





# INGENIERÍA DE DETALLE DE ESTACIONES LÍNEA 3 METRO DE SANTIAGO

# INFORME

# COMPARACIÓN CATASTRO FOTOGRÁFICO DE POBLACIÓN PARA SUBOFICIALES DE LA ESCUELA DE APLICACIÓN DE CABALLERÍA ENTRE AÑOS 2013 - 2018

0								
B	12-02-18	Aprobación	OVW	JPR	VCP	CMC		
A	08-02-18	Revisión Interna	OVW	JPR	VCP	CMC		
REV.	FECHA	EMITIDO PARA	PREP	REV	J.P	D.P	D. PROY.	METRO
							APROBÓ	
PROYECTO N° 13335			N° DOCUMENTO		PL3-ID-0332-INF-201-CE-01026			REV. B
			Página 1 de 17					

**ÍNDICE**

1.0	OBJETIVO .....	4
2.0	CONCLUSIONES .....	17

**Índice de Fotos:**

FOTO 1 2013.....	5
FOTO 1 2018.....	6
FOTO 2 2013.....	7
FOTO 2 2018.....	8
FOTO 3 2013.....	9
FOTO 3 2018.....	10
FOTO 4 2013.....	11
FOTO 4 2018.....	12
FOTO 5 2013.....	13
FOTO 5 2018.....	14
FOTO 6 2013.....	15
FOTO 6 2018.....	16

## **1.0     OBJETIVO**

El presente informe tiene como objetivo principal realizar un análisis comparativo a nivel fotográfico de alta resolución, del estado de las fachadas del Edificio Patrimonial Población para Suboficiales de la Escuela de Aplicación de caballería, tomado el 6 de Enero del año 2013, previo al inicio de la construcción de las obras subterráneas de la Línea 3 de Metro de Santiago, comparándolas con las actuales fotos tomadas en Febrero del año 2018. Para este trabajo se consideró hacer una réplica lo más exacta de la fotografía tomada el año 2013, teniendo que buscar el mismo ángulo y resolución de la fotográfica para poder hacer una comparación visual.



Foto 1 2013





Foto 1 2018





**Foto 2 2013**



**Foto 2 2018**





Foto 3 2013



Foto 3 2018



**Foto 4 2013**





Foto 4 2018



Foto 5 2013





Foto 5 2018





Foto 6 2013



Foto 6 2018

## **2.0      CONCLUSIONES**

De acuerdo a la comparación visual que se ha podido realizar entre el registro fotográfico tomado en enero del año 2013 versus el registro de Febrero del 2018, se observa una disminución de hallazgos c/r al año 2013, debido a que el edificio fue pintado y/o reparado.

No se aprecia que las obras de Metro han provocado daños en la edificación.