



Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción

San Borja, 22 de Noviembre de 2023

RESOLUCION N° -2023-03.00/SENCICO

VISTOS:

El Informe N° 112-2023-21.00 de la Gerencia Zonal Tacna (1), Informe N° 86-2023-30.00, de la Escuela Superior Técnica (2); y el Informe N° 563-2023-03.01 de la Asesoría Legal (3);

CONSIDERANDO:

Que, el Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción, identificado como SENCICO, es un Organismo Público Ejecutor, dependiente del Ministerio de Vivienda, con personería jurídica de derecho público interno, según el Decreto Legislativo N° 147, y el Decreto Supremo N° 097-2021-PCM;

Que, el literal o) del artículo 37 del Estatuto del SENCICO, aprobado por Decreto Supremo N° 032-2001-MTC, y modificado por Decreto Supremo N° 004- 2006-VIVIENDA, establecen entre las funciones, atribuciones y responsabilidades del Gerente General, expedir resoluciones en las materias propias de su competencia;

Que, el artículo 18 del Reglamento RE/PE/GFP/N° 002-2020 “Reglamento General de Estudios de la Escuela Superior Técnica” aprobado por Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 062-2020-02.00 de fecha 17 de julio de 2020, establece que la convalidación es un proceso mediante el cual la Escuela Superior Técnica, podrá reconocer las capacidades adquiridas por un estudiante respecto a una competencia en el ámbito educativo o laboral; y los resultados de las convalidaciones son emitidos mediante Resolución de Gerencia General;

Que, en el precitado artículo también se ha establecido que las convalidaciones son responsabilidad del Comité Filial de Convalidación, colegiado que, como resultado de la evaluación realizada, emite un Acta que plasma la indicación de las Unidades Didácticas convalidadas y el semestre académico que le corresponde cursar al estudiante y/o ingresante que haya solicitado la convalidación de cursos;

Que, mediante documentos del visto (1), la Gerencia Zonal Tacna del SENCICO, solicitó la emisión de la Resolución de Gerencia General que apruebe la convalidación de cursos de los alumnos solicitantes que cumplieron con presentar los requisitos exigidos en el artículo 18 del Reglamento RE/PE/GFP/N° 002-2020 “Reglamento General de Estudios de la Escuela Superior Técnica”; acompañando también las Actas Ns° 010-2023, 011-2023, 012-2023, 013-2023, 014-2023, 015-2023, 016-2023, 017-2023, 018-2023, 019-2023, 020-2023, 021-2023, y 022-2023, todas de fecha 07 de agosto de 2023, suscritas por los integrantes de Comité Filial de Convalidación de la Gerencia Zonal Tacna, que evidencian la evaluación del proceso de convalidación de cada uno de los alumnos de dicha Gerencia Zonal. y la Escuela Superior Técnica (2) que precisa que, al haberse cumplido con todo el procedimiento de convalidación, correspondiendo la emisión de la Resolución respectiva; asimismo, en opinión de la Asesoría Legal (3), resulta procedente la convalidación de los cursos solicitados por la Gerencia Zonal Tacna, recomendando la expedición de la Resolución de Gerencia General, que apruebe la convalidación de cursos solicitados por la Gerencia Zonal Tacna, para cuyo efecto se remite el proyecto de Resolución;

De conformidad con lo establecido en el artículo 18 del Reglamento RE/PE/GFP/N° 002-2020 “Reglamento General de Estudios de la Escuela Superior Técnica” aprobado por Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 062-2020-02.00, y el literal o) del artículo 37 del Estatuto del SENCICO, aprobado por Decreto Supremo N° 032-2001-MTC, y modificado por Decreto Supremo N° 004-2006-VIVIENDA;

(e); Con el visto del Director de la Escuela Superior Técnica (e), y de la Asesora Legal

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- APROBAR la Convalidación de Unidades Didácticas y semestre que corresponde, a favor de los alumnos señalados en el “Anexo N° 01”, que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- REMITIR la presente Resolución al Director de la Escuela Superior Técnica, y al Gerente Zonal de Tacna para su atención y trámite correspondiente.

ARTÍCULO 3°.- ENCARGAR a la Oficina de Administración y Finanzas, para que a través del Departamento de Informática publique la presente resolución en el portal institucional (www.sencico.gob.pe).

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE

Documento firmado digitalmente
IVAN PEREYRA VILLANUEVA
Gerente General
SENCICO

ANEXO N° 01

N°	Acta N°	Apellidos y Nombres	Carrera	Semestre	Unidades didácticas convalidadas	Sede	Traslado
1	010-2023	CCALLOTICONA FERNANDEZ, DANIEL BETO.	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo II Ciclo I Ciclo I	- Técnicas de Comunicación. - Seguridad y Salud en el Trabajo. - Matemática Aplicada. - Computación.	Tacna	Interno
2	011-2023	BUITRÓN CCASANI, MIGUEL ANGEL.	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo II Ciclo I Ciclo I Ciclo I	- Computación. - Inglés. - Materiales y Procesos Constructivos. - Técnicas de Comunicación. - Matemática Aplicada.	Tacna	Interno
3	012-2023	RIVERA CAMPOS, CARLOS MANUEL.	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo II	- Técnicas de Comunicación. - Medio Ambiente.	Tacna	Interno
4	4013-2023	ESPEJO PACHECO, ANDREA CAROLINA.	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo II	- Técnicas de Comunicación. - Medio Ambiente.	Tacna	Interno
5	015-2023	BENITES VILLANUEVA IVETTE MIRELLA.	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo II Ciclo II Ciclo II Ciclo II	- Dibujo Técnico Lineal. - Inglés Técnico. - Liderazgo y Trabajo en Equipo. - Matemática Aplicada. - Materiales y Procesos Constructivos. - Técnicas de Comunicación. - Dibujo Arquitectónico. - Dibujo de Estructuras. - Ética. - Representación Digital 2D.	Tacna	Interno
6	016-2023	REYNOSO HERRERA ANDREE FERNANDO	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I	- Dibujo Técnico Lineal. - Inglés Técnico. - Liderazgo y Trabajo en Equipo. - Matemática Aplicada. - Materiales y Procesos Constructivos. - Técnicas de Comunicación. - Dibujo Arquitectónico. - Dibujo de Estructuras.	Tacna	Interno

				<p>Ciclo I</p> <p>Ciclo II</p> <p>7</p> <p>C8iclo II</p> <p>9</p> <p>C10iclo II</p> <p>Ciclo II</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ética - Representación Digital 2D 		
7	017-2023	CCAMA PALERO EDWIN ELVAR	Dibujo Digital Aplicado en la Construcción	<p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo II</p> <p>Ciclo II</p> <p>Ciclo II</p> <p>Ciclo II</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Dibujo Técnico Lineal. - Inglés Técnico. - Liderazgo y Trabajo en Equipo. - Matemática Aplicada. - Materiales y Procesos Constructivos. - Técnicas de Comunicación. - Dibujo Arquitectónico. - Dibujo de Estructuras. - Ética - Representación Digital 2D 	Tacna	Interno
8	018-2023	ELIAS MAQUERA NALDY ROSA	Topografía y Geodesia	<p>Ciclo I</p> <p>Ciclo II</p> <p>Ciclo III</p> <p>Ciclo V</p> <p>Ciclo V</p> <p>Ciclo VI</p> <p>Ciclo VI</p> <p>Ciclo I</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Técnicas de Comunicación. - Física Aplicada. - Estadística. - Desarrollo de la Investigación. - Medio Ambiente. - Gestión Empresarial y Marketing. - Proyecto de Aplicación Profesional. - Matemática Aplicada. 	Tacna	Externo
9	019-2023	CHUCUYA MAMANI JAVIER GABINO	Topografía y Geodesia	<p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo II</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Matemática Aplicada. - Inglés Técnico. - Física Aplicada. - Estadística. 	Tacna	Externo
10	020-2023	CHIPANA VILCA, YOEL NEREO	Topografía y Geodesia	<p>Ciclo VI</p> <p>Ciclo I</p> <p>Ciclo VI</p> <p>Ciclo III</p> <p>Ciclo III</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Gestión Empresarial y Marketing. - Seguridad y Salud en el Trabajo. - Desarrollo de Investigación. - Fotogrametría. - Estadística. - Física Aplicada. 	Tacna	Externo

				Ciclo II Ciclo I Ciclo I Ciclo I	- Técnicas de Comunicación. - Dibujo Técnico y Topográfico. - Matemática Aplicada.		
11	021-2023	GUTIERREZ GARAY, NAYARITH RUTH EMILY	Diseño de Interiores	Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo II Ciclo II Ciclo II Ciclo II	- Expresión Gráfica. - Matemática Aplicada. - Taller de Diseño I. - Técnicas de Comunicación. - Fundamentos de Color. - Apuntes y Perspectivas. - CAD Bidimensional. - Dibujo Técnico. - Taller de Diseño II.	Tacna	Interno
12	022-2023	TAPARA MEZA, NATALI MARIA EMILIA	Diseño de Interiores	Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo I Ciclo II Ciclo II Ciclo II Ciclo II Ciclo VI	- Expresión Gráfica. - Matemática Aplicada. - Taller de Diseño I. - Técnicas de Comunicación. - Fundamentos de Color. - Apuntes y Perspectivas. - CAD Bidimensional. - Dibujo Técnico. - Taller de Diseño II. - Seguridad y Salud en el Trabajo.	Tacna	Interno