

IDENTIFICACIÓN DE LA LISTA DE CHEQUEO					
Programa de Formación:	Programa de Formación: Técnico en Programación de Software		233104		
•		Código	220501096		
Resultado (s) de Aprendizaje Asociado (s):	Codificar el software de acuerdo con el diseño establecido.	Código 220501096 04			
` <i>'</i>	 Codifica los módulos del software stand-alone, web y móvil, de acuerdo con las especificaciones del diseño y el estándar de codificación. Crea servicios web para disponer de métodos reutilizables en el software. Integra los módulos del software de acuerdo con los propósitos del sistema. Incorpora tecnologías emergentes y disruptivas de acuerdo con los propósitos del software 				
	dizaje Esta lista de chequeo está diseñada para que los instructores que orienten React en Programación de Software, desarrollen los conceptos de conocimientos, aluar: principios y procesos en cada resultado de aprendizaje de acuerdo al trimestre y competencia, con su respectiva intensidad horaria				
Instructor:	tor: Alvaro Pérez Niño				

OBJETIVO

Verificar el desarrollo de conocimientos de conceptos, principios y procesos por resultado de aprendizaje con su respectiva intensidad horaria de acuerdo con, el diseño curricular

INSTRUCCIONES PARA SU DILIGENCIAMIENTO

Este instrumento está diseñado para verificar el desarrollo de conocimientos de conceptos, principios y procesos el resultado de aprendizaje, la competencia asociada al mismo y el diseño curricular,

De acuerdo a la programación, cada instructor debe desarrollar los conocimientos de conceptos y principios asociados al resultado de aprendizaje, teniendo en cuenta las horas estimadas para el desarrollo de la formación respectiva.

El Instructor debe diligenciar en el campo cumple o no cumle de acuerdo a las temáticas a desarrollar y si tiene observaciones debe registrarlas en el campo abservaciones del ítem respectivo.

Toissanton	Donaldo La La Caración de Cara	Conocimientos de Conceptos y Principios	Horas	Cumple		Ohaanaa daasa
Trimestre	Resultado de Aprendizaje	Procesos	Estimad	Si	No	Observaciones
		Introducción a la competencia	2			
Trim 3.	Codificar el software de acuerdo	Introducción a React				
	con el diseño establecido	instalaciones necesarias				
		Repaso de javascript	8			
		funciones flecha				
		callback				
		promesas				
		async await				
		Desestructuración de Objetos				
		Fundamentos de react	16			
		Entornos de desarrollo				
		JSX : Sintaxis de javascript y XML				
		Creación de un proyecto				
		Componentes (Funciones)				
		Props, Estados en los componentes y Eventos				
		Ciclo de vida de los componentes	10			
		React Dom - Virtual DOM				
		React Hooks				
		Gestión de estado globales	16			
		Contex API				
		Redux				
		Redux en React				
		React Router y Navegación	8			
		Instalación y configuración				
		Creación de rutas y enrutado dinámico				
		Estilos y Diseños	12			
		Diseño HTML en React				
		CSS en React				
		Diseño responsive y adaptativo				
		Material UI : Biblioteca de Componentes				https://react-bootstrap.netlify.app/ https://reactstrap.github.io/?path=/s y/home-installationpage
		Consumo de APIS Y comunicación en el servidor	12			
		Fetch y Axios: Rquest HTTP				Co trabajant ann ann ADL Lau LD
		React Query (TanStack Query)				Se trabajará con una API - Local Pro
		Manejo de Errores y estados de carga				(Usuarios - Productos - Categoria:
		Autenticación y Autorización - JWT				
		Aplicación de Hooks				1
		Duración	84			

CONTROL DEL DOCUMENTO

Autores:

Nombre	Cargo	Área	Fecha		
Doris Elena Monsalve Sossa	Instructora	Análisis y Desarrollo de Software	Jul 21_2023		

SOCIALIZACIÓN Y VERIFICACIÓN LISTA DE CHEOUEC

Nombre	CACIÓN LISTA DE CHEQUEO Cargo	Programa de Formación	Etapa	Fecha	Firma
Alvaro Pérez Niño	Instructor(a)	Análisis y Desarrollo de Software v2	Socialización	15/10/2024	Alvaro Pérez Niño
Nataly Villa Zapata	Vocero(a) - Ficha 2956247	Análisis y Desarrollo de Software v2	Socialización	13/10/2024	Nataly Villa Z
Liliana Ma. Galeano Zea	Instructor(a)	Análisis y Desarrollo de Software v2	Socialización		
Alvaro Pérez Niño	Instructor(a)	Análisis y Desarrollo de Software v2	Verificación		
Nataly Villa Zapata	Vocero(a) - Ficha 2956247	Análisis y Desarrollo de Software v2	Verificación		
Liliana Ma. Galeano Zea	Instructor(a)	Análisis y Desarrollo de Software v2	Verificación		

CONTROL DE CAMBIOS (diligenciar únicamente si realiza ajustes al formato y al contenido de la lista de chequeo)

Autores.				
Nombre	Cargo	Razón del Cambio	Fecha	
Liliana Ma. Galeano Zea	Instructora	Se agrega el ítem de socialización y verificación lista de chequeo.	1 de Julio de 2024	
Liliana Ma. Galeano Zea	Instructora	Se ajusta redacción y forma.	27 de Junio de 2024	