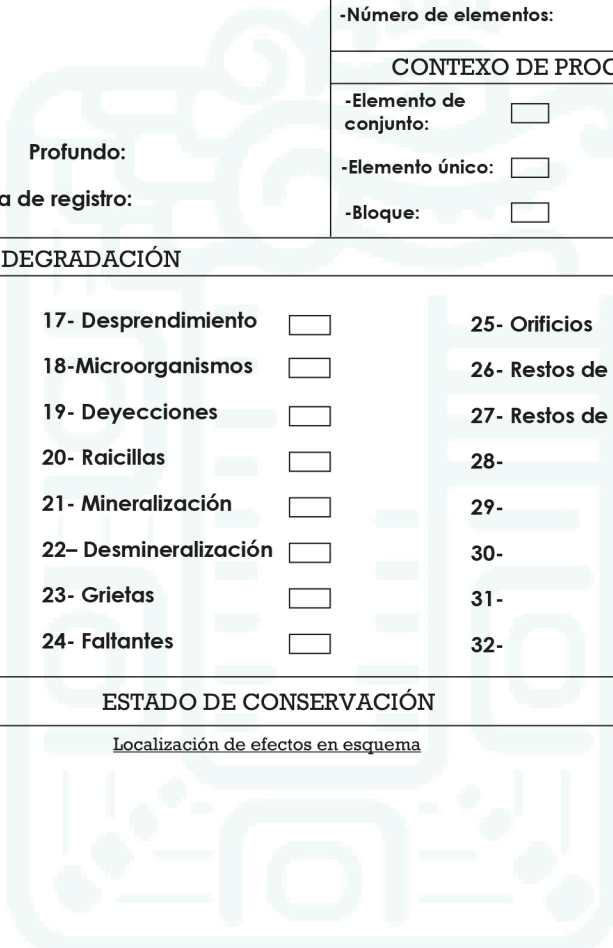


## CÉDULA DE REGISTRO IN SITU DE ELEMENTOS PÉTREOS

DATOS GENERALES				CARACTERÍSTICAS FORMALES		DECORACIÓN	
-Tramo:		-Estado:		-Identificación de roca:		-Incisa <input type="checkbox"/>	
-Estructura:		-Capa:		-Tipo de roca:		-Esgrafiado <input type="checkbox"/>	
-Número ID:				-Cementante:		-Policromía: <input type="checkbox"/>	
-Procedencia (contexto específico):				-Número de elementos:		Color: _____	
-Descripción de la pieza :				CONTEXO DE PROCEDENCIA		-Tallado <input type="checkbox"/>	
-Estado de conservación:						-Incrustación <input type="checkbox"/>	
-Dimensiones:		Ancho:		Profundo:		-Teselas <input type="checkbox"/>	
Alto:						-Acanalado <input type="checkbox"/>	
-Nombre de quien realiza el registro:				-Fecha de registro:		-Otro: <input type="checkbox"/>	
FACTORES DE DEGRADACIÓN						OBSERVACIONES	
1-Termoalteraciones <input type="checkbox"/>	9-Fisuras <input type="checkbox"/>	17- Desprendimiento <input type="checkbox"/>	25- Orificios <input type="checkbox"/>				
2-Abrasión <input type="checkbox"/>	10-Pulverulencia <input type="checkbox"/>	18-Microorganismos <input type="checkbox"/>	26- Restos de pigmento <input type="checkbox"/>				
3-Concreción de sales <input type="checkbox"/>	11-Deslaminado <input type="checkbox"/>	19- Deyecciones <input type="checkbox"/>	27- Restos de adhesivo <input type="checkbox"/>				
4-Subflorencia <input type="checkbox"/>	12- Marcas de corte <input type="checkbox"/>	20- Raicillas <input type="checkbox"/>	28- <input type="checkbox"/>				
5-Velo blanquecino <input type="checkbox"/>	13- Disgregación <input type="checkbox"/>	21- Mineralización <input type="checkbox"/>	29- <input type="checkbox"/>				
6-Eflorescencia <input type="checkbox"/>	14- Concreciones (tierra) <input type="checkbox"/>	22- Desmineralización <input type="checkbox"/>	30- <input type="checkbox"/>				
7-Exfoliación <input type="checkbox"/>	15- Suciedad superficial <input type="checkbox"/>	23- Grietas <input type="checkbox"/>	31- <input type="checkbox"/>				
8-Fragmentado (#) <input type="checkbox"/>	16 Manchas <input type="checkbox"/>	24- Faltantes <input type="checkbox"/>	32- <input type="checkbox"/>				
ESTADO DE CONSERVACIÓN							
<div>Localización de efectos en esquema</div> 							

## CÉDULA DE REGISTRO IN SITU DE ELEMENTOS PÉTREOS

REGISTRO FOTOGRÁFICO DE INICIO	REGISTRO FOTOGRÁFICO DE INTERVENCIÓN
REGISTRO FOTOGRÁFICO DE FIN	<b>PROCESOS REALIZADOS</b> Seleccionar la casilla y describir brevemente el proceso y materiales.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Limpieza superficial: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>- Consolidación por inyección: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Limpieza físico química: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Desalinización: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Consolidación por aspersión: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Eliminación mecánica de sales: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Aplicación de ribetes: <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Eliminación de intervenciones anteriores <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Reposición de faltantes <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Resane <input type="checkbox"/> Proceso:</li> <li>-Reintegración <input type="checkbox"/> Proceso:</li> </ul>
	<b>OBSERVACIONES</b>