

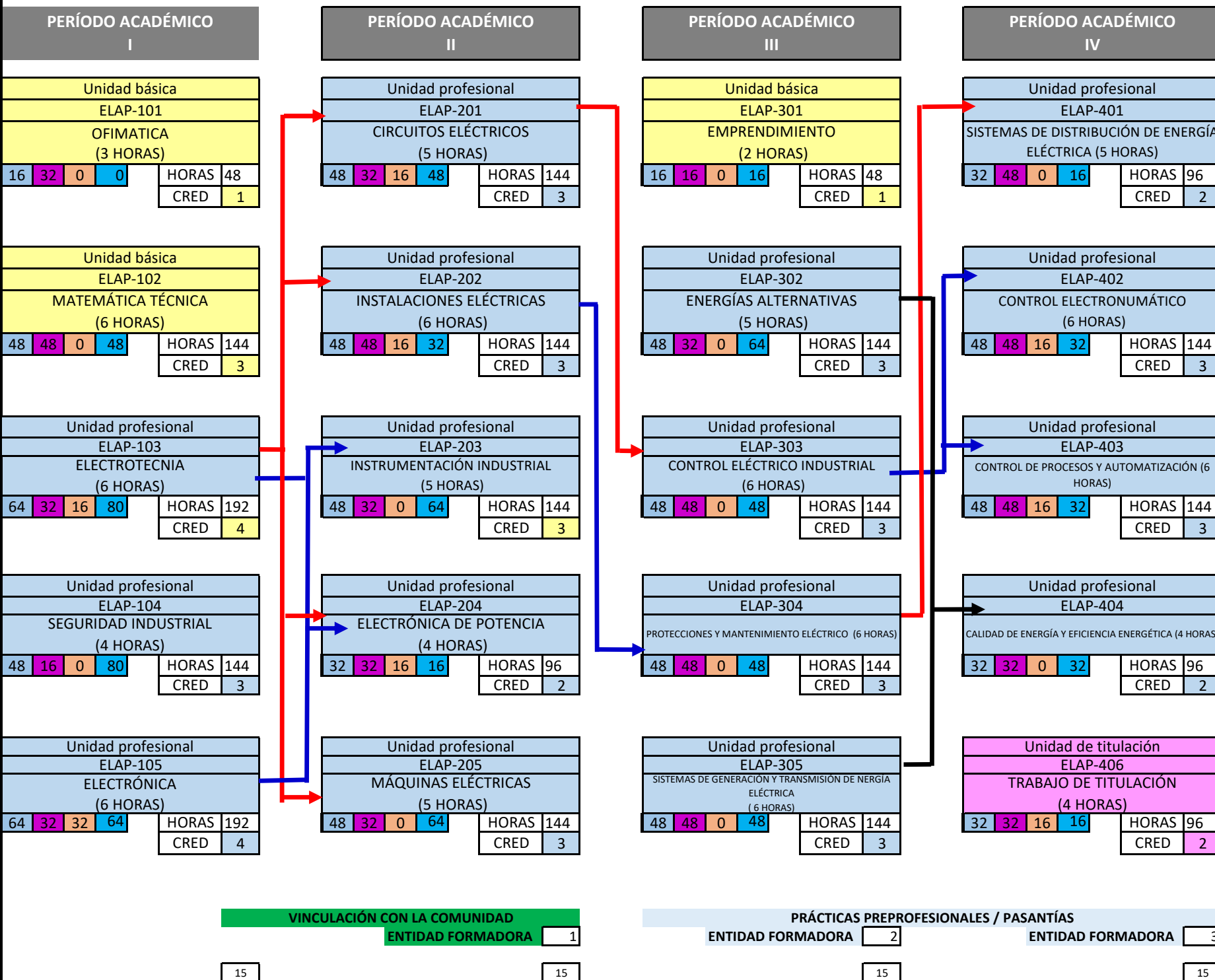


INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO

TIPO DE FORMACIÓN	Tecnológico Superior
CAMPO AMPLIO	Ingeniería, industria y construcción
CAMPO ESPECÍFICO	Ingeniería y profesiones afines
CAMPO DETALLADO	Electricidad y energía
MODALIDAD DE APRENDIZAJE	Presencial
NÚMERO DE PERÍODOS ORDINARIOS	4

FECHA DE ELABORACIÓN	08/07/2019
FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN	23/09/2024
MAPA CURRICULAR - AJUSTE C	
REG.DO21.04	VERSIÓN: 3.0

DENOMINACIÓN DE LA CARRERA	ELECTRICIDAD		
TÍTULO A OTORGAR	TECNÓLOGO/A EN ELECTRICIDAD		
CÓDIGO DEL PROYECTO CARRERA	2239-560713A01-P-1701	F. APROBACION	mi,06/09/2023
		F. VIGENCIA	mi,06/09/2028



REALIZADO POR:	
COORDINACIÓN DE CARRERA	
NOMBRE:	ING. MARJORIE ANGAMARCA
FIRMA:	

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

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

NOTA ACLARATORIA: Este documento fue elaborado con la información del proyecto de carrera .
Fecha de elaboración: martes, 24 de septiembre de 2024