín de Porres (Lima)	
Carrera	Estomatología	
Beca	Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020	
Periodo	2022-II	
Ciclo	4to	
Curso: Diagnóstico de enfermedades bucales prevalentes		
Lista de materiales		Costo*
<p>04 pares de anteojos protectores. 01 bandeja de aluminio 40 x 30 cm. o una bandeja porta instrumentos. 02 cadenas porta campo operatorio. 125 Campos operatorios descartables color azul. 02 toallas blancas de 50 x 30 cm.* 02 depósitos de metal o vidrio, uno para algodón y otro para deshechos. 01 caja de mascarillas KN 95 descartables x 30 unidades. 01 caja de mascarillas descartables de 03 cuerpos x 50 unidades 02 cajas de guantes descartables para examen talla de su elección. Espejo facial con mango 04 espejos bucales planos (sin aumento) N° 5 con mango. 02 pinzas para algodón. 02 exploradores "biactivos" N° 17/23. (***) o (*)Maillefer o Hu Friedy 02 sondas periodontales milimetradas modelo Carolina del Norte de 15mm. (*) 02 vasos Dappen de vidrio 01 juego de cubetas metálicas para dentados adultos superior e inferior sin cribas (tipo Rimlock 15 al 11 o Zhermark S;M;L y XL) 01 articulador semiajustable A7 plus con arco facial estándar 01 juego de platinas metálicas imantadas (opcional) 02 pares Retractor de carrillos para adultos Forma de "V" Forma de "U" Espejo fotográfico oclusal de acero 01 cámara fotográfica digital se sugiere de un mínimo de 10 mega pixeles y 4x de zoom 01 Lente de aumento (2.5x o 3.5x) (nota: evaluar su distancia focal e interpupilar) Juegos de abrebocas de goma (mordedores de caucho) 01 Pera para aplicar aire 01 Micromotor eléctrico / caja de control o unidad dental 01 Lampara de fotocurado 01 Adaptador para fresas de alta velocidad. 01 pieza de alta velocidad 01 pieza de baja velocidad o micromotor 01 contraangulo 1 lb de alginato 1k de yeso piedra 2 barra de godiva de baja fusión 01 láminas de cera roja marca recomendada CAVEX 4 hojas de bisturí N° 15 1 hilo dental 01 plumón marcador indeleble 01 taza de goma para alginato (siliconado). 01 taza de goma para yeso (no siliconado). 01 espátula para mezclar alginato. (plástica). 02 Dosificadores para mezclar alginato. 01 para polvo y 01 para agua. 01 espátula para mezclar yeso (metalica) 01 juego de zocaladores superior e inferior. 01 mango de bisturí N° 3 01 espátula Lecron 01 Mechero para alcohol. 01 tijera de mayo</p>		S/8,500.00
Curso: Clínica integral del adulto I		
Lista de materiales		Costo*
<p>Jeringa tipo cárpule con émbolo de aspiración en arpón Curetas para dentina: Pequeña N° 51/52 Mediana N° 57/58 Grande N° 63/64 01 Aplicador bioactivo de hidróxido de calcio Hu Friedy Aplicador biactivo de hidróxido de calcio por un extremo y por otro una espátula para mezclar el material ó 02 aplicadores monoactivos para cada una de las funciones señaladas</p>		S/10,500.00

<p>1 Platina de vidrio rectangular 01 Espátula monoactiva para cemento 02 Clamps por cada número: Para premolares: 206, 208 Para molares: 200, 201 Para molares parcialmente erupcionados: 14, 14^a Para anteriores: 210, 211, 212 DAENA N° 00,8,10,14,14^a, 18 26, 27, 28, 01 arco de Young o porta dique metálico. 1 arco de Young o porta dique plástico. 01 porta clamp tipo Ivory 01 perforador para dique de goma 01 Tijera chica punta roma 4 Modelos de maxilar superior e inferior dentición adulta, arcada completa, no articulado, para prácticas de simulación. Bases para dientes y máscara de phantoma. Marca CES - MESH 02 unidades por cada tipo de Puntas diamantadas de grano grueso, para alta velocidad, en forma: Redonda: Pequeña N°010, mediana N°014, grande N°020 Pera: Pequeña N°010, mediana N°012, grande N°016 Fisura: Pequeña N°012, mediana N°014, grande N°016 1 de c/u Fresas de carburo tungsteno, para alta velocidad, de 6 a 8 hojas: Redonda pequeña (N°10) Redonda mediana (N°14) Redonda grande (N°18) 1 de c/u Fresas de carburo tungsteno para baja velocidad: Redonda pequeña (N°2) Redonda mediana (N°4) Redonda grande (N°6) 01 Fresa de carburo tungsteno para alta velocidad 1/8 01 Punta diamantada para preparación de intervención mínima tipo KG Sorensen Puntas diamantadas de grano fino y extrafino para pulido de resinas (códigos rojo y amarillo) en forma de: Pimpollo mediano: Código 368 N°020, grano fino y extrafino Fisura corta: Código 852 N°016, grano fino y extrafino Fisura larga: Código 859 N°014, grano fino y extrafino Redonda: Código 801 N°018, grano fino y extrafino 02 de c/u Puntas abrasivas de caucho para pulir resinas Astropol (Vivadent) o Brilliant glass (Coltene) Forma de pimpollo grano grueso y fino Forma de lenteja grano grueso y fino Forma de copa grano grueso y fino 01 Kit de discos de grano fino, mediano y grueso para pulido de resina con su respectivo mandril (TIPO Soflex) 01 Brocha para pulir resinas (astrobrush) 01 portamatriz para cinta metálica tipo toflemire Kit de matrices interproximales seccionadas metálicas, incluyendo el anillo de sujeción y las matrices respectivas. Unimatrix (TDV) Pincel plano para resina N°01 y N°02 (aprox.. 5mm de grosor) 01 Aplicador de resina Hu-Friedy TNPFW3 01 Aplicador de resina Hu Friedy TNCIGFTM145 01 Pincel plano para resina N °01 N° 02 (aprox. 5mm de grosor) Pinceles y micro brochas para aplicar adhesivos (fino y superfino) 01 Condensador o conformador metálico para resina tipo P-1 Ivoclar Vivadent 01 Escobilla metálica para limpiar fresas Fresas de acero multilaminadas para pulido de resinas de 20 hojas a más (forma?) Espátula para colocar el hilo retractor Cepillos de silicona para contrángulo para pulido de resinas compuestas Escobillas de cerdas negras en forma de penacho Mango de bisturí N°03 Curetas Mc Call N° 13-14-17-18 Curetas Gracey rígidas: N°5/6, N°7/8, N°11/12, N°13/14 Piedra de Arkansas para afilar instrumentos N° 0 Jaquettes: N°SJ 30/33+ (anterior) y 31/32+ (posterior) Sonda Nabers para furcaciones (curva) 01 paquete de Gasa cortada 01 jeringa de Ácido orto fosfórico al 37% Cinta celuloide Cuñas de madera (delgada, mediana y gruesa) Jeringa descartable de 10 ml 01 caja diques de goma azules (para todo el año) Hojas de bisturí N°11, 12 y 15. 03 copas de goma, para profilaxis para contrángulo. 03 escobillas de cerdas blancas para profilaxis para contrángulo.</p>	
---	--

<p>2 libras de alginato (alginelle) con su respectivo taper de plástico 3k de yeso piedra con su respectivo taper de plástico Kit de resinas: 1 frasco de adhesivo, 1 jeringa de ácido grabador, 1 cartucho de resina A2 (esmalte), 1 cartucho de resina (dentina). (todo debe ser mantenido a una temperatura estable en taper de plástico) Kit económico de silicona: (speedex, zhermack) (solicitado para mayo y junio) Cuñas de madera, Cintas celuloide. Tiras de lija para resina grano fino y grano grueso. 01 caja de dique de goma azules. pasta de profilaxis (chisquete) y liquido revelador de placa (DTONOS) 1 unidad Mechero con tapa y parte superior para la mecha de metal. 1 litro. De Alcohol 96 4 Unidades de hojas Bisturí N° 15 1 unidad mango de bisturí 1 unidad Juego de cinco Pkt "SAONA" 1 unidad. Lección "SAONA" 1 unidad Lección diablito "SAONA" 1 unidad Cepillo de dientes para niño 1 unidad Cera en lata Dentaurum Star Wax, oclusal color gris o crema/ o afín 1 unidad Cureta para dentina pequeña. 1 paquete de campos azul Articulador semiajustable con 4 juegos de platinas</p>	
--	--

IES	Universidad Peruana Cayetano Heredia	
Sede	La Molina, San Martín de Porres (Lima)	
Carrera	Estomatología	
Beca	Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020	
Periodo	2022-II	
Ciclo	5to	
Curso: Clínica integral pediátrica I		
Lista de materiales		Costo*
<p>1 Set de separadores de carrillos para fotografía intraoral para pacientes pediátricos y adultos. 1 Set de Espejos de acero bañado en rodio para fotografía intraoral. 3 Modelos de maxilar superior e inferior dentición PEDIATRICA, arcada completa, no articulado, para prácticas de simulación. Bases para dientes y máscara de phantoma. Marca CES - MESH 1 Espejo facial con mango 1 Aceite lubricante para piezas de mano de alta y de baja velocidades. 1 Piedra de Arkansas para afilado de instrumentos. Juegos de abre bocas de jebe Jeringas tipo Cápule con émbolo de aspiración (con arpón). 1 Perforador para dique de goma 1 Porta clamp tipo Ivory 1 Arco de Young pequeño 1 Arco de Young mediano 1 Platina de vidrio para uso odontológico. 2 Taza de goma para alginato 2 Espátula para mezclar alginato Set proporcionador de polvo y agua para alginato 1 Portamatriz y matriz metálica o sistema de matrices UNIMATRIX u otras marcas. 2 Instrumento de bola para aplicar hidróxido de calcio. 1 Aplicador biactivo de hidróxido de calcio por un extremo y por otro una espátula para mezclar el material ó 02 aplicadores monoactivos para cada una de las funciones señaladas 1 Porta matrices para cinta metálica tipo Tofflemire 1 Espátula monoactiva para cemento 1 Cureta para dentina, de doble extremo, tipo discoide - Pequeña (N° 51/52) - MAILLEFER 1 Cureta para dentina, de doble extremo, tipo discoide - Mediana (N° 57/58) - MAILLEFER 1 Curetas para dentina, de doble extremo, tipo discoide - Grande (N° 63/64) - MAILLEFER 1 Cureta Gracey rígidas: (N°5/6) 1 Cureta Gracey rígidas: (N°7/8) 1 Cureta Gracey rígidas: (N°11/12) 1 Cureta Gracey rígidas: (N°13/14) 1 Jaquettes N°1 - SJ 30/33+ (anterior) 1 Jaquettes N°2 - SJ 31/32+ (posterior) Juego de cubetas para niños - RIMLOCK o MORELLI Equipo de exodoncia niños - RECTO ANTERIOR Equipo de exodoncia niños - PICO DE LORO</p>		S/6,500.00

<p>Equipo de exodoncia niños - PICO DE MILANO Equipo de exodoncia niños - UNIVERSAL Equipo de exodoncia niños - BAYONETA Elevadores de punta fina 1 Alicate removedor de coronas. 1 Tijera curva para metal. 1 Punta cónica de caucho. 1 Alicate Johnson 114. 1 Asentador para coronas. 1 Alicate How 1 Alicate removedor de coronas. 1 Compás de 02 puntas secas con tornillo de seguridad 2 cajas de limas del 15 al 40 - 18 o 21 mm 1 cajas de limas del 45 al 80 - 18 o 21 mm Bolsita de topes para endodoncia 1 Ionomero de base tipo Ketac molar (polvo y líquido) 1 Caja de conos de papel de primera serie 5 Corona de acero preformadas para las pzas: 64, 65, 75, 84, 85</p>	
---	--

IES	Universidad Peruana Cayetano Heredia	
Sede	La Molina, San Martín de Porres (Lima)	
Carrera	Estomatología	
Beca	Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020	
Periodo	2022-II	
Ciclo	6to	
Curso: Clínica integral del adulto II		
Lista de materiales		Costo*
<p>01 lente de aumento de 2.5x o 3.5x (personal) CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO II 01 maqueta ad doc. 02 Exploradores de conducto N° 15 02 curetas de dentina de vástago largo 01 porta cinta matriz en perfectas condiciones. 01 porta dycal 01 jeringas cárpule Clamps: Incisivos: 210,211,212 (caja esteril pequeña) Caninos o premolares: 00, 14,27,26,207, 208 (caja esteril pequeña) Kit de fresas para endodoncia con estuche esterilizable: Puntas diamantadas de alta velocidad: 03 redondas de vástago largo N°2 03 fisura corta y larga grano grueso 03 forma de flama grano grueso 02 fresas Endo Z Instrumental Especifico - Obligatorio: Preparación Biomecanica Kit de limas especiales: 01 Caja X6 de limas # 06 de 25mm 01 Caja X6 de limas # 08 de 25mm 01 Caja X6 de limas # 10 de 25mm Kits de fresas gates glidden 03 fresas gates glidden 1 03 fresas gates glidden 2 03 fresas gates glidden 3 Kit de limas flexibles: marcas comerciales: flexofile, flexicut, k-flex, flex R renovables durante el año 02 Cajas de limas # 15-40 de 25mm 02 Cajas de limas # 45-80 de 25mm Kit de limas NiTi (niquel-titanio): 02 Caja de limas # 15-40 de 25mm 02 Caja de limas # 45-80 de 25mm Kit de limas Hedstroem: 02 Caja de limas # 15-40 de 25mm 02 Caja de limas # 45-80 de 25mm 01 kit de topes de silicona 02 clean stand 02 reglas milimetradas 01 platina de vidrio esteril 01 espátula de cemento 02 kits de cánulas de aspiración endodóntica (solo para presencialidad) Instrumental: Obturación final</p>		S/3,500.00

<p>01 tijera recta pequeña y esteril (cortar conos) platina de vidrio esteril 02 juegos de espaciadores digitales de 25mm (A,B,C,D) 01 caja simple de conos de gutapercha ISO 40, 45, 50 Gasas en tambor 01 frasco de hipoclorito de sodio clasico (lejia de casa) 01 frasco de eugenol 01 frasco de EDTA. 02 jeringas descartables de 20cc con aguja de 25G 03 Cajas simples de conos de gutapercha ISO 20 y 25 por cada numero 01 caja de conos de papel ISO 40 01 caja de diques de goma 06 Vasos descartables 01 frasco de Oxido de Zinc Tijeras de mayo 2 cubetas parciales individuales metálicas (tipo rim lock) Jeringa para silicona dental espátula para mezclar silicona (tipo Zhermack) Jeringa para Ionómero 04 puntas de jeringa para ionómero Espátula de plástico para ionómero 01 Block de acetato Platina de vidrio Cera amarilla Kit de silicona (fluida y pesada) Marcas recomendadas Speedex o Zhermack 01 jeringa de resina resilente (marca de su elección) 01 frasco de Ionómero de vidrio tipo I (base) Cinta teflón 03 copas de goma, para profilaxis para contrángulo. 03 escobillas de cerdas blancas para profilaxis para contrángulo. 2 libras de alginato (alginelle) con su respectivo taper de plástico 3k de yeso piedra con su respectivo taper de plástico Kit de resinas: 1 frasco de adhesivo, 1 jeringa de ácido grabador, 1 cartucho de resina A2 (esmalte), 1 cartucho de resina (dentina). (todo debe ser mantenido a una temperatura estable en taper de plastico) Kit económico de silicona: (speedex, zhermack) Cuñas de madera. Cintas celuloide. Tiras de lija para resina grano fino y grano grueso. 01 caja de dique de goma azules. Espátulas para resinas Kit de pulido de resinas Lámpara de fotocurado jeringa de Resina compuesta A2 (Dentina) cómo mínimo Vaselina liquida Papel de articular Bandera de Broaderick</p>	
--	--

IES	Universidad Peruana Cayetano Heredia	
Sede	La Molina, San Martín de Porres (Lima)	
Carrera	Estomatología	
Beca	Beca 18 de Pregrado y todas sus modalidades - Convocatorias 2019, 2020 y 2021 y Beca Deporte Escolar - Convocatoria 2020	
Periodo	2022-II	
Ciclo	7mo	
Curso: Clínica integral del adulto III		
Lista de materiales		Costo*
<p>2 Modelos de maxilar superior e inferior dentición adulta, arcada completa, no articulado, para prácticas de simulación. Bases para dientes y máscara de phantoma. Marca CES - MESH Cinzel Kramer-Nevins ½ o Cinzel recto (Marca recomendada: Hu Friedy o Delta) Lima para hueso sugarmán 1S/2S Tijera para encía curva pequeña (Golmam-Fox) - opcional Porta aguja Tijera para cortar hilo de sutura. Pinza mosquito curva 01 paralelógrafo 1 regla milimetrada flexible Aditamentos para paralelógrafo</p>		S/3,000.00

Grafito Nº 2 Cera para Incrustaciones Pasta Zinquenólica	
Curso: Clínica integral pediátrica III	
Lista de materiales	
	Costo*
2 Modelos de maxilar superior e inferior dentición PEDIATRICA, arcada completa, no articulado, para prácticas de simulación. Bases para dientes y máscara de phantom. Marca CES - MESH	S/1,000.00

* *La rendición procede con el comprobante de pago del material de estudios adjunto al SIBEC, hasta por el monto establecido por resolución jefatural antes mencionada.