	MODELO 2018				MODELO 2023		
	PTB. EN CONTROL DE CALIDAD				PTB. EN CONTROL DE CALIDAD		
	MÓDULO	HSM			MÓDULO	HSM	
ᄪᇐᄯ	Comunicación activa en inglés	3			Interacción activa en inglés	3	
NÚCLEO DE FORMACIÓN DISCIPLINAR BÁSICA	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	3			Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos	3	
JÚC JRN JSCI BÁ	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	4		ÍCU	Interacción de la energía y dinámica de los ecosistemas	4	
2 1 0	Representación simbólica y angular del entorno	4	14		Pensamiento matemático II	4	
	Emprendimiento e innovación	3			Experiencias de la colectividad en mi construcción humana	2	
> 7	Manejo de aplicaciones por medios digitales	3			Interacción social II	2	
D DE					Formación socioemocional II	2	20
NÚCLEO DE FORMACIÓN PROFESIONAL	Análisis de teorías de calidad	6			Análisis de teorías de calidad	6	
	Manejo e integración de equipos de trabajo	6		CURRÍCULUM LABORAL	Manejo e integración de equipos de trabajo	6	
	Organización industrial	3	21	CUR	Organización industrial	3	15
		-	35				35

	PTB. EN ELECTROMECÁNICA INDUSTRIAL				PTB. EN ELECTROMECÁNICA INDUSTRIAL		
	MÓDULO	HSM			MÓDULO	HSM	
NÚCLEO DE FORMACIÓN DISCIPLINAR BÁSICA	Comunicación activa en inglés	3		CURRÍCULUM FUNDAMENTAL	Interacción activa en inglés	3	
	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	3			Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos	3	
JÚCL DRN JSCII	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	4	<u> </u>		Interacción de la energía y dinámica de los ecosistemas	4	
2 2 0	Representación simbólica y angular del entorno	4	14		Pensamiento matemático II	4	
	Emprendimiento e innovación	3		되 교	Experiencias de la colectividad en mi construcción humana	2	
> 7	Manejo de aplicaciones por medios digitales	3			Interacción social II	2	
NÚCLEO DE FORMACIÓN PROFESIONAL				C. AMPLIADO	Formación socioemocional II	2	20
	Desarrollo e interpretación de planos y diagramas	5		LUM	Desarrollo e interpretación de planos y diagramas	5	
	Manejo de circuitos eléctricos	5		CURRÍCULUM LABORAL	Manejo de circuitos eléctricos	5	
	Medición de variables físicas	5	21	CUR LA	Medición de variables físicas	5	15
			35				35

	PTB. EN ENFERMERÍA GENERAL				PTB. EN ENFERMERÍA GENERAL		
	MÓDULO	HSM			MÓDULO	HSM	
NÚCLEO DE FORMACIÓN DISCIPLINAR BÁSICA	Comunicación activa en inglés	3		CURRÍCULUM FUNDAMENTAL	Interacción activa en inglés	3	
	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	3			Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos	3	
JÚCL JRIV ISCII BÁ	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	4			Interacción de la energía y dinámica de los ecosistemas	4	
2 % 0	Representación simbólica y angular del entorno	4	14	JRR NDA	Pensamiento matemático II	4	
	Emprendimiento e innovación	3		JO III	Experiencias de la colectividad en mi construcción humana	2	
NÚCLEO DE FORMACIÓN PROFESIONAL	Manejo de aplicaciones por medios digitales	3			Interacción social II	2	
				C. AMPLIADO	Formación socioemocional II	2	20
	Enfermería propedéutica	12		CURRÍCULU M LABORAL	Enfermería propedéutica	12	
	Identificación de la estructura y función del cuerpo huma	3	21	CURR M LAE	Identificación de la estructura y función del cuerpo humano	3	15
							35

	PTB. EN PLÁSTICOS				PTB. EN PLÁSTICOS			
	MÓDULO	HSM			MÓDULO	HSM		
NÚCLEO DE FORMACIÓN DISCIPLINAR BÁSICA	Comunicación activa en inglés	3			Interacción activa en inglés	3		
	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	3			Comunicación para la argumentación de textos orales y escritos	3		
JÚC JRN JSCI BÁ	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	4	14		Interacción de la energía y dinámica de los ecosistemas	4		
2 2 0	Representación simbólica y angular del entorno	4			Pensamiento matemático II	4		
	Emprendimiento e innovación	3		JO III	Experiencias de la colectividad en mi construcción humana	2		
	Manejo de aplicaciones por medios digitales	3			Interacción social II	2		
NÚCLEO DE FORMACIÓN PROFESIONAL				C. AMPLIADO	Formación socioemocional II	2	20	
	Análisis de las características de los plásticos	6			P LO	Análisis de las características de los plásticos	6	
	Manejo de instrumentos de medición	4		CURRÍCULUM LABORAL	Manejo de instrumentos de medición	4		
	Manejo de materiales	5	21	CUR	Manejo de materiales	5	15	
·		_	35				35	