

- RELACION DE CAMBIOS DE PROYECTO APROBADOS -

No.	Concepto	Observaciones
1	Diferencia de sembrado de columnas metálicas en Planos	Planos EST-21
2	NO se contaba Plano con debida Ubicación de Bajantes Pluviales	Planos Hidrosan -34
3	Falta de detalles estructurales y edificación de Aluminio con muros	Plano ARQ.-06
4	Planos de Corte Longitudinal y Transversal representado tanto en piso como losa	
5	Elaboración de plano arquitectónico y Estructurales de escalera de emergencia, del nivel 1 a la azotea	
6	Se requirió dejar coladera para desagües de aguas pluviales y conexión a tubo existente	Arq-06
7	Falta de detalle de soporte y Armado de Faldón en Fachada Principal	(Desagüe Pluvial sin considerar en trazo) Arq-06
8	Cambio de modulación en ventanatas c/c 11	(Colocación de PTR para refuerzo de dens glass) Plano Arq-06
9	Colocación de anclaje Perimetral para mantenimiento en tramo 1 eje 4-6, Tramo 2 q/c A Duer de taller en Plano	(Se realizó ajuste en dimensiones aumentadas debido a probable afectación por viento) Plano Arq-08
10	Muro de codo de elevador y Archivo C, con Falta de rigidez estructural	Plano estructural de Abanillería NZ (Colocación de placas Metálicas para refuerzo de muros)
11	Eliminación de Piso en azotea nivel +51.20	Plano Arq-08 (Redistribución de pendientes en azotea)
12	Faltante de detalle de unión de conexión en columna existente Nivel +41.6	Sin Planos (Se realizó propuesta por parte del contratista para agilizar el proceso de montaje de estructura)
13	Propuesta de empuje de las columnas Principales	NO se encontró la reparación para la conexión (Oficio fecha 29/11/2022) Ing. Ramon Eduardo Rodero Lopez
14	Armado de columna consolidadora intermitente 300-500- con sección de columna 12x8x5/8"	NO fue posible encontrar la sección en el mercado (Oficio fecha 29/11/2022) Ing. Ramon Eduardo Rodero Lopez
15	Propuesta de conexión para columnas Tipo CO-A7 y CO AB	NO se encontró la preparación para la conexión (Oficio de fechada de 14 de noviembre 2022) Ing. Ramon Eduardo Rodero Lopez
16	Corrección de plano para viga en contralíver (Ejes 6-A y 6-B)	NO se encontró las vigas en contralíver en azotea (Oficio de fecha 12 de enero del 2022) Ing. Ramon Eduardo Rodero Lopez
17	Vigas en contralíver del Nivel 3 hacia el nivel 2 (Cambio de nivel)	Fue necesario la corrección de las Vigas en contralíver ubicadas en el nivel 2 nivel 3 (Oficio de fecha de 02 de octubre 2022) Ing. Ramon Eduardo Rodero Lopez