

FICHA:	NIVEL:	PRO	GRAMA DE FORMAC	CÓDIGO:	VERSIÓN:						
2694496	Tecnólogo	Anális	is y Desarrollo de So	228118	1						
AMBI	ENTE:	G	ESTOR DE PROYECT	INICIO FICHA:	FIN FICHA:						
Aul	a 7	Germa	an Alberto Angarita	23/01/2023	22/01/2025						
CÓDIGO P	ROYECTO:	PROYECTO FORMATIVO:									
2512	2245	CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE INTEGRADOR DE TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A SERVICIOS.									
НО	RA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES					
12:00 p. m.	12:30 p. m.										
12:30 p. m.	1:00 p. m.	Henry Falla		Álvaro Antonio	Margarita Hurtado	Álvaro Antonio					
1:00 p. m.	1:30 p. m.	, remyrana		Rodríguez	Transarita riai tado	Rodríguez					
1:30 p. m.	2:00 p. m.		Danna Magdalena								
2:00 p. m.	2:30 p. m.		Monsalve								
2:30 p. m.	3:00 p. m.					Germán Angarita					
3:00 p. m.	3:30 p. m.										
3:30 p. m.	4:00 p. m.	German Alberto		Johny Vácauca	German Alberto						
4:00 p. m.	4:30 p. m.	Angarita Henao		Jenny Vásquez	Angarita Henao						
4:30 p. m.	5:00 p. m.		Honny Follo			lann. Mánn.					
5:00 p. m.	5:30 p. m.		Henry Falla			Jenny Vásquez					
5:30 p. m.	6:00 p. m.										







ld	Resultad	do de Aprendizaje	Horas	Tex	dΤe	Comienzo	Fin	P Perfil de trabajo	Nombres de los recursos	Horarios	Instructor	004 2024
15	220501096 Decarrollar la solución	de software de acuerdo con el diseño y	82 horas	1008	ıs	jue 23/03/23	sáb 01/07/23					984 2034 00\01\02\03\04\05\0
.0	metodologías de desarrollo.	de software de acuerdo com en diseño y	02 H0183	1000		jue 23/03/23	385 01/07/23					Y
16	01 Planear actividades de const diseño establecido.	rucción del software de acuerdo con el	0 horas	60	T2	lun 17/04/23	vie 26/05/23				German Alberto Angarita Henao	<b>T</b>
17	02 Construir la base de datos para el software a partir del modelo de datos.			40	T2	mié 19/04/23	vie 02/06/23				Jenny Vasquez	<b>1</b>
29		software de acuerdo con procedimientos	44 horas	336	5	lun 17/04/23	sáb 01/07/23					
30	requisitos técnicos.  01 Elaborar los artefactos de diseño del software siguiendo las prácticas de			20	T2	lun 17/04/23	mar 23/05/23				Henry Alexander Falla Ortiz	ェ
31	la metodología seleccionada.  02 Estructurar el modelo de datos del software de acuerdo con las especificaciones del análisis.			20	T2	mié 07/06/23	vie 30/06/23				Jenny Vasquez	10.0
39	240201526 Enrique low murtra-int	teractuar en el contexto productivo y socia ara la construcción de una cultura de paz.	l 22 horas	48		jue 20/04/23	jue 29/06/23					•
40		el otro a partir de los principios y valores	12 horas	10	T2	jue 20/04/23	jue 25/05/23				Margarita Hurtado	<b>J</b> E
41	éticos como aporte en la instauración de una cultura de paz.  02 Establecer relaciones de crecimiento personal y comunitario a partir del bien común como aporte para el desarrollo social.			10	T2	jue 01/06/23	jue 29/06/23	41			Margarita Hurtado	
49		técnica de servicio de tecnología de la	36 horas	144		lun 17/04/23	mar 27/06/23					•
51	información según requisitos técnicos y normativa.  02 Elaborar propuesta técnica del software de acuerdo con las			10	T2	lun 29/05/23	mar 13/06/23				Henry Alexander Falla Ortiz	]E
52	especificaciones técnicas definidas.  03 Validar las condiciones de la propuesta técnica del software de acuerdo 8 con los intereses de las partes.			10	T2	mié 14/06/23	mar 27/06/23	5:			Henry Alexander Falla Ortiz	
73	·			384		mar 18/04/23	mar 27/06/23					•
75	02 Intercambiar opiniones sobre situaciones cotidianas y laborales actuales, 4 pasadas y futuras en contextos sociales orales y escritos.			10	T2	mar 18/04/23	mar 27/06/23				Dana Magdalena Monsalve	<b>*</b>
85		ente frente a situaciones susceptibles de s n en contextos laborales, sociales y	er 42 horas	48		lun 17/04/23	vie 30/06/23					•
		Tarea		Hit	to e	externo	<b>♦</b>		Informe of	de resumen manua	al	
		División		Та	area	inactiva			Resume	n manual		_
Proyect	to: 1829408 Animación Digital	Hito •		Hit	to ir	nactivo	$\Diamond$		Sólo el c	omienzo	С	
Fecha: lun 27/03/23		Resumen		Re	esui	men inactivo			Sólo fin		]	
		Resumen del proyecto				manual			Progreso		П	
	Tareas externas				010 (	duración			Fecha lír	nite	$\hat{\Phi}$	

ld	Resultado de Aprendizaje	Horas	Tex	xiΤe	Comienzo	Fin	P Perfil de trabajo	Nombres de los recursos	Horarios	Instructor	
											984 2034 00\01\02\03\04\05\06\0
86	01 Identificar modelos matemáticos de acuerdo con los requerimientos del problema planteado en contextos sociales y productivo.	10 horas	10	T2	lun 29/05/23	vie 02/06/23				German Alberto Angarita Henao	JE
87	02 Plantear problemas matemáticos a partir de situaciones generadas en el contexto social y productivo.	10 horas	10	T2	lun 05/06/23	vie 09/06/23	81			German Alberto Angarita Henao	
88	03 Resolver problemas matemáticos a partir de situaciones generadas en el contexto social y productivo.	12 horas	10	T2	jue 15/06/23	vie 23/06/23	8			German Alberto Angarita Henao	
89	04 Proponer acciones de mejora frente a los resultados de los procedimientos matemáticos de acuerdo con el problema planteado.	10 horas	10	T2	lun 26/06/23	vie 30/06/23	8			German Alberto Angarita Henao	JC
92	220501046 Utilizar herramientas informáticas de acuerdo con las necesidades de manejo de información.	62 horas	48		mié 19/04/23	vie 30/06/23					•
95	03 Evaluar los resultados, de acuerdo con los requerimientos.	24 horas	20	T2	mié 19/04/23	vie 26/05/23				Alvaro Antonio Rodriguez	
96	04 Optimizar los resultados, de acuerdo con la verificación.	20 horas	20	T2	mié 31/05/23	vie 30/06/23	9.			Alvaro Antonio Rodriguez	

