



Resolución Directoral Institucional

I.E.S.T.P. Gilda Liliana Ballivián Rosado

RDI N° 35-DG-2022

Lima, 05 de junio del 2022.

VISTO:

La R.V.M N° 276-2019-MINEDU (noviembre, 2019) que aprueba la Norma Técnica denominada “Condiciones Básicas de Calidad para el Procedimiento de Licenciamiento de los Institutos de Educación Superior y las Escuelas de Educación Superior Tecnológica” y el Decreto de Urgencia N° 017-2020 (enero, 2020) “Decreto de Urgencia que establece medidas para el fortalecimiento de la gestión y el licenciamiento de los Institutos y Escuelas de Educación Superior, en el marco de la Ley N° 30512 Ley de Institutos y escuelas de educación Superior y de la carrera Pública de sus docentes”.

Asimismo, el DS N° 016-2021-MINEDU, publicado el 31 de octubre del año 2021, donde se modifica el DS N° 10-2017-MINEDU, y modificado por DS N° 11-2019-MINEDU.

CONSIDERANDO:

Que, el Instituto de Educación Superior Tecnológico Público “Gilda Liliana Ballibian Rosado” es una entidad del nivel de Educación Superior Tecnológico que brinda ocho (8) Programas de Estudios tales como: Contabilidad, Administración de Empresas, Electrónica Industrial, Electrotecnia Industrial, Mecánica Automotriz, Mecánica de Producción, Construcción Civil y Computación e Informática. El Instituto de Educación Superior Tecnológico Público “Gilda Liliana Ballibian Rosado” fue creado el año 1983 el 09 de Marzo mediante Resolución Suprema N°131-83-ED, se nos autorizó adecuar nuestro funcionamiento como Instituto Superior Tecnológico Publico “Gilda Liliana Ballivián Rosado”, dejando de lado la antigua denominación de Escuela Superior de Educación Profesional, ese mismo año mediante la Resolución Ministerial N°193-83-ED se autoriza la aprobación de ofertar las Carreras profesionales de: Construcción Civil – Contabilidad – Electricidad – Electrónica y Mecánica de Producción.

El 09 de Mayo de 1984 mediante Resolución Ministerial N°458-84-ED, se aprueba ofertar la carrera profesional de Administración y el 28 de Mayo de 1996 mediante Resolución Directoral N°264-96-ED se autoriza también el funcionamiento de las Carreras profesionales de: Mecánica Automotriz y Computación e Informática en el turno Diurno; finalmente mediante la Resolución N°429-2006-ED, se aprueba el funcionamiento de la Carrera Profesional de Computación e Informática en el turno Diurno y Nocturno.

Que, teniendo en cuenta la R.V. N° 276-2019-MINEDU que aprueba la Norma Técnica denominada “Condiciones Básicas de Calidad para el Procedimiento de Licenciamiento de los Institutos de Educación

Superior y las Escuelas de Educación Superior Tecnológica”; es necesario contar con un equipo de calidad que gestione todo lo necesario para el logro del Licenciamiento Institucional.

Teniendo en cuenta la Ley 28044, Ley General de Educación; Ley 30512, Ley de Institutos y Escuelas de Educación Superior y de la Carrera Pública de sus Docentes; el D.S. 010-2017-MINEDU, Reglamento de la Ley de Institutos y Escuelas de Educación Superior y de la Carrera Pública de sus Docentes; la R.V. N° 276- 2019-MINEDU que aprueba la Norma Técnica denominada “Condiciones Básicas de Calidad para el Procedimiento de Licenciamiento de los Institutos de Educación Superior y las Escuelas de Educación Superior Tecnológica”; la Ley No. 14996 y su modificatoria Ley No. 17394 que crea el Instituto de Educación Superior Tecnológico Público “Gilda Liliana Ballivian Rosado” y Revalidado por la R.D. No. 059-2005-ED; y en uso de las atribuciones conferidas para accionar en aplicación de la R.M. No. 409-2017-MINEDU que se crea el Modelo de Servicio Educativo Tecnológico de Excelencia por ser instituto de la Lima.

Artículo 1° CONFORMAR el Comité de Licenciamiento del Instituto de Educación Superior Tecnológico Público “Gilda Liliana Ballivián Rosado” que a continuación se indica:

N°	COMISIONES PARA EL DESARROLLO DEL EXPEDIENTE DE LICENCIAMIENTO	CONDICION	AREA/ UNIDAD / ESPECIALIDAD
I	PROYECTO EDUCATIVO INSTITUCIONAL		
	Palomares Anselmo, Jim	Responsable	Jefe de Calidad
II	PLAN ANUAL DE TRABAJO		
1	Nolasco Sandoval, Luis Alfredo	Responsable	Jefe de Unidad de Formación Continua
2	Jurado Guillen, Nösser Mariano		Director-General
III	REGLAMENTO INTERNO		
1	Jurado Guillen, Nösser Mariano	Responsable	Director-General
2	Rojas Cahua, Luis Alberto		Coordinador del Área de Electrónica Industrial
3	Segura Santisteban, Walter Santos		Coordinador del Área de Electrotecnia Industrial
IV	MPP-Manual de Perfil de Puestos		
1	Ramírez Chuquihuanga, Luis Alberto	Responsable	Docente de Administración de Empresas
V	Manual de PROCEDIMIENTOS ACADEMICOS		
1	AMADEO ANTONIO PAZ SOLDAN	Responsable	Secretario Académico
2	Bastidas Pino, Dioni Amador		Jefe de Unidad Académica
VI	PLATAFORMA: MANUAL DE USO DEL SISTEMA DE REGISTRO DE INFORMACIÓN ACADEMICA-GUIA DE USO DEL ENTORNO VIRTUAL DE APRENDIZAJE		
1	Bastidas Pino, Dioni Amador	Responsable	Jefe de Unidad Académica
2	AMADEO ANTONIO PAZ SOLDAN		Secretario Académico
3	Polanco Solgorre, Fernando Martin Renne		Servicio de Digitalización y Sistematización de Información
VII	SERVICIO DE BIENESTAR Y ATENCIÓN BÁSICA DE EMERGENCIAS Y RELACIÓN CON EMPRESAS Y PRACTICAS PROFESIONALES (EFSRT)		
1	Razo Quispe, José Luis	Responsable	Jefe de Unidad de bienestar y Empleabilidad
2	Segura Santisteban, Walter Santos		Coordinador del Área de Electrotecnia Industrial
3	YAYA GOMEZ DE CHIRA, MARIA EMILIA		Docente de Computación e Informática
4	ALMANZA CURE, ANDREA MAGGALI		Docente de Formación Transversal
VIII	SEGUIMIENTO DE EGRESADOS-CONECTA-TITULACIÓN-TITULA		
1	Gallardo Mendoza, Juan Carlos		Jefe de la Unidad de Investigación

2	<i>Chipana Tagle, Dennis Daniel</i>		<i>Coordinador del Área de Contabilidad</i>
3	<i>HERNANDEZ BECERRA, GUILLERMO</i>		<i>Docente de Contabilidad</i>
IX	PROPUESTA PEDAGÓGICA		
1	<i>Rojas Cahua, Luis Alberto</i>	<i>Responsable</i>	<i>Coordinador del Área de Electrónica Industrial</i>
2	<i>Segura Santisteban, Walter Santos</i>		<i>Coordinador del Área de Electrotecnia Industrial</i>
3	<i>Soria Pérez, Emilia</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica de Producción</i>
4	<i>Rojas Saldaña, Alfredo</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica Automotriz</i>
5	<i>Azahuanche Asmat, Virginia Libertad</i>		<i>Coordinador del Área de Construcción Civil</i>
6	<i>Chipana Tagle, Dennis Daniel</i>		<i>Coordinador del Área de Contabilidad</i>
7	<i>Padilla Obregón, Cesar Edmundo</i>		<i>Coordinador del Área de Computación e informática</i>
8	<i>Vílchez Medina, Walter Armando</i>		<i>Coordinador del Área de Administración de Empresas</i>
X	ANÁLISIS DE PERTINENCIA		
1	<i>Padilla Obregón, Cesar Edmundo</i>	<i>Responsable</i>	<i>Coordinador del Área de Computación e informática</i>
2	<i>Vílchez Medina, Walter Armando</i>		<i>Coordinador del Área de Administración de Empresas</i>
3	<i>Rojas Cahua, Luis Alberto</i>		<i>Coordinador del Área de Electrónica Industrial</i>
4	<i>Segura Santisteban, Walter Santos</i>		<i>Coordinador del Área de Electrotecnia Industrial</i>
5	<i>Soria Pérez, Emilia</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica de Producción</i>
6	<i>Rojas Saldaña, Alfredo</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica Automotriz</i>
7	<i>Azahuanche Asmat, Virginia Libertad</i>		<i>Coordinador del Área de Construcción Civil</i>
8	<i>Chipana Tagle, Dennis Daniel</i>		<i>Coordinador del Área de Contabilidad</i>
XI	PLAN DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA (PLAN DE VIGILANCIA Y DE GESTIÓN DE RIESGOS)		
1	<i>Vílchez Medina, Walter Armando</i>	<i>Responsable</i>	<i>Coordinador del Área de Administración de Empresas</i>
2	<i>Herrera Trelles, Julio Cesar</i>		<i>Docente de Electrotecnia Industrial</i>
3	<i>Soria Pérez, Emilia</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica de Producción</i>
XII	PLAN DE ESTUDIOS - GESTION ACADÉMICA- PROPUESTA PEDAGÓGICA		
1	<i>Bastidas Pino, Dioni Amador</i>	<i>Responsable</i>	<i>Coordinador de Unidad Académica</i>
2	<i>Chipana Tagle, Dennis Daniel</i>		<i>Coordinador del Área de Contabilidad</i>
3	<i>Padilla Obregon, Cesar Edmundo</i>		<i>Coordinador del Área de Computación e informática</i>
4	<i>Vílchez Medina, Walter Armando</i>		<i>Coordinador del Área de Administración de Empresas</i>
5	<i>Rojas Cahua, Luis Alberto</i>		<i>Coordinador del Área de Electrónica Industrial</i>
6	<i>Segura Santisteban, Walter Santos</i>		<i>Coordinador del Área de Electrotecnia Industrial</i>
7	<i>Soria Pérez, Emilia</i>		<i>Coordinador del Área de Mecánica de Producción</i>

8	Rojas Saldaña, Alfredo	Coordinador del Área de Mecánica Automotriz
9	Azahuanche Asmat, Virginia Libertad	Coordinador del Área de Construcción Civil

SE RESUELVE:

Artículo 2° PUBLICAR el presente documento en la web institucional.

Regístrese, Comuníquese y Cúmplase.




Mgr. NOZIER MARIANO JIRADO GUILLEN
Director General
IESTP "GLBA"