

 Instituto Nacional de Patrimonio Cultural	INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL DEL ECUADOR		
DIRECCION DE GESTIÓN DE RIESGOS			
Anexo No. 1: Tabla 1.- Clasificación del origen de la Patología			
DESCRIPCIÓN DE LAS LESIONES DE ACUERDO A SU ORIGEN.			
A. LESIONES FÍSICAS	B. LESIONES MECÁNICAS	C. LESIONES QUÍMICAS	D. CAUSAS
HUMEDAD A1. Por Obra A2. Capilaridad A3. Filtración A4. Condensación A5. Accidental EROSIÓN A6. Atmosférica SUCIEDAD A7. Por deposito A8. Lavado diferencial A9. Vandalismo DEFECTOS A10. Antitécnico	DEFORMACIONES B1. Flechas B2. Pandeos B3. Desplomes B4. Alabeos GRIETAS B5. Exceso de carga B6. Dilatación y contracciones FISURAS B7. Reflejo del soporte B8. Inherente al acabado DESPRENDIMIENTO B9. Incompatibilidad de materiales EROSIONES B10. Golpes	EFLORESCENCIAS C1. Agentes externos C2. Agentes internos OXIDACIONES Y CORROSIONES C3. Oxidación C4. Corrosión ORGANISMOS C5. Animales C6. Xilófagos C7. Plantas EROSIONES C8. Reacción química	D1. Directo D2. Indirecto
Fuente: Enciclopedia Broto de Patologías de la Construcción (Broto, 2005)			