

UNIVERSIDAD ESPECIALIZADA DE LAS AMÉRICAS

CONSEJO ACADÉMICO

ACUERDO No.033-2022

(de 30 de agosto de 2022)

Que aprueba el Informe de la Comisión Evaluadora de Ascenso de Categoría designada para examinar la solicitud del Profesor. José Aníbal Guilbauth González.

El Consejo Académico en uso de sus facultades legales y estatutarias.

CONSIDERANDO:

Que en la sesión del Consejo Académico correspondiente al día 30 de agosto de 2022, se presentó a la consideración de sus miembros, el Informe de la Comisión Evaluadora de Ascenso de Categoría que examinó la solicitud presentada por el profesor Regular Titular II, Dr. José Aníbal Guilbauth González, con cédula de identidad No. 4-120-2220.

Que, en dicho informe, la Comisión concluyó que el Profesor José Aníbal Guilbauth González cumple con los requisitos y la puntuación, para ascender de la categoría de Profesor Regular Titular II, a la de Profesor Regular Titular III, según lo establecen el literal c del artículo 14 y el artículo 15 del Reglamento de Profesores Regulares de la Universidad Especializada de las Américas.

Que luego de analizado el informe correspondiente, fue aprobado por unanimidad de los miembros asistentes a la sesión.

Que de acuerdo al artículo 19 del Reglamento de Profesores Regulares de la Universidad Especializada de las Américas, modificado por el Acuerdo Académico No.030-2014, el informe de la Comisión Evaluadora de Ascenso de Categoría debe presentarse a la consideración del Consejo Académico.

ACUERDA:

PRIMERO: APROBAR el Informe de la Comisión Evaluadora de Ascenso de Categoría que examinó la solicitud presentada por el Profesor José Aníbal Guilbauth González, con cédula de identidad No. 4-120-2220.

SEGUNDO: El Informe aprobado contiene el siguiente cuadro de evaluación de puntos: Informe de la Comisión Evaluadora de Ascenso de Categoría del

le la Comision Evaluadora de Ascenso de Categoria del Profesor José A. Guilbauth

Área/ Descripción	Área de conocimiento	Área Afín	Área Cultural	Observación
Perfeccionamiento Profesional				
II Congreso Internacional de Estimulación temprana y desarrollo del talento infantil- 40 horas				Esta certificación se consideró en la sección de conferencista. (Una sola certificación)
Diplomado en formación de tutores de ambientes virtuales de aprendizaje. 80 horas	4			
VII Congreso Internacional de Investigación e Innovación 28, 29, 30 septiembre de 2020. 40 horas				Esta certificación ya está considerada en la sección de ponencias.
Competencias digitales y	2			

herramientas educativas. 40 horas.			
IX Congreso internacional de			Esta certificación ya
neurociencias educación y			está considerada en la
desarrollo infantil 26, 27 y 28 de			sección de
enero de 2022 virtual. 40 horas			conferencista.
Jornada Científica Virtual de			Artículo 71.
UDELAS 2020. "Hacia el			(Acuerdo Académico
perfeccionamiento académico e			No. 025-A-2009) Se
investigación científica en la			reconocerán aquellos
comunidad educativa de la			seminarios que, una
UDELAS". 5, 6,7,8,9 octubre.			vez cumplido con
94 BA BA BA			todos los requisitos, se
			realizarán con un total
			no menor de cuarenta
			(40) horas
10° Congreso Científico Educación,			Artículo 71
Salud y Bienestar: Innovación en la			(Acuerdo Académico
era digital, realizado entre los días			No. 025-A-2009) Se
13,14 y 15 de octubre. 2021			reconocerán aquellos
			seminarios que, una
			vez cumplido con
			todos los requisitos, se
			realizarán con un total
			no menor de cuarenta
			(40) horas
Creación de libros digitales 26 de	2		
marzo-2020. MIRIADAX 40 horas	, ,, ,,		
Capacitación: investigación			
cuantitativa: de la teoría a la		1	
práctica. CIDE-Ecuador. Fecha: 12			
al 15 de mayo de 2020. 40 horas.			F-1
VII Congreso Internacional de			Esta certificación se
Educación Especial e Inclusiva. 19, 20, 21. Horas: 40, año: 2021			consideró en la
20, 21. Horas: 40, and: 2021			sección de ponencia.
I congreso Internacional de			(Una sola certificación) Esta certificación se
Propuestas educativas innovadoras			Esta certificación se valoró en la sección de
con pertinencia cultural. 40 horas.			Conferencias
Año: 2020			Comerencias
Ejecutorias / Publicaciones			
			Povista Especializada
Artículo en Revista Internacional. Las aulas virtuales como			Revista Especializada internacional indexada
Las aulas virtuales como herramientas facilitadoras del			internacional indexada
aprendizaje durante el	8		
confinamiento por la Covid 19-	0		
UDELAS. Revista: Horizontes Vol. 4			
Num. 16 (2020)			
Publicación en revista			Revista General-
internacional: Artículo: Cuidado			Espacio Logopédico,
con el uso inadecuado de			Lapacia Labapeaica,
tecnología aplicadas a la educación.	2		
Época 1, número 426. Fecha de			
publicación: enero, 15 de 2020.			
Publicación en revista			Revista General-
At Assistant Action Control Action Control Action Control Action Control Action Control Contro			Espacio Logonedico
internacional: La virtualidad en la	2		Espacio Logopédico,
AT STREET VOICE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	2		Espacio Logopedico,

Circulación Nacional; Tecnología y uso racional en educación. 23 narzo 2017 Circulación Nacional: Los textos educativos, ¿enseñan solos? 26 de narzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 13 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnología es excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: el empleo de las tecnología es excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021 Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Por qué invertir en las tecnología educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Waterial Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: 2 tecnología educativa. Por por vill Semestre: 1, Año: 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: 2 tecnología educativa. Asignatura: 2 tecnología educativa. Asignatura: 4 tecnología educativa. Grupo: Vill Semestre: 1, Año: 2020. Video: Circulación vilbe. Titulo: 2 tecnología educativa. Circulación: Discorbio de Como crear tú cartapacio de 2 tecnología educativa. Grupo: Vil. Semestre: 1, Año: 2021. Video: Apiicación You'rube. Titulo: 2 tecnología educativa. Grupo: Vil. Semestre: 1, Año: 2020.	Publicación en Periódicos	STORY STORY		
usor racional en educación. 23 marzo 2017 Circulación Nacional: Los textos educativos, ¿enseñan solos? 26 de marzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 1 31 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías en excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: exeflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿24 calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: ¿28 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas. ¿Por qué invertir en las tecnología educativa. ¿Por qué inver				
Circulación Nacional: Los textos educativos, Jenseñan solos? 26 de marzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 13 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019. Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19.1 8 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video: Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video: Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación You'Tube. Titulo: 2				
Circulación Nacional: Los textos educativos, censeñan solos? 26 de marzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 1 1 3 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Ouieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿As efidexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Por qué invertir en las tecnologías educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnología educativas? 26 de abril de 2018. Material Diáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Signatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video: Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación You'Tube. Titulo: 2		1		
educativos, ¿enseñan solos? 26 de marzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 1 1 31 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019. Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020. Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19.1 8 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. 2 etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. 3 etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. 4 etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 7 etapas de la tecnología educativa. 9 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 9 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 9 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas de la tecnología educativa. 6 etapas del eladuativa. 6 etapas del e	LISTOPHER AND DESCRIPTION OF LISTOPHER ST.			
marzo 2017. Circulación Nacional: Un sistema El sistema educativo panameño? 13 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: ¿Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación nacional: Proportion de 2015. Circulación naci	The state of the s			
Circulación Nacional: Un sistema ¿El sistema educativo panameño? 1 1 31 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Les tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: Aplicación YouTube. Título: 2		1		
¿El sistema educativo panameño? 13 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: ¿Greflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019. Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020. Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19.1 8 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. O2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1, Año: 2020. Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: Aplicación YouTube. Titulo: 2				_
13 febrero de 2016 Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, Carupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: Aplicación YouTube. Titulo: 2	100 SECURIOR			
Circulación nacional: El empleo de las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019. Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Semestre: 1. Año: 2020. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The second secon	1		
las tecnologías sin excluir lo primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: ¿Ver el composition de contrologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
primordial. 3 de enero de 2018 Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Refelexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: ¿Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Estapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Estapas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
Circulación nacional: Quieres ser el próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación You'Due. Título: 2	-	1		
próximo ministro de Educación. 14 de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, delapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. 2 Grupo: VIII Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	·			
de octubre de 2018. Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	100000000000000000000000000000000000000			
Circulación nacional: ¿Reflexión sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: La púllia: Video. Elabora con publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2			0.75	
sobre el sistema educativo panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Asignatura Tecnología Educativa. Asignatura Tecnología Educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
panameño actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
Danameno actual? 23 de febrero de 2019 Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: B Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s		0.75	
Circulación nacional: Las tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: Bloceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. 2 a crupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
tecnologías educativas ante la ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1. Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VIII Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The second secon			
ausencia de clases presenciales. 2 de abril de 2020 Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2		1		
Circulación nacional: ¿La calidad de la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Diáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	1	_		
la enseñanza depende del medio o de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: B Boceto de Contenido. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	CONTROL OF THE CONTRO			
de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
de sus actores? 29 de marzo de 2021. Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2		1		
Circulación nacional: Las tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s	-		
tecnologías aplicadas a la educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Qrupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s			
educación semipresencial durante la Covid 19. 18 de agosto de 2021. Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, etapas. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020. Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Qrupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	,	1		
Circulación nacional: Necesidad de un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2		-		
un plan decenal en la educación panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
panameña. 4 de junio de 2015. Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa, educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
Circulación nacional: ¿Por qué invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1, Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2			0.75	
invertir en las tecnologías educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	-			
educativas? 26 de abril de 2018. Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s			
Material Didáctico Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s	1		
Presentación: Aplicación: Site Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2				
Google. La tecnología educativa, etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	The state of the s			
etapas. Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	Presentación: Aplicación: Site			
Video: Etapas de la tecnología educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	Google. La tecnología educativa,	2		
educativa. VII Semestre: 1. Año 2020 Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:				
Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título: 2	Video: Etapas de la tecnología			
Video: Bases teóricas de la tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	educativa. VII Semestre: 1. Año	2		
tecnología educativa. Asignatura: tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	2020			
tecnología Educativa. Grupo: VII Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	Video: Bases teóricas de la			
Semestre. Semestre: 1, Año: 2020. Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	tecnología educativa. Asignatura:	2		
Video: El Boceto de Contenido. Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	tecnología Educativa. Grupo: VII	-		
Asignatura: Tecnología Educativa. Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	Semestre. Semestre: 1, Año: 2020.			
Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020. Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	Video: El Boceto de Contenido.			
Revista Digital: Video. Elabora con Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:		2		
Publisher tu revista digital. Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	Grupo: VIII. Semestre: 1. Año: 2020.			
Asignatura Tecnología Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:				
Asignatura Tecnologia Educativa. Grupo: VII. Semestre: 1. Año: 2021. Video: Aplicación YouTube. Título:	3	2		
Video: Aplicación YouTube. Título:		_		
1				
Cómo crear tú cartapacio de	Video: Aplicación YouTube. Título:	2		
	Cómo crear tú cartapacio de			

comunicación aumentativa v		
,		
alternativa. Asignatura: Avances		
tecnológicas para las personas con		
discapacidad. Grupo: VIII.		
Semestre: 2. Año: 2020.		
1000		
Video. Aplicación: YouTube. Título:		
Una experiencia con Alexa.		
Asignatura: Avances tecnológicas	2	
para las personas con discapacidad.		
Grupo: VIII. Semestre: Año: 2021.		
PPT. Presentación. Power Point.		
Título: ¿Cómo hacer tu Blog?		
Carrera: Licenciatura Educación	2	
Especial. Semestre del Grupo VII.		
Año académico 2020.		
Presentación: Power Point. Módulo		
THE ARCHITECTURE (CONTROL OF THE CONTROL OF THE CON		
5. Tecnologías para la movilidad		
personal. Carrera: Licenciatura		
educación especial. Asignatura:		
Avances tecnológicas para las	2	
personas con discapacidad.		
Semestre del grupo: VIII. Semestre		
académico: II. Año académico:		
2020.		
Presentación. Power Point. Título:		
La comunicación aumentativa y		
alternativa. Carrera: Licenciatura		
500 S S S S S S S S S S S S S S S S S S		
educación especial. Asignatura:	_	
Avances tecnológicos para las	2	
personas con discapacidad.		
Semestre del grupo: VIII. Semestre		
académico: II. Año académico:		
CONTROL OF		
2021.		
2021. Programas de Asignaturas		
2021. Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa.		
2021. Programas de Asignaturas	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación	2	
2021. Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año		
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en		
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año		
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa.		
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura:		
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el año 2019.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el año 2019.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el año 2019. Programa de Tecnología Internet y Cómputo. Programa de Docencia	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el año 2019. Programa de Tecnología Internet y Cómputo. Programa de Docencia para Profesores de UDELAS.	2	
Programas de Asignaturas Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Educación Especial. Fue elaborado en el año 2019. Programa de tecnología educativa. Carrera: Licenciatura en Dificultades del Aprendizaje. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en Informática educativa. Asignatura: Tecnología Educativa. Año de elaboración: 2021. Programa de Tecnología Educativa. Carrera: Licenciatura en educación especial. Asignatura: Avances tecnológicos para las personas con discapacidad. Fue elaborado en el año 2019. Programa de Tecnología Internet y Cómputo. Programa de Docencia	2	

Conferencias	THE WASTER	and the same	
Conferencia Internacional: Título:		The second state of the se	
Uso de Tic en el proceso de			
estimulación temprana. Tipo			
Congreso Internacional. Nombre:			
2do Congreso Internacional.	3		
,			
Desarrollo del talento humano.			
Año: 2017. Sede Ecuador.			
Conferencia Nacional: Título: El uso			
de las TIC en la educación. Tipo:			
Congreso Nacional. Lugar: Centro			
Regional Universitario de Panamá	2		
Oeste. 27 de septiembre de 2017.	2		
Año: 2017. Auditorio: Docentes			
universitarios, profesionales del			
sector educativo.			
Conferencia nacional: Título: ¿Por			
qué la virtualidad en la educación			
superior? Tipo nacional. Lugar:			
Departamento de Pedagogía.	3		
Fecha: 18 de octubre 2017. Sede			
Panamá.			
Conferencia Nacional, Título:			
CONTROL SERVICE CONTROL CONTRO			
Didáctica e investigación educativa			
para fomentar el uso de la			
tecnología educativa, en Panamá.			
Tipo: Il Foro Académico de			
informática educativa. Lugar:	1		
Facultad de informática,			
electrónica y Comunicaciones.			
Universidad de Panamá. Fecha 6 de			
septiembre de 2018. Año 2018.			
Invitación:			
Conferencia Internacional: Título: El			
uso pedagógico de las TICS en la			
educación superior, una necesidad			
para brindar el aporte exigido por			
nuestra sociedad. Tipo: Congreso	_		
internacional de propuestas	3		
educativas innovadoras con			
pertinencia cultural. Fecha: 23 de			
julio 2020. Año: 2020. Sede:			
Ecuador.			
Conferencia nacional: Título:			
Nuevas tendencias, retos y			
herramientas tecnológicas en la			
educación superior. Tipo: Jornada.			
Jornada Universitaria- FAECO.	3		
Fecha: 19 de junio de 2019. Sede:	,		
Facultad de Administración de			
Empresas y Contabilidad -Escuela de Contabilidad.			
		AND DESCRIPTIONS	
Ponencias Ponencias 1. Títulos La Formación			
Ponencias 1: Título: La Formación			
tecnológica de las futuras docentes	1		
de educación especial. Tipo	-		
Nacional			

Ponencia 2: Título: Las aulas virtuales, herramientas facilitadoras de aprendizaje durante el confinamiento del Covid por el Covid 19. Tipo Nacional	1	
Ponencia 3: Título: Buenas prácticas en los entornos virtuales de aprendizaje. Tipo: nacional. Evento: Departamento de Pedagogía. Fecha: 9 de marzo 2017.	1	
Ponencia 4: Experiencias de formación a través de espacios virtuales de aprendizaje en dos universidades estatales panameñas. Internacional. IX Congreso Internacional de Neurociencias, Educación y Desarrollo Infantil.	3	
Ponencia 5: Realidad de la problemática de la informática educativa en el nivel primario en Panamá. Nacional. Il Foro académico de informática educativa. Facultad de Informática, electrónica y comunicaciones. 6 de septiembre 2018.	1	
Ponencia 6: Importancia de la tecnología en la orientación profesional de las personas con discapacidad visual. V Foro de Orientación Profesional Virtual. 23 de octubre de 2021. Universidad de Panamá.	1	
Reconocimiento		
Reconocimiento en el marco de la conmemoración del XVIII Aniversario de nuestra facultad. Dado a los 29 días del mes de junio de 2017. Apoyo técnico docente 1. Coordinador de Comisión	1	Artículo 94. Las ejecutorias de premios, reconocimientos y honores nacionales o internacionales se reconoce así: Si fueron obtenidos en certámenes de carácter nacional y del área de conocimiento o si fueron obtenidos en certámenes internacionales y del área de conocimiento, los puntos se asignarán según lo establecido en el cuadro de evaluación-Acuerdo Académico 025-A-2009
1. Coordinador de Comisión	1	Solo se evidencio un
	272	

permanente. De ejecutorias. Años 2016-2017.			año.
Miembro de Comisión Permanente.			
Convalidación y Reconocimiento. 2016 hasta 2020.	3		
Miembro de Comisión Permanente.			
Cultura Académica. 2017, 2018, 2019.	2.25		
Miembro de la Comisión Eventual. POA 2018.			Artículo 95 La participación en las comisiones permanentes o eventuales se considerarán ejecutorias ponderables cuando estén debidamente certificadas por la autoridad nominadora y acompañada por el informe de actividad, el informe técnico y copia del producto logrado por el trabajo
			de la comisión
Coordinador de la comisión eventual. Elaboración de la Revista FEEP. 2019.	0.5		
Miembro de la Comisión			
Permanente de Ambiente. 2017, 2018, 2019.	2.25		
Miembro de la Comisión de Asesoría de Trabajo de Grado. 2020-2021.			Artículo 95 La participación en las comisiones permanentes o eventuales se considerará ejecutorias ponderables cuando esté debidamente certificada por la unidad nominadora
Representante de la Universidad en Eventos Nacionales			
Representante de la UDELAS ante			THE THE SHAPE OF SHAPE OF SHAPE OF
Seminario de la Carrera Administrativa. 2019.		1	
Representante de UDELAS ante el II Foro del Día Mundial del Ambiente. 2019.		1	
Representante de UDELAS ante el II Foro de Informática Educativa. Año: 2018.			Artículo 95 La participación en las comisiones permanentes o eventuales se considerará ejecutorias ponderables cuando

				esté debidamente certificada por la unidad nominadora
Jurados de Trabajos de Graduación				
Jurado Trabajo de Graduación. Nombre del estudiante: Nazaret Peña. Licenciatura en gestión turística. Fecha: 3 de octubre de 2017.	0.25			
Jurado de Trabajo de Graduación. Nombre del estudiante: Elsy Bordones. Licenciatura en Educación Especial.	0.25			
Estudiante: Jesica Martínez. Licenciatura en Educación Especial.	0.25			
Jurado 4: Miembro de la Comisión de Trabajo de Grado.	0.25			
Jurado 5. Software Educativo de Matemática para VI°. Elaborado en Programa Vial Basic para la Escuela Pedro J. Sosa en el Corregimiento de Calidonia.	0.25			
Jurado N°6: Proyecto de Plataforma digital como artífice para el Desarrollo Turístico de la Región de Panamá Este. Estudiantes: Kenneth De La Cruz y Franklin González.	0.25			
Jurado N°7 Tecnología Educativa. Estudiante: Eric García.	0.25			
Jurado N°8: Fátima Ariano y Yajahivis Rodríguez, Licenciatura en Gestión Turística. 2019.	0.25			
Jurado N°9: Jimara Fierro Ortega. Licenciatura en Docencia en Informática. 2019.	0.25			
Jurado N°10: Karla Navarro. Diseño de página web para la promoción y gestión turística del distrito de La Pintada, provincia de Coclé-	0.25			
Jurado N°11: Jurado de trabajo de Grado de la Promoción 2017-2018. Certificado por la Coordinación de la Comisión de Trabajo de Grado.	0.25			
Experiencia Docente y Profesional				THE PARTY OF THE PARTY.
Profesor tiempo completo. 1 de diciembre de 2016 a la fecha.	30			
Evaluación del Desempeño-* Docente	6			
Total	128.75	3.25	2	
TOTAL	134			

TERCERO: De acuerdo al Informe aprobado, Profesor José Aníbal Guilbauth González, cumplió con los requisitos para ascender de la categoría de Profesor Regular Titular II a la de **Profesor Regular Titular III**.

CUARTO: Notificar de esta decisión al Profesor José Aníbal Guilbauth González e informarle que contra esta decisión cabe el recurso de reconsideración dentro de los cinco (5) días siguientes a su notificación.

QUINTO: Una vez en firme este Acuerdo, publíquese en la página web y remítase copia a la Dirección General de Recursos Humanos, para que se realice el trámite correspondiente al ascenso del Profesor José Aníbal Guilbauth González, a la categoría de **Profesora Regular Titular III**, el cual regirá a partir de la fecha del presente Acuerdo.

Dado a los treinta (30) días del mes de agosto de 2022, en la Universidad Especializada de las Américas, República de Panamá.

Dr. Juan Bosco Bernal

SPECIALIZADA DE

ANAMA HEP. OF

Presidente

Dra. Gianna Rueda

Secretaria

DC