

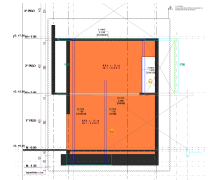
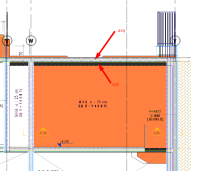
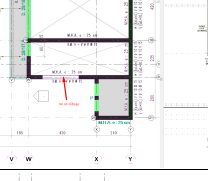

METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACION BIM DE PROYECTOS	
PROYECTO:	REPOSICIÓN CESFAM VILLA ALEGRE
ARQUITECTOS:	ARQUITECTÓNICA LTDA.
COORDINADOR BIM:	MANUEL RÍOS
ESPECIALIDAD:	ARQUITECTURA

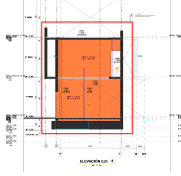
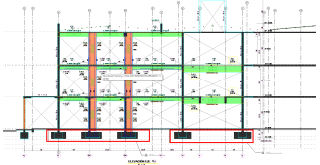
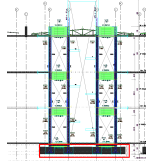


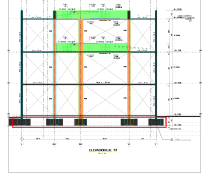
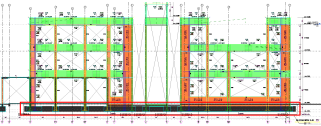

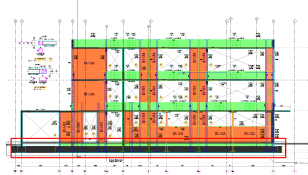
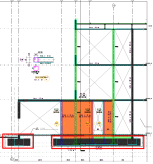
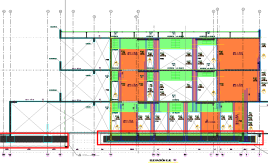
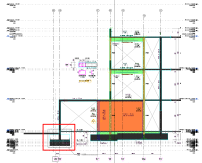
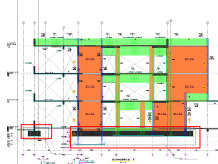
Manuel Ríos

N°	FECHA	ESPECIALIDAD	EJES	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACION	RESPUESTA	ESTATUS
1	17-12-2020	arq	4	todos		Ajustar seg(un estructura eje 4	se coorriga	cerrada

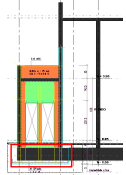
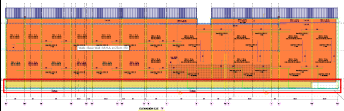
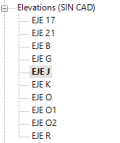
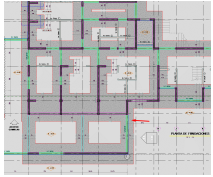
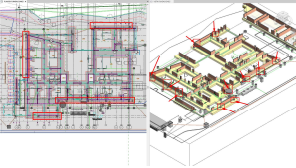
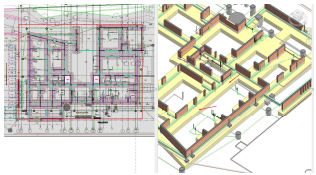
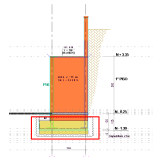
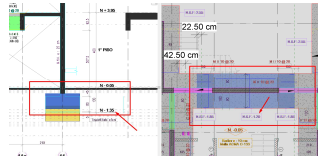
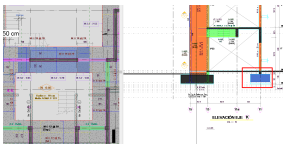
ARQUITECTONICA LTDA.
ARQUITECTOS CONSULTORES
REGISTRO M.O.P. PRIMERA CATEGORIA


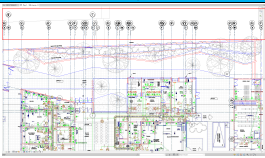
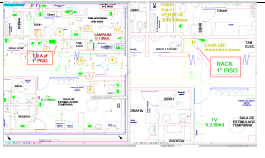
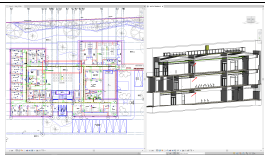
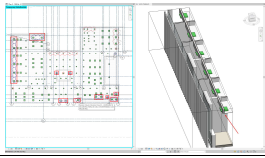
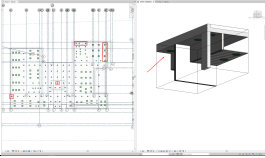
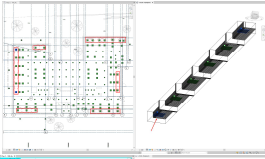
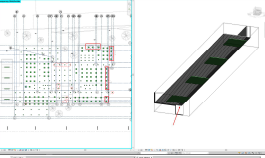
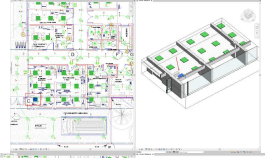

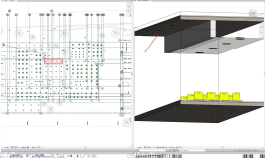
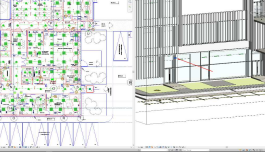
<div><div>METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACION BIM DE PROYECTOS</div><div><div>PROYECTO:</div><div>REPOSICIÓN CESFAM VILLA ALEGRE</div></div><div><div>ARQUITECTOS:</div><div>ARQUITECTÓNICA LTDA.</div></div><div><div>COORDINADOR BIM:</div><div>MANUEL RÍOS</div></div><div><div>ESPECIALIDAD:</div><div>ESTRUCTURA</div></div></div> <div><div><div><div></div><div></div></div><div><div>metricobim</div><div>CONSULTORES</div></div></div><div><div>COORDINACION BIM DE PROYECTOS</div><div>MANUEL RÍOS</div></div></div>								
N°	FECHA	ESPECIALIDAD	EJES	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACION	RESPUESTA	ESTATUS
1	11-08-2020	EST		GENERAL	GENERAL	FALTA PLANIMETRÍA GENERAL DE ESTANQUE DE AGUA POTABLE.	Se agrega informacion en proyecto requerida	cerrada
2	11-08-2020	EST		GENERAL	GENERAL	FALTA PLANIMETRÍA GENERAL DE ESCALERAS.	Se agrega información en proyecto requerida	cerrada
3	11-08-2020	EST		GENERAL	GENERAL	FALTAN INDICACIONES DE ALTURAS DE FUNDACIONES EN PLANTA DE FUNDACIONES, PARA CORROBORAR TRAZADOS SEGÚN EJES ESTRUCTURALES DESARROLLAR MODELO 3D	Se agrega informacion en planta de fundaciones	cerrada
4	11-08-2020	EST		GENERAL	GENERAL	FALTA DETALLE DE ELEVACION DE PARRILLA MTELAICA Y PLANTA DE ESTRUCTURAL DE PERFLERIA A UTILIZAR.	Se agrega informacion en proyecto requerida	cerrada
5	17-12-2020	EST	ELEVACIÓN 4	GERAL		Icong. planimétrica: Plano de elevación no corresponde al eje del proyecto (eje 4).	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
6	17-12-2020	arq-est	V-Y			Diferencia de altura de losa nivel en est. +7,80, arq se mantiene a 7,95.	se resuelve.	cerrada
7	17-12-2020	EST	7 y 8, 10, 12, 16 y 18	07-ago		Incongruencia planimétrica de fundaciones entre planta y elevación.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
8							Anulada	Cerrada
9	17-12-2020	EST	20	1		Incongruencia planimétrica: no se dibuja vano en planta en eje 20	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
10	17-12-2020	EST	0	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
11	17-12-2020	EST	1	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se coorige dibujo	Cerrada

12	17-12-2020	EST	2	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se coorige dibujo	Cerrada
13	17-12-2020	EST	3	FUND. / 1		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se coorige dibujo	Cerrada
14	17-12-2020	EST	4	gral.		Icongruencia planimétrica: Plano de elevación no corresponde al eje del proyecto.	Se coorige dibujo	Cerrada
15	17-12-2020	EST	4a	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
16	17-12-2020	EST	5	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
17	17-12-2020	EST	6	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
18	17-12-2020	EST	9	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
19	17-12-2020	EST	9a	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
20	17-12-2020	EST	11	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
21	17-12-2020	EST	11a	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
22	17-12-2020	EST	13	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada


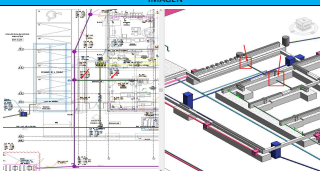
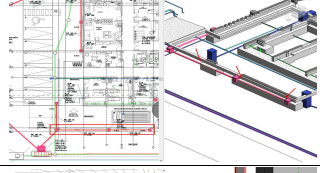
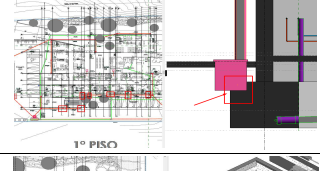
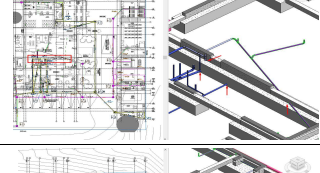
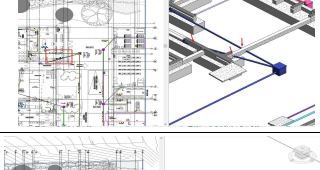
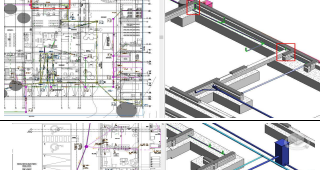
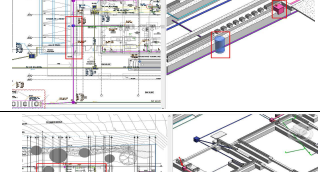
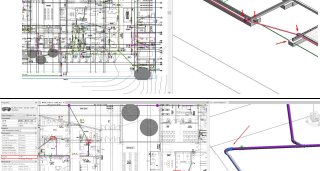
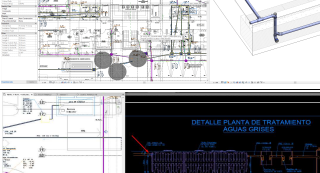
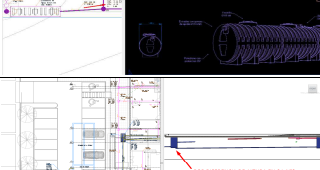
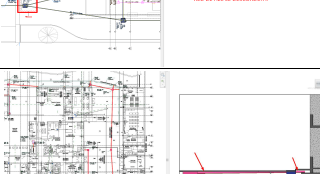

23	17-12-2020	EST	14	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
24	17-12-2020	EST	15	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
25	17-12-2020	EST	19	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
26	17-12-2020	EST	20	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Actualizar ubicación de vano de ventana según arq. Ajustar altura de fundacion según planta de fundacion a SF - 155cm	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
27	17-12-2020	EST	A	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
28	17-12-2020	EST	C	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
29	17-12-2020	EST	C1	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
30	17-12-2020	EST	D	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
31	17-12-2020	EST	D1	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Ajustar dibujo a SF -1,95	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
32							anulada	cerrada
33	17-12-2020	EST	F	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada

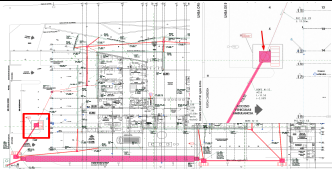
34	17-12-2020	EST	H	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
35	17-12-2020	EST	I	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
36	17-12-2020	EST	L	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
37	17-12-2020	EST	M	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
38	17-12-2020	EST	N	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
39	17-12-2020	EST	P	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
40	17-12-2020	EST	Q	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
41	17-12-2020	EST	S	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Se mantiene observación Ajustar dibujo a SF -1,35	Se coorige en planos	cerrada
42	17-12-2020	EST	T	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
43	17-12-2020	EST	U	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Fundación señalada no aparece proyectada en planta.	Se corrige y se actualiza proyecto de estructuras.	cerrada
44	17-12-2020	EST	W	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Ajustar sello de fundación a SF -1,55 proyectado en planta	Se coorige en planos	cerrada



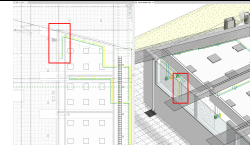
45	17-12-2020	EST	X	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Ajustar proyeccion de fundacion	Se coorige en planos	cerrada
46	17-12-2020	EST	Y	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Se mantiene diferencia de dibujo proyectada en fundación.	Se coorige en planos	cerrada
47	17-12-2020	EST		gral.		Elevaciones sin base CAD	Se completan elevaciones según corresponda	cerrada
48	17-12-2020	EST	GRAL.	FUND.		Falta de informaci(on): se requiere que planta de fundaciones indique niveles de sellos de fundacion y líneas de escalonamiento y cambios de altura de los elementos.	Se completa informacion en planta de fundaciones	cerrada
49	17-12-2020	EST-ALL	GRAL.	FUND.		Interferencias duras: 1.Choques de trazado de ALL con fundaciones en sumideros y redes.	Se implementa solucion de canaletas resolviendo problema	cerrada
50	17-12-2020	EST-SAN	GRAL.	FUND.		Interferencias duras: 1.Choques de trazado sanitarios con fundaciones, atraveses multiples por fundaciones de descargas hacia cámaras de inspección.	Se Resuelven los problemas detectados	cerrada
51	22-02-2022	EST	21	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Ajustar proyeccion de fundacion	Se coorige en planos	cerrada
52	22-02-2022	EST	J	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Aclarar cual es el sello de fundación válido. -1,20 o-1,35	Se coorige en planos	cerrada
53	22-02-2022	EST	J	FUND.		Icongruencia planimétrica entre elevación y planta. Aclarar cual es el sello de fundación válido. -1,20 o-1,35 (igual a RDI 52)	Se coorige en planos	cerrada

<div><div>METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACIÓN BIM DE PROYECTOS</div><div>PROYECTO: REPOSICIÓN CESAR VILLA ALEGRE</div><div>ARQUITECTOS: ARQUITECTONICA LTDA.</div><div>COORDINADOR BIM: MANUEL RIOS</div><div>ESPECIALIDAD: ELÉCTRICO</div></div>					<div><div></div><div>Metricobim Consultores</div><div>Proyectos de Infraestructura y Edilicio</div></div>				
N°	FECHA	ESPECIALIDAD	EBS	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACIÓN	TIPO DE RDI	RESPUESTA	ESTATUS
1	11-08-2020	ELE	GENERAL	GENERAL		EBS (LETRAS) DE PROYECTO DE ESPECIALISTA EN PLANOS DE PLANTA SE ENCUENTRAN CORRIDOS 12,67 CM CON RESPECTO A LOS REFLEJADOS EN ARQ.	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	Se corrige en planos	cerrada
2	11-08-2020	ELE	GENERAL	GENERAL		TABLEROS Y RACK SIN DIMENSIONES EN PLANOS DE PROYECTO. SE SOLICITA A ESPECIALIDAD ENVIAR LISTADO DE DIMENSIONES DE TABLEROS Y RACKS.	FALTA DE INFORMACIÓN.	Se entrega informacion	cerrada
3	12-08-2020	ELE/ARQ	DEL 1° AL 3°	F-O/5-6		EPC QUEDAN A LA VISTA. SE SOLICITA A ESPECIALISTA GENERAL SOLUCIÓN A NIVEL DE PLANOS.	INTERFERENCIA BLANDA	Se ajustan trazados de barejes en coordinación.	cerrada
4								anulado	cerrada
5	12-08-2020	ELE/ARQ	GENERAL	3°		LUMINARIA SE ENCUENTRA FUERA DE CIELO E INTERFERIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
6	12-08-2020	ELE	F-N/5	DEL 1° AL 3°		INTERFERENCIA DE LUMINARIAS CON EPC.	INTERFERENCIA BLANDA	Se ajustan trazados de barejes en coordinación.	cerrada
7	12-08-2020	ELE/ARQ/EST	GENERAL	3°		LUMINARIA SE ENCUENTRAN FUERA DE CIELO DE ARQ. VALIDAR.	INTERFERENCIA BLANDA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
8	12-08-2020	ELE/ARQ	GENERAL	2°		LUMINARIA SE ENCUENTRA FUERA DE CIELO E INTERFERIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA BLANDA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
9	12-08-2020	ELE/ARQ	GENERAL	1°		LUMINARIA SE ENCUENTRA FUERA DE CIELO E INTERFERIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
10	12-08-2020	ELE/ARQ	C/15	1°		INTERFERENCIA DE LUMINARIA CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
11	12-08-2020	ELE/ARQ	NÚCLEO ESCALERAS	1°		VALIDAR LUMINARIAS EN NIVEL RESPECTIVO	FALTA DE INFORMACIÓN	se valida ubicación de luminarias y se actualizan planos.	cerrada
12	12-08-2020	ELE/ARQ	F-L/5	1°		LUMINARIA SE ENCUENTRAN FUERA DE CIELO DE ARQ. VALIDAR.	CONSULTA	Se coordina luminarias con cielos falsos	cerrada
13	12-08-2020	ELE/ARQ	T-U/11-12	1°		VALIDAR TIPO DE LUMINARIA	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	se actualizan planos de luminarias	cerrada

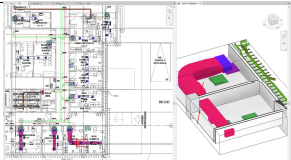
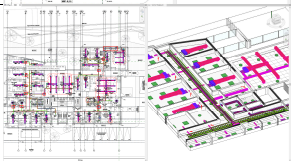
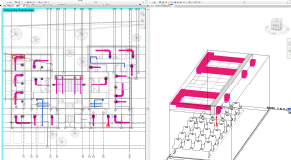
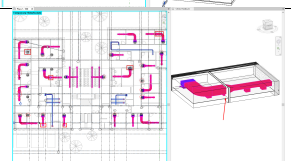

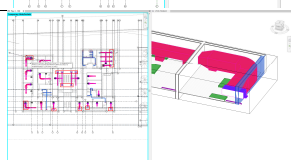
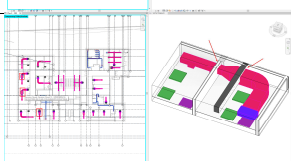
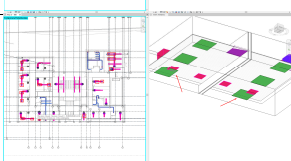

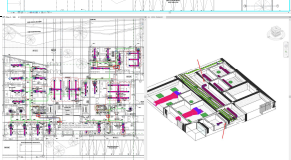
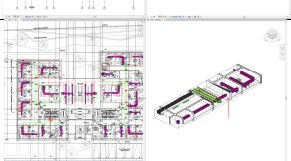
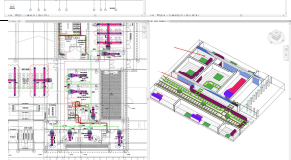
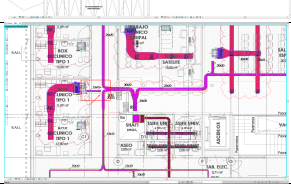
14	12-08-2020	ELE/ARQ	W-X/D	EMP.		INTERFERENCIA DE LUMINARIA CON MURO ESTRUCTURAL	INTERERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordina lumianrias con cielos falsos	cerrada
15	12-08-2020	ELE/ARQ	GENERAL	GENERAL		REVISAR COORDINACION DE LUMINARIACON RESPECTO A PALMETAS DE CIELO. SE SOLICITA QUE LUMINARIA VAYA COORDINADA CON CIELOS MODULARES.	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	Se coordina lumianrias con cielos falsos	cerrada

METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACIÓN BIM DE PROYECTOS									
PROYECTO:		REPOSICIÓN CESFAM VILLA ALEGRE							
ARQUITECTOS:		ARQUITECTÓNICA LTDA.							
COORDINADOR BIM:		MANUEL RÍOS							
ESPECIALIDAD:		SANITARIO							
N°	FECHA	ESPECIALIDAD	EJES	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACIÓN	TIPO DE PROBLEMA	RESPUESTA	
1	19-08-2020	SAN/EST	11-13/A-C	1		TUBERIA 110MM DE AGUAS GRISES GENERA INTERFERENCIA CON FUNDACIONES CORRIDAS, UBICADAS EN EJES C y A.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
2	19-08-2020	SAN/EST	19/B-E	1		TUBERIA 160MM DE AGUAS LLUVIAS GENERA INTERFERENCIA CON FUNDACIÓN CORRIIDA, UBICADA EN EJE 19.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
3	19-08-2020	SAN/EST	15-20/C1-T	1		CÁMARAS SUMIDEROS DE AGUAS LLUVIAS DE 50/50/52 GENERAN MÚLTIPLES INTERFERENCIAS CON FUNDACIONES CORRIDAS UBICADAS EN EJES 15 - 19 - E.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
4	19-08-2020	SAN/EST	9/R-O	1		MÚLTIPLES INTERFERENCIAS ENTRE TUBERÍAS DE VENTILACIÓN, ALCANTARILLADO Y AGUAS GRISES, CON FUNDACIÓN CORRIIDA Y VIGA DE FUNDACIÓN 25/45 EN EJE 9.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
5	19-08-2020	SAN/EST	5/U1	1		TUBERÍAS DE ALCANTARILLADO GENERAN INTERFERENCIA CON VIGAS DE FUNDACIÓN 25/45 EN EJE U1, MÁS MURO DE H.A. EN EJE 5.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
6	19-08-2020	SAN/EST	1/N-U1	1		TUBERÍAS DE AGUAS GRISES GENERAN INTERFERENCIAS CON VIGAS DE FUNDACIONES 25/45 UBICADAS EN EJES N Y U1.		Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
7	19-08-2020	SAN/EST	A/17-11	1		CÁMARA DE INSPECCIÓN DE AGUAS GRISES Y CÁMARA SUMIDERO DE AGUAS LLUVIAS GENERAN INTERFERENCIA CON FUNDACIÓN CORRIIDA UBICADA EN EJE A.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
8	19-08-2020	SAN/EST	1/I-5	1		MÚLTIPLES INTERFERENCIAS ENTRE TUBERÍAS DE AGUAS GRISES Y AGUAS LLUVIAS, CÁMARAS DE INSPECCIÓN DE AGUAS GRISES Y CÁMARAS SUMIDEROS DE AGUAS LLUVIAS CON FUNDACIONES CORRIDAS UBICADAS EN EJES 1 - 5.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se coordinaron trazados de las redes enterradas	cerrada
9	24-08-2020	SAN	C-E/4-5 Y O-Q/7-9	1*		ÁNGULO DE CONEXIÓN ES IRREGULAR. REVISAR TRAZADO. SE SOLICITA TRABAJAR CON ÁNGULOS DE 90° Y 45° PARA PLANOS DE ALCANTARILLADO.	INCONGRUENCIA PLANIMÉTRICA	Se ajusto tarzado de red.	cerrada
10	24-08-2020	SAN	Zona Planta de tratamiento aguas grises	1*		COTA DE ENTRADA Y SALIDA DE TUBERÍAS INDICADA EN PLANO DE PLANTA, NO CONCUERDAN CON LAS REFLEJADAS EN DETALLE DE PLANTA DE TRATAMIENTO AGUAS GRISES	INCONGRUENCIA PLANIMÉTRICA	se corrigió	cerrada
11	21-02-2022	SAN	17-19/A	1		ALTURA DE C.I. N°8 GENERA DESCONEXIÓN DE RED ALC.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se Ajusta altura deCi nº 7 a 150cm	cerrada
12	22-02-2022	SAN/EST	O1/15-21	1		RED HORIZONTAL DE ALL GENERA INTERFERENCIA CON RADIER H.A. DE 10CM.	INTERFERENCIA GEOMÉTRICA	Se ajusta cañería	cerrada

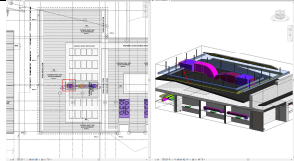

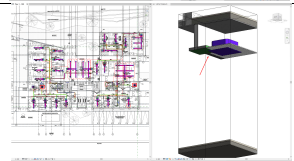

13	22-02-2022	SAN	A/15-13	1		ELEMENTO EN PLANTA DE ALL (POSIBLE C.I.) NO POSEE ANOTACIÓN NI INDICACIÓN.	FALTA DE INFORMACIÓN	Se completa información	cerrada
----	------------	-----	---------	---	---	--	----------------------	-------------------------	---------

METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACIÓN BIM DE PROYECTOS									
PROYECTO: REPOSICIÓN CENAM VILLA ALEGRE									
ARQUITECTOS: ARQUITECTÓNICA LTDA.									
COORDINADOR BIM: MANUEL RIOS									
ESPECIALIDAD: GAS COMBUSTIBLE Y GASES CLÍNICOS									
Nº	FECHA	ESPECIALIDAD	EBS	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACION	TIPO DE RDI	RESPUESTA	ESTATUS
1	20-08-2020	GCL	F-N/9-11	1° Y 2°		TUBERÍA DE AIRE DENTAL QUE SUBE DE PRIMER NIVEL A SEGUNDO NO COINCIDEN	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	se resuelve en planos	cerrada
2	20-08-2020	GCL	2a-C	1		Redes que bajan quedan a la vista por ventana.	Interferencia blanda	Redes van por muro	cerrada

<div>METRICOBIM CONSULTORES: COORDINACIÓN BIM DE PROYECTOS</div> <div>PROYECTO: REPOSICIÓN CESFAM VILLA ALEGRE</div> <div>ARQUITECTOS: ARQUITECTÓNICA LTDA.</div> <div>COORDINADOR BIM: MANUEL RÍOS</div> <div>ESPECIALIDAD: CLIMATIZACIÓN</div>					<div> metricobim CONSULTORES</div> <div>arquitectos, ingenieros y coordinadores bims</div>				
N°	FECHA	ESPECIALIDAD	EJES	NIVEL	IMAGEN	OBSERVACIÓN	TIPO ROL	RESPUESTA	ESTATUS
1	12-08-2020	CLU/ARQ	O/9-10	1°		INTERFERENCIA DE DUCTO CON ESTRUCTURA DE TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
2	12-08-2020	CLU	GENERAL	GENERAL		FALTA INDICACIÓN DE DIMENSIONES DE DUCTOS DE EXTRACCIÓN EN PLANOS DE PLANTA DE ESPECIALISTA	FALTA DE INFORMACIÓN EN PLANOS	Se completa informacion	CERRADA
3	12-08-2020	CLU/ARQ	D-E/13-14	2° Y 3°		REJILLA DE EXTRACCIÓN SE ENCUENTRA FUERA DE CIELO E INTERFIRIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
4	17-08-2020	CLU/ARQ	N-P/1-2	3°		REJILLA DE EXTRACCIÓN SE ENCUENTRA FUERA DE CIELO DE ARQ. VALIDAR	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
5	17-08-2020	CLU/ELE	O-P/2-4	3°		INTERFERENCIA DE REJILLA DE EXTRACCIÓN CON LUMINARIA	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
6	17-08-2020	CLU/ARQ	D-E/3-4b	1°		REJILLA DE RETORNO INTERFIERE CON TAB DE SHAF	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
7	17-08-2020	CLU/ARQ	GENERAL	1°		ELEMENTOS DE INYECCIÓN SE ENCUENTRAN FUERA DE CIELO E INTERFIRIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
8	17-08-2020	CLU/ELE	GENERAL	1°		INTERFERENCIA DE DIFUSOR Y/O REJILLAS CON LUMINARIA	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
9	17-08-2020	CLU/ARQ	L-6-7	1° Y 2°		REVISAR POSICIÓN DE REJILLAS Y DIFUSORES CON RESPECTO A PALMETAS DE CIELO	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
10	17-08-2020	CLU	GENERAL	1°		FALTA INDICACIÓN DE DIMENSIONES DE DUCTOS DE INYECCIÓN EN PLANOS DE PLANTA DE ESPECIALISTA	FALTA DE INFORMACIÓN EN PLANOS	Se completa informacion	CERRADA
11	18-08-2020	CLU	GENERAL	2°		FALTA INDICACIÓN DE DIMENSIONES DE DUCTOS DE INYECCIÓN EN PLANOS DE PLANTA DE ESPECIALISTA	FALTA DE INFORMACIÓN EN PLANOS	Se completa informacion	CERRADA
12	18-08-2020	CLU/EST	C-0/5-11	2°		INTERFERENCIA DE DIUCTERÍA DE CLIMA CON PILAR Y VIGA DE EST	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
13	18-08-2020	CLU/EST/ARQ	O/12-15	2°		INTERFERENCIA DE ELEMENTOS DE CLIMA CON PILAR DE EST Y SHAF	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA

14	18-08-2020	CLI/EST	R-12-15	2"		INTERFERENCIA DE ELEMENTOS DE CLIMA CON PILAR DE EST	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
15	18-08-2020	CLI/EST	N-Q/4-10	2"		INTERFERENCIA DE REJILLAS DE RETORNO CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
16	18-08-2020	CLI/ARQ	GENERAL	2"		ELEMENTOS DE INYECCIÓN SE ENCUENTRAN FUERA DE CIELO E INTERFIRIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
17	18-08-2020	CLI/ARQ	GENERAL	2"		ELEMENTOS DE CLIMA INTERFIEREN CON TAB DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
18	18-08-2020	CLI/ARQ	GENERAL	2"		INTERFERENCIA DE DIFUSOR Y/O REJILLAS CON LUMINARIA	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
19	18-08-2020	CLI/ARQ	GENERAL	3"		ELEMENTOS DE INYECCIÓN SE ENCUENTRAN FUERA DE CIELO E INTERFIRIENDO CON TAB. DE ARQ.	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
20	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	3"		INTERFERENCIA DE DUCTERÍA DE CLIMA CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
21	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	3"		INTERFERENCIA DE DIFUSOR Y/O REJILLAS CON LUMINARIA	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
22	18-08-2020	CLI	GENERAL	3"		FALTA INDICACIÓN DE DIMENSIONES DE DUCTOS DE INYECCIÓN EN PLANOS DE PLANTA DE ESPECIALISTA	FALTA DE INFORMACIÓN EN PLANOS	Se completa informacion	CERRADA
23	18-08-2020	CLI/EST	R/13-15 - Q/6-9	1"		INTERFERENCIA DE ELEMENTOS DE CLIMA CON PILAR DE EST	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
24	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	1"		RED DE EXTRACCIÓN INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
25	18-08-2020	CLI/EST	D-E/11	2" Y 3"		RED DE EXTRACCIÓN INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
26	18-08-2020	CLI/EST	O-P/9-11	3"		RED DE EXTRACCIÓN INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA

27	18-08-2020	CLI	C-0/7-9	3" Y 2"		REVISAR CONEXIÓN DE DUCTERÍA SECUNDARIA CON PRINCIPAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
28	18-08-2020	CLI/EST	SHAFT D/9-10	3"		RED DE TAE INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
29	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	3"		RED DE TAE INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
30	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	3"		INTERFERENCIA ENTRE DUCTOS	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
31	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	2"		RED DE TAE INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
32	18-08-2020	CLI/EST	GENERAL	2"		INTERFERENCIA ENTRE DUCTOS	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
33	18-08-2020	CLI/EST	SHAFT P-0/9-10	3" Y 2"		RED DE TAE INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
34	19-08-2020	CLI/EST	GENERAL	1"		RED DE TAE INTERFIERE CON ELEMENTO ESTRUCTURAL	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
35	19-08-2020	CLI/EST	GENERAL	1"		INTERFERENCIA ENTRE DUCTOS	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
36	19-08-2020	CLI/ELE	D-D1/9	1"		RED DE TAE VERTICAL INTERFIERE CON CANALIZACIONES ELÉCTRICAS	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
37	19-08-2020	CLI	D-D1/9-10	CUB		ORIENTACIÓN DE DUCTERÍA VERTICAL EN PLANO DE PLANTA DE CUBIERTA NO COINCIDE EN NIVEL INFERIOR, SE ADAPTO TRAZADO	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	Se corrige en planos	CERRADA
38	19-08-2020	CLI	O-9/9-10	CUB		DIMENSIONES DE DUCTO EN PLANO DE PLANTA DE CUBIERTA (500X400) NO COINCIDE EN NIVEL INFERIOR (500X650)	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	Se corrige en planos	CERRADA
39	19-08-2020	CLI	N-9/2-4	CUB		UBICACIÓN DE DUCTERÍA VERTICAL EN PLANO DE PLANTA DE CUBIERTA NO COINCIDE EN NIVEL INFERIOR, SE ADAPTO TRAZADO	INCONGRUENCIA PLANIMETRICA	Se corrige en planos	CERRADA

40	19-08-2020	CLI/ARQ	C-D/9-10	CUB		INTERFERENCIA DE EQUIPO DE CLIMA CON PASARELA DE ARQ	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
41	19-08-2020	CLI/ARQ	W-Y/3-7	1° Y 2°		RECINTOS SIN CIELO PARA INSTALACIÓN DE EQUIPOS TIPO CASSETTE	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
42	19-08-2020	CLI/ELE	C-D/9-11 Y R-S/9-11	1°		INTERFERENCIA DE EQUIPO CON LUMINARIA	INTERFERENCIA GEOMETRICA	Se coordina y corrige en planos	CERRADA
43	19-08-2020	CLI	GENERAL	TODOS LOS NIVELES		INFORMACIÓN INCOMPLETA DE REDES DE CAÑERÍAS DE ENFRÍAMIENTO Y CALEFACCIÓN EN PROYECTO DE ESPECIALISTA. SE SOLICITA QUE EN PLANOS SE DIBUIEN LAS LINEAS CORRESPONDIENTES. SE INDIQUEN SURTIDORES Y RETORNOS Y DIÁMETROS.	FALTA DE INFORMACIÓN	SE COMPLETA INFORMACION	CERRADA