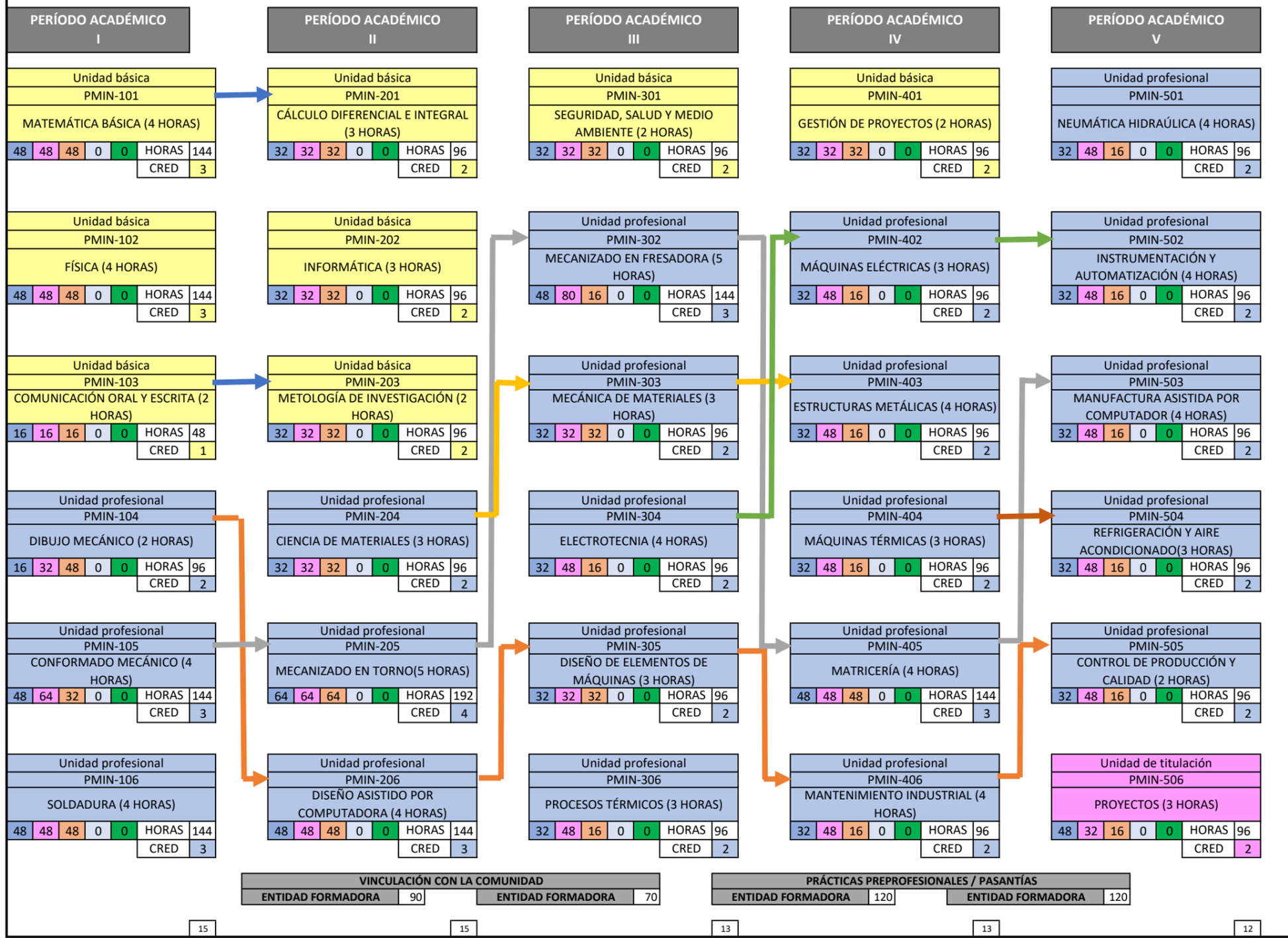


INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	
DENOMINACIÓN DE LA CARRERA	TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA INDUSTRIAL
TÍTULO A OTORGAR	TECNÓLOGO/A SUPERIOR EN MECÁNICA INDUSTRIAL
CÓDIGO DEL PROYECTO CARRERA	2239-550715G02-P1701
F. APROBACIÓN	mié,13/04/2022
F. VIGENCIA	mar,20/04/2027

TIPO DE FORMACIÓN	Tecnológico Superior
CAMPO AMPLIO	Ingeniería, industria y construcción
CAMPO ESPECÍFICO	Ingeniería y profesiones afines
CAMPO DETALLADO	Mecánica y profesiones afines a la metalistería
MODALIDAD DE APRENDIZAJE	Presencial
NÚMERO DE PERÍODOS ORDINARIOS	5



Unidad básica
Unidad profesional
Unidad de titulación
Vinculación / PPP

REQUISITOS DE INGRESO
Tener título de Bachiller
Haber cumplido los requisitos normados por el Sistema Nacional de Nivelación y Admisión
Lo que contempla en el (Art. 82 LOES literal a, literal b, párrafo 1 y 2; Art. 3 del Reglamento general a la LOES;)
Copia de la cédula de identidad
Copia de la Papeleta de votación
Aprobar el proceso de admisión del ITS Central Técnico.

REQUISITOS DE TITULACIÓN
Haber aprobado la malla curricular
Aprobar las prácticas pre profesionales y vinculación con la comunidad
Haber concluido el trabajo de graduación y su defensa respectiva, o haber aprobado el examen complejo
Cumplir con todos los requisitos académicos y administrativos que exigen los reglamentos vigentes. (De acuerdo a lo que contempla el Art. 87 de la LOES y Art. 22.2 del Reglamento de Régimen Académico 2008)
Suficiencia en idioma inglés (nivel B1.2 del Marco Común Europeo)

REALIZADO POR:
COORDINACIÓN DE CARRERA
NOMBRE: ING. IVÁN CHOCA
FIRMA:

REVISADO POR:
VICERRECTORADO ACADÉMICO
NOMBRE: MSC. KATALINA SARMIENTO
FIRMA:

APROBADO POR:
RECTORADO
NOMBRE: MSC. RODRIGO VEINTIMILLA
FIRMA:

NOTA ACLARATORIA: Este documento fue elaborado con la información del proyecto de carrera 2239-550715G02-P1701 del ISU CENTRAL TÉCNICO.
Fecha de elaboración: miércoles, 24 de enero de 2024