Paso	Actividad	
1	Instalar MongoDB y MongoDB Compass (verificar que Compass abre).	
2	Abrir el archivo .csv proporcionado. Convertirlo a Excel (.xlsx).	
3	Ordenar/ajustar columnas en Excel según criterio del estudiante.	
4	Guardar y cerrar el .xlsx. (Conservar también el .csv original).	
5	Abrir MongoDB Compass y conectar a mongodb://localhost:27017.	
6	Crear base de datos 'institucion' con colección temporal 'tmp' (se borra luego).	
7	Importar datos del .csv en una colección (por ejemplo 'importados').	
8	Crear dos colecciones: 'docentes' y 'estudiantes'.	
9	Insertar 6 documentos en total: (2) con 3 campos, (2) con 4 campos y (2) con 5 cam	
10	Exportar/descargar todas las colecciones en JSON (Full Collection).	
11	Realizar consultas simples por 'canton' Azuay, Quito y Regimen_Escolar Costa - Sierr	
12	Exportar resultados filtrados en JSON y CSV	
13	Subir todos los archivos generados (JSON/CSV/XLSX) al repositorio GitHub - con	
	una breve descripción - PRIMERA PRACTICA DE MONGO	

	Hecho (Sí/No) □	Observaciones
os.		
a.		