

ANEXO1. FICHA DE NECESIDADES DE PRÁCTICAS LABORALES
(Diligenciar para cada una de las plazas de práctica a postular)

1. Información General				
ENTIDAD SOLICITANTE	MMC			
ÁREA SOLICITANTE	Laboratorio Digital			
RESPONSABLE DEL ÁREA SOLICITANTE	Ángela María Eraso			
CORREO ELECTRÓNICO DE CONTACTO	angela.eraso@cnmh.gov.co			
TELÉFONO DE CONTACTO	3043483770			
2. Descripción de la necesidad				
(Describa en máximo 200 palabras la información que se solicita a continuación)				
MODALIDAD DE PRÁCTICA	PRACTICA LABORAL ORDINARIA	x	JUDICATURA	
OBJETIVO DE LA PRÁCTICA LABORAL	Desarrollar habilidades de programación en un ambiente laboral colaborativo.			
DURACIÓN DE LA PRÁCTICA LABORAL	1 semestre			
DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES A REALIZAR	<ul style="list-style-type: none"> Realizar el desarrollo de los componentes asignados en la plataforma virtual del museo. Realizar el desarrollo de los componentes asignados en el centro de contenidos. Realizar la documentación de los desarrollos en los que participe. Realizar copias de seguridad de los desarrollos en los que participe. 			
INTENSIDAD HORARIA	Medio tiempo (19 horas)		Tiempo completo (38 horas)	x
3. Perfil requerido del practicante				
NIVEL DE FORMACIÓN	Estudiante de pregrado			
PROGRAMA ACADÉMICO	Ingeniería de Sistemas			
COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS REQUERIDAS. EJ.: EXCEL, WORD, POWER POINT, IDIOMA, ETC.	Desarrollo en PHP, con servidor apache y base de datos MySql. Manejo de la plataforma XAMPP Manejo de repositorios en Git. Conocimientos en metodologías ágiles de desarrollo (SCRUM). Conocimientos en el ciclo de vida del software.			
3. Criterios de selección de aspirantes				
(Describa brevemente los criterios de selección que utilizará la entidad pública para el proceso de selección de esta plaza de práctica)				
ENTREVISTA	30%	DESCRIPCIÓN: Entrevista para conocer al aspirante, sus intereses profesionales y afinidad con el tema de Derechos Humanos, conflicto armado y víctimas.		
PRUEBA ESPECÍFICA DE CONOCIMIENTOS	30%			
PROMEDIO ACADÉMICO	20%			
IDIOMA	20%			





<p>TOTAL</p>	<p>100%</p>	<p>Una prueba técnica para medir las habilidades de programación del aspirante y su familiaridad con el entorno de desarrollo en php utilizando la plataforma XAMPP como servidor. La prueba se realizará en el idioma inglés para medir sus habilidades de comunicación (principalmente la comprensión de lectura) en el segundo idioma.</p>
---------------------	--------------------	---

