

Formato Planeación, Seguimiento y Evaluación Etapa Productiva

INFORMACIÓN GENERAL

Regional:	Distrit	o capital	capital		Centro de servicios financieros		
Programa de Fo	ormación:	Análisis y De Información		Sistemas de	No. de Ficha: 2233473		
		Nombre:	Mado Ale	Mado Alexandra Millan Nieto			
		Identificación:	1012403936				
		Teléfono:	3024559885				
Datos del Aprendiz	E-mail:	Amillan6@misena.edu.co					
		Alternativa registrada en SOFIA plus	Pasantías				
		Razón social Empresa:	Sena CSF				
		Nit:	899.999.034-1				
		Dirección:	CII 65 Nro 13-10				
Ente Coformador	dor	Nombre del Jefe Inmediato del aprendiz:	Diego Boada				
		Cargo:	Scrum Master				
		Teléfono:	3023363607				
		E-mail:	daboada@sena.edu.co				

2. PLANEACIÓN ET	APA PRODUCTIVA							
CONCERTACIÓN PLAN DE TRABAJO DURANTE LA ETAPA PRODUCTIVA DEL APRENDIZ								
ACTIVIDADES A DESARROLLAR Relacione las actividades que el aprendiz va a realizar.		RECOLECCIÓN DE EVIDENCIAS						
(Estas deben corresponder al Perfil del egresado establecido en el programa de formación que el aprendiz está desarrollando)	EVIDENCIAS DE APRENDIZAJE	Fecha	Lugar					
Analizar los requerimientos de los clientes	Informe de los requerimientos funcionales y no funcionales del sistema	Desde el 26/04/2023 Hasta el 26/10/2023	Fabrica de Software CSF					
Diseñar el sistema de información teniendo en cuenta los requerimientos del cliente	Mockups de prototipo del sistema	Desde el 26/04/2023 Hasta el 26/10/2023	Fábrica de Softwar e CSF					
Desarrollar el sistema de información de acuerdo al diseño planteado.	Código del sistema funcionando	Desde el 26/04/2023 Hasta el 26/10/2023	Fábrica de Softwar e CSF					



Formato Planeación, Seguimiento y Evaluación Etapa Productiva

Realizar pruebas de funcionalidi información	ad del sistema de	Informe de pruebas de calidad del software	Desde el 26/04/2023 Hasta el 26/10/2023	Fábrica de Softwar e CSF
OBSERVACIONES: Todo a conformi	dad			
Diego Boada Nombre Ente Coformador	Alexandra Millán Deisy Rubio Baena Firma del Aprendiz Nombre y firma Instructor seguimiento			