





















FICHA:	NIVEL:	PROGRAMA DE FORMACIÓN:			CÓDIGO:	VERSIÓN:
2560311	Tecnólogo	Análisis y Desarrollo de Software			228118	1
AMBIENTE:		GESTOR DE PROYECTO:			INICIO FICHA:	FIN FICHA:
Taller 8		German Alberto Angarita Henao			18/07/2022	5/04/2024
CÓDIGO PROYECTO:		PROYECTO FORMATIVO:				
2512245		CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE INTEGRADOR DE TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A SERVICIOS.				
HORA		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00 p. m.	12:30 p. m.	Henry Alexander Falla Ortiz	German Alberto Angarita Henao	Ángela María Vanegas Salazar	Cristian Dvid Henao Hoyos	Henry Alexander Falla Ortiz
12:30 p. m.	1:00 p. m.					
1:00 p. m.	1:30 p. m.					
1:30 p. m.	2:00 p. m.					
2:00 p. m.	2:30 p. m.	Licenciado ingles 11 Nuevo	Cristian Dvid Henao Hoyos	German Alberto Angarita Henao	Ingeniero sistemas 5 Nuevo	Adalberto Carcamo Alvarado
2:30 p. m.	3:00 p. m.					
3:00 p. m.	3:30 p. m.				Adalberto Carcamo Alvarado	German Alberto Angarita Henao Henao Hernandez
3:30 p. m.	4:00 p. m.					
4:00 p. m.	4:30 p. m.					
4:30 p. m.	5:00 p. m.					
5:00 p. m.	5:30 p. m.					
5:30 p. m.	6:00 p. m.					
6:00 p. m.	6:30 p. m.	Trabajo Autonomo	Trabajo Autonomo	Trabajo Autonomo	Trabajo Autonomo	Trabajo Autonomo
6:30 p. m.	7:00 p. m.					
7:00 p. m.	7:30 p. m.					
7:30 p. m.	8:00 p. m.					
















Id	Resultado de Aprendizaje	Horas	Text	Te	Comienzo	Fin	P	Perfil de trabajo	Nombres de los recursos	Horarios	Instructor	984	2034
												00/01/02/03/04/05/06/0	
11	220501098 Controlar la calidad del servicio de software de acuerdo con los estándares técnicos.	18 horas	144		jue 02/02/23	jue 30/03/23							
12	01 Incorporar actividades de aseguramiento de la calidad del software de acuerdo con estándares de la industria.	10 horas	10	T3	jue 02/02/23	jue 02/03/23					Nuevo (Ing Sist 5)		
13	02 Verificar la calidad del software de acuerdo con las prácticas asociadas en los procesos de desarrollo.	8 horas	10	T3	jue 09/03/23	jue 30/03/23	1				Nuevo (Ing Sist 5)		
15	220501096 Desarrollar la solución de software de acuerdo con el diseño y metodologías de desarrollo.	94 horas	1008		mar 31/01/23	mar 04/04/23							
18	01 Planear actividades de construcción del software de acuerdo con el diseño establecido.	58 horas	60	T3	mar 31/01/23	jue 30/03/23					Cristian David Henao Hoyos		
19	02 Construir la base de datos para el software a partir del modelo de datos. NO EVALUAR	36 horas	40	T3	jue 02/02/23	vie 31/03/23					Adalberto Carcamo Alvarado		
24	240201524 Desarrollar procesos de comunicación eficaces y efectivos, teniendo en cuenta situaciones de orden social, personal y productivo.	20 horas	48		mié 01/02/23	mié 05/04/23							
27	03 Relacionar los procesos comunicativos teniendo en cuenta criterios de lógica y racionalidad.	10 horas	10	T3	mié 01/02/23	mié 01/03/23	2				Ángela María Vanegas Salazar		
28	04 Establecer procesos de enriquecimiento lexical y acciones de mejoramiento en el desarrollo de procesos comunicativos según requerimientos del contexto.	10 horas	10	T3	mié 08/03/23	mié 05/04/23					Ángela María Vanegas Salazar		
29	220501095 Diseñar la solución de software de acuerdo con procedimientos y requisitos técnicos.	78 horas	336		mar 31/01/23	mié 05/04/23							
32	03 Determinar las características técnicas de la interfaz gráfica del software adoptando estándares.	60 horas	30	T3	mar 31/01/23	mié 22/03/23	3				German Alberto Angarita Henao		
33	04 Verificar los entregables de la fase de diseño del software de acuerdo con lo establecido en el informe de análisis.	18 horas	60	T3	mié 22/03/23	mié 05/04/23	3				German Alberto Angarita Henao		
73	240202501 Interactuar en lengua inglesa de forma oral y escrita dentro de contextos sociales y laborales según los criterios establecidos por el marco común europeo de referencia para las lenguas.	36 horas	384		lun 30/01/23	lun 03/04/23							
74	01 Comprender información sobre situaciones cotidianas y laborales actuales y futuras a través de interacciones sociales de forma oral y escrita.	36 horas	40	T3	lun 30/01/23	lun 03/04/23					Nuevo (Lic Lenguas 11)		
80	240201064 Orientar investigación formativa según referentes técnicos.	36 horas	48		lun 30/01/23	lun 03/04/23							

Proyecto: 1829408 Animación Digital Fecha: vie 27/01/23	Tarea		Hito externo		Informe de resumen manual	
	División		Tarea inactiva		Resumen manual	
	Hito		Hito inactivo		Sólo el comienzo	
	Resumen		Resumen inactivo		Sólo fin	
	Resumen del proyecto		Tarea manual		Progreso	
	Tareas externas		Sólo duración		Fecha límite	

Id	Resultado de Aprendizaje	Horas	Text	Te	Comienzo	Fin	P	Perfil de trabajo	Nombres de los recursos	Horarios	Instructor	984	2034
81	01 Analizar el contexto productivo según sus características y necesidades.	10 horas	10	T3	lun 30/01/23	lun 13/02/23	7.				Henry Alexander Falla Ortiz	00	01
82	02 Estructurar el proyecto de acuerdo a criterios de la investigación.	10 horas	10	T3	vie 17/02/23	vie 03/03/23	8				Henry Alexander Falla Ortiz	02	03
83	03 Argumentar aspectos teóricos del proyecto según referentes nacionales e.	10 horas	10	T3	lun 06/03/23	lun 20/03/23	8.				Henry Alexander Falla Ortiz	04	05
84	04 Proponer soluciones a las necesidades del contexto según resultados de la investigación.	6 horas	10	T3	vie 24/03/23	lun 03/04/23	8.				Henry Alexander Falla Ortiz	06	07

Proyecto: 1829408 Animación Digital
Fecha: vie 27/01/23

Tarea		Hito externo		Informe de resumen manual	
División		Tarea inactiva		Resumen manual	
Hito		Hito inactivo		Sólo el comienzo	
Resumen		Resumen inactivo		Sólo fin	
Resumen del proyecto		Tarea manual		Progreso	
Tareas externas		Sólo duración		Fecha límite	