DIGITALHOUSE

Programación Web Full Stack

Cronograma de clases

Fecha	Módulo	Nro	Clase	Proyecto Integrador	Evaluación individual
17/05/2023	Bienvenida	1	Bienvenida		
22/05/2023	Bienvenida	2	Lógica de la Programación		
24/05/2023	Introducción a Javascript y Node.js	3	Variables y tipos de datos		
29/05/2023	Introducción a Javascript y Node.js	4	Condicionales		
31/05/2023	Introducción a Javascript y Node.js	5	Funciones		
5/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	6	Arrays y Strings		
7/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	7	Ciclos		
12/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	8	Integración		
14/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	9	Objetos literales y sistema de módulos		
21/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	10	JSON y más métodos de arrays		

26/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	11	Destructuring y Spread operator		
28/06/2023	Introducción a Javascript y Node.js	12	Cierre de módulo		Check point JS 101
3/07/2023	Metodología s del desarrollo	13	Manejo de proyectos con Git		
5/07/2023	Metodología s del desarrollo	14	Scrum		
10/07/2023	Metodología s del desarrollo	15	Armado de wireframes	Lanzamiento Sprint 1 - Wireframing y diseño	
12/07/2023	Anatomía de un sitio web	16	Introducción a Servidores		
17/07/2023	Anatomía de un sitio web	17	Creando la estructura de un sitio web		
19/07/2023	Anatomía de un sitio web	18	Agregando estilos		
24/07/2023	Anatomía de un sitio web	19	Diseño adaptativo	Lanzamiento Sprint 2 - HTML y CSS	
26/07/2023	Anatomía de un sitio web	20	Posicionamiento avanzado con Flexbox		
31/07/2023	Anatomía de un sitio web	21	Trabajando con Formularios		
2/08/2023	Anatomía de un sitio web	22	Organizando y animando elementos		
7/08/2023	Anatomía de un sitio web	23	Aplicación práctica		Entrega del proyecto individual
9/08/2023	Anatomía de un sitio web	24	Aplicación práctica II	Lanzamiento Sprint 3 - Template	

				engines	
14/08/2023	Express	25	Patrones de diseño MVC		
16/08/2023	Express	26	Vistas dinámicas con EJS		
23/08/2023	Express	27	Aplicación práctica		
28/08/2023	Express	28	CRUD: Episodio 1	Lanzamiento Sprint 4 - JSON + métodos HTTP	
30/08/2023	Express	29	CRUD: Episodio 2		
4/09/2023	Express	30	Aplicación práctica II		
6/09/2023	Express	31	Middlewares		
11/09/2023	Express	32	Armado de login: session y cookies		
13/09/2023	Express	33	Aplicación práctica III	Lanzamiento Sprint 5 - Middlewares y autenticación	
18/09/2023	Bases de datos	34	Diseño y definición de tablas		
20/09/2023	Bases de datos	35	Manipulación y consulta de datos		
25/09/2023	Bases de datos	36	Uniones y funciones de agregación		
27/09/2023	Bases de datos	37	Introducción, modelos y consultas básicas		
2/10/2023	Bases de datos	38	Manipulación de datos		
4/10/2023	Bases de datos	39	Relaciones y CRUD completo		
9/10/2023	Bases de datos	40	Aplicación práctica	Lanzamiento Sprint 6 - Bases de datos	

11/10/2023	APIs	41	Creando nuestras propias APIs		
18/10/2023	APIs	42	Consumo de APIs propias y de terceros		
23/10/2023	APIs	43	Aplicación Práctica - APIs		
25/10/2023	Javascript para Front	44	Manipulando elementos con JavaScript		
30/10/2023	Javascript para Front	45	Agregando interacción con eventos		
1/11/2023	Javascript para Front	46	Interactuando con formularios		
6/11/2023	Javascript para Front	47	Pedidos asincrónicos con JavaScript		
8/11/2023	Javascript para Front	48	Aplicación Práctica	Lanzamiento Sprint 7 - Validaciones Back + Front	
13/11/2023	Javascript para Front	49	Aplicación Práctica II		
15/11/2023	React	50	Creando una aplicación con React		
22/11/2023	React	51	Trabajando con componentes		
27/11/2023	React	52	El ciclo de vida de los componentes	Lanzamiento Sprint 8 - APIs + React	
29/11/2023	React	53	Enlazando los componentes de la aplicación		
4/12/2023	React	54	Hooks		
6/12/2023	Aplicación práctica	55	Aplicación práctica		

11/12/2023	Aplicación práctica	56	Clase en vivo: aplicación práctica II	
13/12/2023	Aplicación práctica	57	Clase en vivo: aplicación práctica III	
18/12/2023	Aplicación práctica	58	Clase en vivo: aplicación práctica IV	
20/12/2023	Cierre	59	Clase en vivo: Cierre	
3/01/2024	Cierre	60	Clase en vivo: Cierre II	