







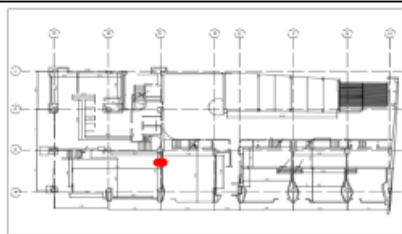








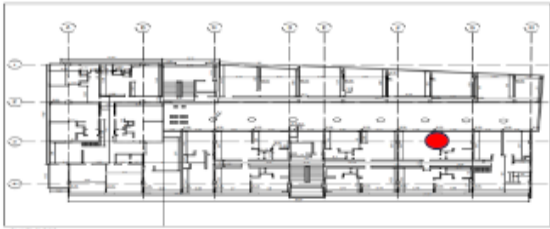








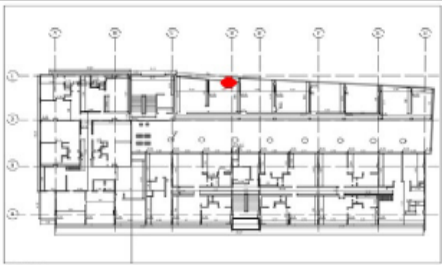


Anexos

GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	2	ELEMENTO ESTRUCTURAL		Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA		Oficina	PROPIETARIOS		Ferrocarriles nacionales
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
FISURA	GRIETA	x	DESCASCARAMIENTO	DESCONCHAMIENTO	x
					
CORROSION	DESINTEGRACION	MEDIDAS			
		LONGITUD (cm)		20	
		ANCHO (cm)		3	
		PROFUNDIDAD (cm)		3	
		MATERIAL		Muro con acabado en pañete y pintura	
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE F - C (3)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Se ha observado un desconchamiento en un muro con acabado en pañete y pintura. El desconchamiento se localiza en la parte central del muro y parece iniciar desde el borde exterior, extendiéndose hacia el centro. Se ha notado que el desconchamiento se profundiza progresivamente hacia el centro del muro, revelando una estructura metálica subyacente.					
OBSERVACIONES					
Aun se presenta fisura con posibilidad de ampliarse					






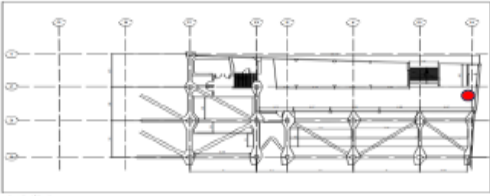
GUIA DE PATOLOGIAS							
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM							
FICHA NO 1		FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:		10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR				Oscar Chaparro			
TIPO DE CONSTRUCCION				Bien inmueble cultural			
PLANTA NO.		2		ELEMENTO ESTRUCTURAL		Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA		Oficina		PROPIETARIOS		Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)							
FISURA	GRIETA	x	DESCASCARAMIENTO	x	DESCONCHAMIENTO		
							
CORROSION	DESINTEGRACION					MEDIDAS	
						LONGITUD (cm)	80
						ANCHO (cm)	5
						PROFUNDIDAD (cm)	3
						MATERIAL	Muro con acabado en pañete y pintura
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO				LOCALIZACION			
							
				UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE F - G (3)	
DESCRIPCION DEL PROBLEMA							
Muro con acabado en pañete y pitura con afectacion por grieta longitudinal que atraviesa a lo largo de muro , el cual ademas presenta descascaramiento de material del acabado							
OBSERVACIONES							
Aun se desprende pintura de muro							


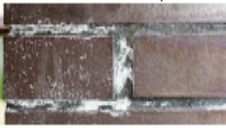



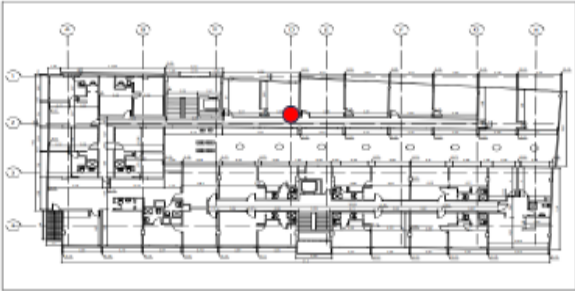
GUÍA DE PATOLOGÍAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	2		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Piso 2		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
FISURA 	GRIETA 	x	DESCASCAMIENTO 	DESCONCHAMIENTO 	
CORROSION 	x	DESINTEGRACION 	MEDIDAS LONGITUD (cm) 7 ANCHO (cm) 4 PROFUNDIDAD (cm) 0 MATERIAL Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJEF - D (1)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Se ha observado un deterioro notable en una ventana con ornamentación metálica. El deterioro se atribuye a la exposición a agentes orgánicos, como la filtración de agua, así como a la falta de mantenimiento en el recubrimiento protector. Este deterioro ha resultado en una disminución significativa de la resistencia del material y en un aspecto visual degradado.					
OBSERVACIONES					
Aun tiene desgaste en zonas donde ya presenta desprendimiento					



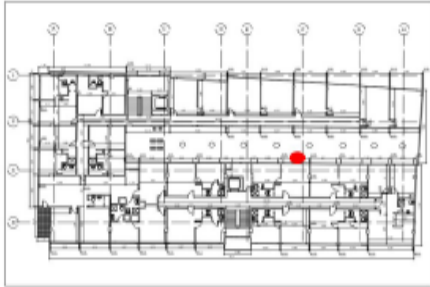
GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	1	ELEMENTO ESTRUCTURAL		Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	PISO 1	PROPIETARIOS		Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
FISURA		GRIETA	x	DESCASCARAMIENTO	DESCONCHAMIENTO
					
CORROSION	x	DESINTEGRACION		MEDIDAS	
				LONGITUD (cm)	60
				ANCHO (cm)	40
				PROFUNDIDAD (cm)	10
				MATERIAL	Muro con acabado en pañete y pintura
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE A - (3)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
<p>Se ha observado un deterioro significativo en una puerta con ornamentación metálica, atribuible a la exposición a agentes orgánicos, como la filtración de agua, así como a la falta de mantenimiento en el recubrimiento protector y a la acumulación de agua estancada. Este deterioro ha resultado en una disminución notable de la resistencia del material y en un aspecto visual deteriorado.</p>					
OBSERVACIONES					
<p>se esta presentando descomposicion del material</p>					






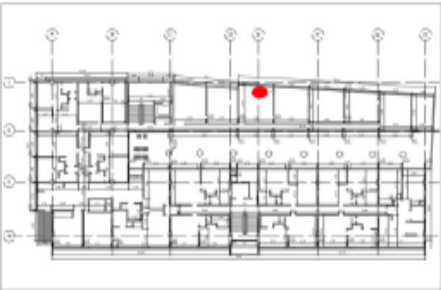
GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	7		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Piso	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Entrada al piso 7		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
FISURA	X	GRIETA	DESCASCAMIENTO	DESCONCHAMIENTO	
					
CORROSION	DESINTEGRACION		MEDIDAS		
			LONGITUD (cm)	80	
			ANCHO (cm)	2	
			PROFUNDIDAD (cm)	1	
			MATERIAL	Piso con acabado en baldosa en granito	
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
			 UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		
			EJE C - D (3) - (4)		
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Se evidencia fisuras longitudianles sobre piso en baldosas en granito sobre la parte central del paso peatonal					
OBSERVACIONES					
Siguen creciendo fisuras en varias baldosas					






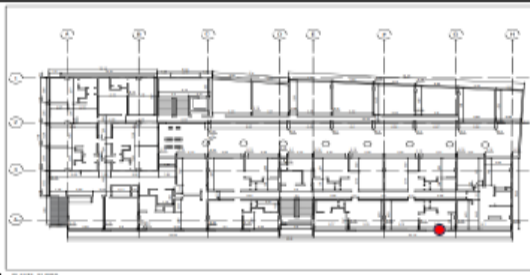
GUIA DE PATOLOGIAS							
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM							
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023		
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro				
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural				
PLANTA NO.	9		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Techo			
LOCALIZACION ESPECIFICA	Cuarto de aseo		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales			
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)							
FISURA	X	GRIETA		DESCASCARAMIENTO	X	DESCONCHAMIENTO	
							
CORROSION		DESINTEGRACION		MEDIDAS			
				LONGITUD (cm)	250		
				ANCHO (cm)	1		
				PROFUNDIDAD (cm)	0		
				MATERIAL	Techo con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO				LOCALIZACION			
							
				UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE C - D (3)	
DESCRIPCION DEL PROBLEMA							
Se evidencia muro con fisura transversal el cual causa desprendimiento de pintura							
OBSERVACIONES							
Aun se sigue desprende material							


GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS POR EFECTO BIOLÓGICO Y PRESENCIA DE OLORES FUERTES			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Karen Garcia		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	Sotano		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Piso	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Cuarto vacio		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
EFLORESCENCIAS POR MOHO	EFLORESCENCIAS POR LIQUENES Y MUSGOS	x	AGUAS RESIDUALES	PRESENCIAS DE OLORES FUERTES	x
SE PUEDE MARCAR VARIAS					
					
				OLORES ORGANICOS	x
				OLORES QUIMICOS	
				OLORES VEGETALES	
ESTADO DE DANO					
LEVE	MODERADO	x	SEVERO	GRAVE	
MATERIAL			Piso con acabado en concreto		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE H (2) - (3)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Piso con acabado en concreto con manchas de eflorescencia de musgos y con presencia de olores fuertes organicos					
OBSERVACIONES					
Suciedad y olor desagradable por todo el cuarto					






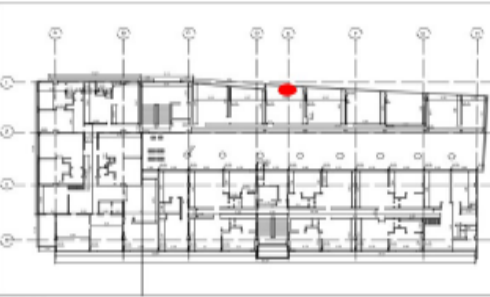
GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS POR EFECTO BIOLOGICO Y PRESENCIA DE OLORES FUERTES			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	4		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Columna y muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Cuarto trastero		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
EFLORESCENCIAS POR MOHO		EFLORESCENCIAS POR LIQUENES Y MUSGOS	x	AGUAS RESIDUALES	
					
			ESTADO DE DANO		
LEVE		MODERADO		SEVERO	
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE D (2)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
El muro y la columna revestidos con pañete y pintura presentan deterioro debido a la presencia de eflorencias de musgos en toda la superficie, asi como un deterioro generalizado de los elementos estructurales. Ademas, se ha detectado un olor a humedad en el interior de la habitacion					
OBSERVACIONES					
Se esta desprendiendo de pintura del elemento					

GUIA DE PATOLOGIAS						
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM						
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS POR EFECTO BIOLÓGICO Y PRESENCIA DE OLORES FUERTES			FECHA:	10/12/2023	
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro			
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural			
PLANTA NO.	4		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Columna y muro		
LOCALIZACION ESPECIFICA	Piso 4		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales		
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)						
EFLORESCENCIAS POR MOHO	X	EFLORESCENCIAS POR LIQUENES Y MUSGOS	X	AGUAS RESIDUALES	PRESENCIAS DE OLORES FUERTES	X
					SE PUEDE MARCAR VARIAS	
					OLORES ORGANICOS	
					OLORES QUIMICOS	
					OLORES VEGETALES	X
ESTADO DE DAÑO						
LEVE	MODERADO		SEVERO		GRAVE	
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura			
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION			
						
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE F (2)	
DESCRIPCION DEL PROBLEMA						
Se ha identificado una obstrucción en los canales o bajantes de agua pluvial debido al crecimiento de vegetación, que no ha sido retirada debido a la falta de mantenimiento. Esta vegetación ha proliferado y se ha propagado, generando la formación de moho y más vegetación dentro del canal, el cual debería estar limpio y permitir un flujo adecuado de agua durante las precipitaciones.						
OBSERVACIONES						
vegetacion en aumento por falta de mantenimiento						






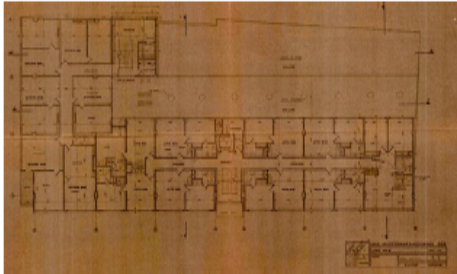
GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS POR EFECTO BIOLÓGICO Y PRESENCIA DE OLORES FUERTES			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	3		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Columna y muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Piso 3		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
EFLORESCENCIAS POR MOHO	X	EFLORESCENCIAS POR LIQUENES Y MUSGOS	AGUAS RESIDUALES	PRESENCIAS DE OLORES FUERTES	X
					
ESTADO DE DAÑO					
LEVE	MODERADO		SEVERO	GRAVE	
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE E (1)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
<p>Se ha identificado un deterioro significativo en una ventana expuesta directamente a los cambios ambientales, con evidencia de filtración de agua que ha generado la formación de moho en todo el recubrimiento, especialmente en las partes inferiores. La ventana carece de mantenimiento y limpieza, ya que las manchas de moho están incrustadas en el recubrimiento, extendiéndose por toda la superficie de vidrio.</p>					
OBSERVACIONES					
Falta de limpieza					








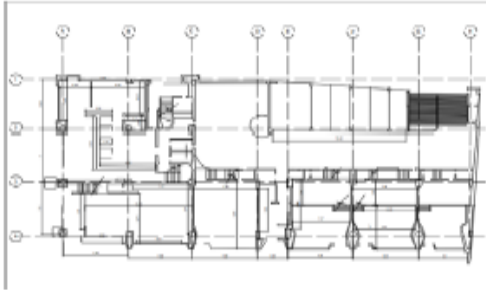
GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA	NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA LESIONES POR AGUA		FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Karen Garcia		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	3		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Oficina		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		HUMEDAD POR CONDENSACION		FILTRACION DE AGUA	X
			MIXTA		
			MARCA VARIAS		
					
					
			HUNEDAD POR CAPILARIDAD		
			HUMEDAD POR CONDENSACION		
			FILTRACION DE AGUA		
ESTADO DE DAÑO					
LEVE	X	MODERADO		SEVERO	
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		
			EJE G (4)		
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Muro con acabado en pañete y pintura con afectacion por humedad por filtracion, el cual desciende hasta placa de piso					
OBSERVACIONES					
Se extiende sobre todo el muro					

GUÍA DE PATOLOGÍAS							
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM							
FICHA	NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA LESIONES POR AGUA			FECHA:	10/12/2023	
NOMBRE DEL INSPECTOR				Oscar Chaparro			
TIPO DE CONSTRUCCION				Bien inmueble cultural			
PLANTA NO.	3			ELEMENTO ESTRUCTURAL	Antepecho de fachada		
LOCALIZACION ESPECIFICA	Fachada del 3 piso			PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales		
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)							
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		HUMEDAD POR CONDENSACION		FILTRACION DE AGUA	X	MIXTA	
						MARCA VARIAS	
						HUNEDAD POR CAPILARIDAD	
						HUMEDAD POR CONDENSACION	
						FILTRACION DE AGUA	
ESTADO DE DAÑO							
LEVE	MODERADO			SEVERO	X	GRAVE	X
MATERIAL				Muro en concreto			
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO				LOCALIZACION			
							
				UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE F (3)	
DESCRIPCION DEL PROBLEMA							
Antepecho de fachada con afectacion por humedad sobre toda la superficie							
OBSERVACIONES							
Manchas y decoloracion de la fachada							

GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA	NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA LESIONES POR AGUA		FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	2		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Antepecho de fachada	
LOCALIZACION ESPECIFICA	PISO 2		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		HUMEDAD POR CONDENSACION		FILTRACION DE AGUA	
					
MIXTA <input checked="" type="checkbox"/>					
MARCA VARIAS					
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		<input type="checkbox"/>			
HUMEDAD POR CONDENSACION		<input checked="" type="checkbox"/>			
FILTRACION DE AGUA		<input checked="" type="checkbox"/>			
ESTADO DE DAÑO					
LEVE		MODERADO	<input checked="" type="checkbox"/>	SEVERO	
				GRAVE	<input checked="" type="checkbox"/>
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
			 UBICACION EN EL PLANO (NUMERO U IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		
			EJE E (1)		
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Se ha identificado una filtración de agua en la parte inferior de una ventana, lo que ha ocasionado el desprendimiento y la delaminación del material, provocando una propagación exponencial del deterioro en áreas extensas.					
OBSERVACIONES					
filtracion localizada directo de la venta y cambio del clima					

GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA	NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA LESIONES POR AGUA		FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	4		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Antepecho de fachada	
LOCALIZACION ESPECIFICA	PISO 4		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		HUMEDAD POR CONDENSACION	<input checked="" type="checkbox"/>	FILTRACION DE AGUA	
					
ESTADO DE DAÑO					
LEVE		MODERADO	<input checked="" type="checkbox"/>	SEVERO	
MATERIAL			Muro con acabado en pañete y pintura		
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE E (2)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
<p>Se observa una filtración por condensación, que se manifiesta debido a las fluctuaciones de temperatura entre el interior y el exterior de la oficina. Internamente, se registra una temperatura elevada, mientras que en la superficie exterior de la pared se produce un cambio brusco de temperatura, lo que facilita la condensación del vapor de agua presente en el aire. La pared no cuenta con impermeabilización adecuada que impida este contacto directo con el medio ambiente, lo que favorece la formación de condensación en la superficie exterior.</p>					
OBSERVACIONES					
<p>la filtracion se mantiene solo en la pared que esta directamente expuesta al cambio de temperatura con el medio ambiente</p>					

GUÍA DE PATOLOGÍAS							
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM							
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA LESIONES POR AGUA				FECHA:	10/12/2023	
NOMBRE DEL INSPECTOR			Oscar Chaparro				
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural				
PLANTA NO.	9		ELEMENTO ESTRUCTURAL	Placa de techo			
LOCALIZACION ESPECIFICA	Cuarto		PROPIETARIOS	Ferrocarriles nacionales			
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)							
HUNEDAD POR CAPILARIDAD		HUMEDAD POR CONDENSACION		FILTRACION DE AGUA	X	MIXTA	
						MARCA VARIAS	
						HUNEDAD POR CAPILARIDAD	
						HUMEDAD POR CONDENSACION	
						FILTRACION DE AGUA	
ESTADO DE DAÑO							
LEVE	MODERADO		X	SEVERO	GRAVE		
MATERIAL			Placa de techo en concreto				
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO				LOCALIZACION			
							
				UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE B - C (3)	
DESCRIPCION DEL PROBLEMA							
Se ha observado filtracion de agua en la parte superior del techo y con ausencia de material de recubrimiento de material de carton							
OBSERVACIONES							
Filtracion de agua sin mantenimiento en aumento que se extiende a lo largo del techo							

GUIA DE PATOLOGIAS					
PROYECTO : EDIFICIO CUDECOM					
FICHA NO 1	FICHA DE INSPECCION VISUAL PARA DAÑOS EN EL CONCRETO			FECHA:	10/12/2023
NOMBRE DEL INSPECTOR			Karen Garcia		
TIPO DE CONSTRUCCION			Bien inmueble cultural		
PLANTA NO.	1	ELEMENTO ESTRUCTURAL		Muro	
LOCALIZACION ESPECIFICA	Zona de parqueadero	PROPIETARIOS		Ferrocarriles nacionales	
TIPO DE LESION (IMAGANES DE REFERENCIA)					
FISURA	GRIETA	DESCASCARAMIENTO	DESCONCHAMIENTO		
					
CORROSION	DESINTEGRACION	X	MEDIDAS		
			LONGITUD (cm)	50	
			ANCHO (cm)	40	
			PROFUNDIDAD (cm)	10	
			MATERIAL	Muro en mamposteria con acabado en pañete y pintura	
FOTOGRAFIA DEL PROYECTO			LOCALIZACION		
					
			UBICACION EN EL PLANO (NOMBRE O IDENTIFICACION DEL ELEMENTO)		EJE C (3) - (4)
DESCRIPCION DEL PROBLEMA					
Muro con desintegracion de acabado de pañete y pintura con visualizacion en su interior					
OBSERVACIONES					
Aun se presenta desprendimiento del material					