




Anexo #4: Formatos.

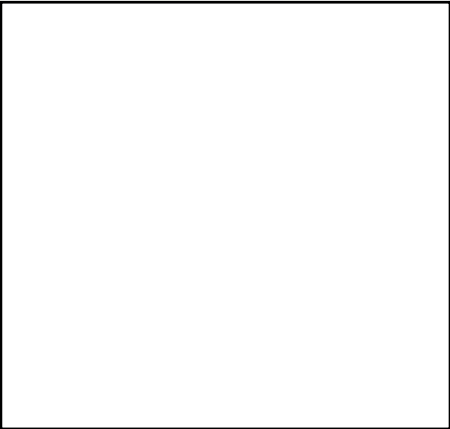
1. Formato de préstamos.

				FORMATO PARA PRÉSTAMO DE MUESTRAS COLECCIÓN DE ROCAS SEDIMENTARIAS				
Tipo de Solicitante	Nómbre del Solicitante	Fecha de Inicio	Fecha de Devolución	Propósito del Préstamo	Ejemplares Solicitados	Firma del Encargado	Firma del Solicitante	Novedades
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			
					CRS(C)			
					CRS(Q)			



2. Formato de Catalogo Base.

COLECCIÓN DE ROCAS SEDIMENTARIAS UIS				
NOMBRE		TIPO		FOTO 2D
CÓDIGO DE COLECCIÓN		COMPOSICIÓN		
CÓDIGO DE CAMPO				
LOCALIZACIÓN				
RECOLECTOR				
EN CATÁLOGO		DESCRIPCIÓN GENERAL		




3. Formato de Catalogo de Exhibición.




MUESTRA DE MANO	
<p>Código de muestra: <input type="text"/></p> <p>Nombre de la roca: <input type="text"/></p> <p>Tipo de roca: <input type="text"/></p> <p>Localización: <input type="text"/></p> <p>Clasificación textural: <input type="text"/></p> <p>Clasificación composicional: <input type="text"/></p> <p>Componentes: <input type="text"/></p> <p>Madurez (calibrado): <input type="text"/></p>	
<p>Descripción</p> <div><div></div></div>	
<p>Modelo 3D</p> <div><div></div></div>	

4. Formato de fichas físicas (incluidas en la bolsa).

UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER		
COLECCIÓN DE ROCAS SEDIMENTARIAS		
CÓDIGO		
NOMBRE		
TIPO		
COMPOSICIÓN		

5. Formato de marcación de cajas.

 	<p>ROCAS SEDIMENTARIAS</p> <p>CLÁSTICAS</p>	
<p>COLECCIÓN ROCAS SEDIMENTARIAS UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER COLOMBIA</p>		

 	<p>ROCAS SEDIMENTARIAS</p> <p>QUÍMICAS</p>	
<p>COLECCIÓN ROCAS SEDIMENTARIAS UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER COLOMBIA</p>		