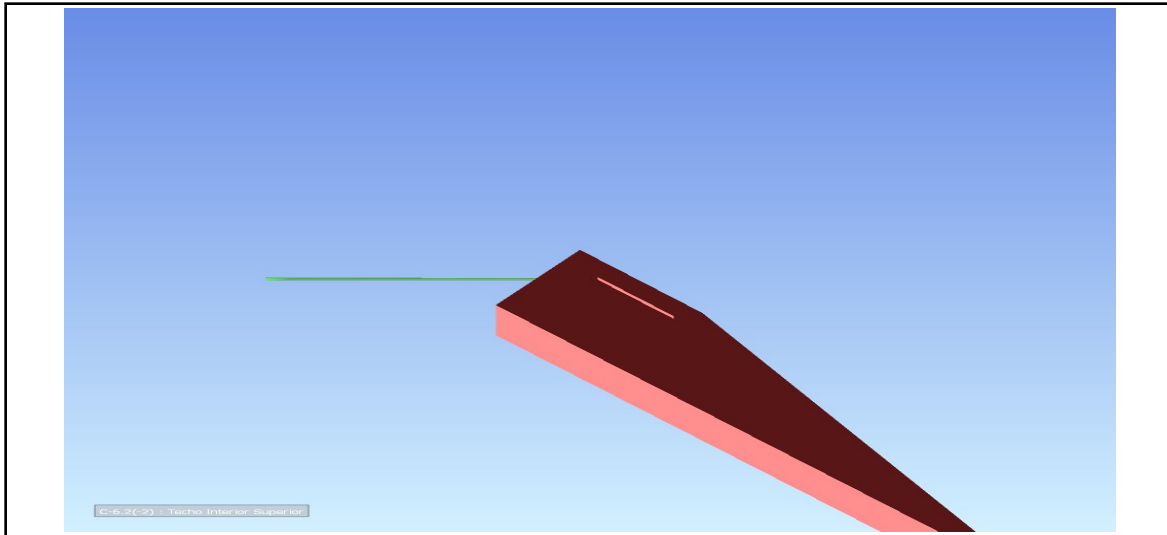


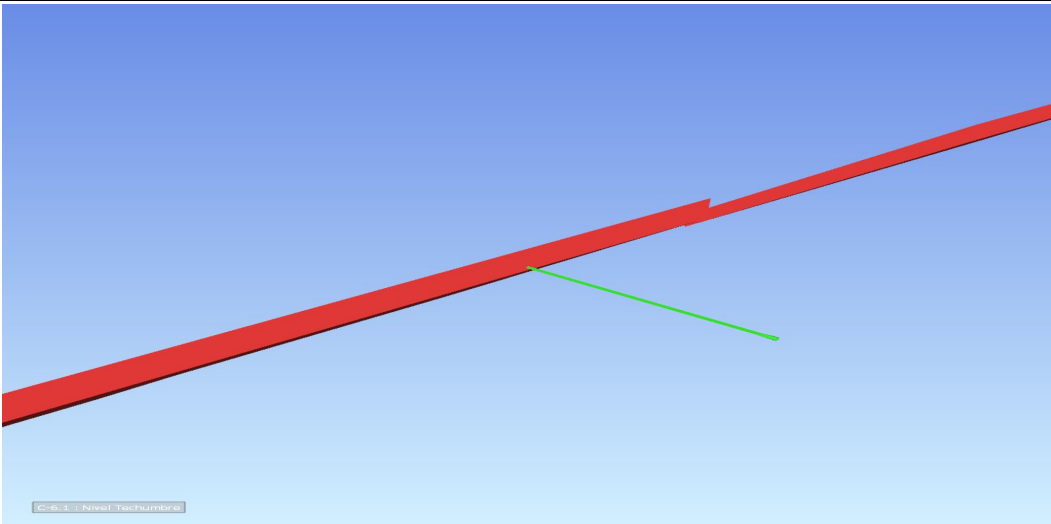
ARQ - ELE - Conflicto48



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.626	Z 4.791
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		965815
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.022		
Notas:			

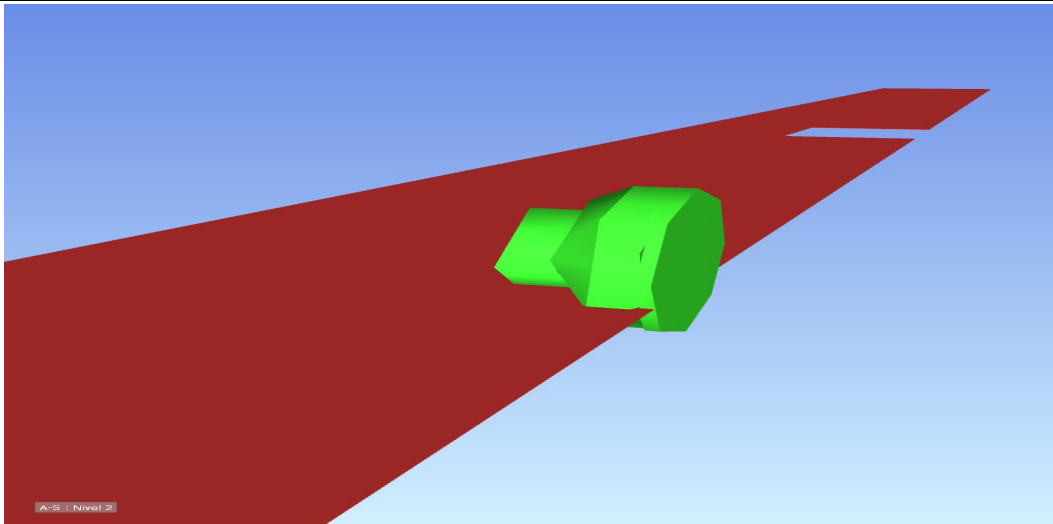
ARQ - ELE - Conflicto50



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -1.003	Z 4.790
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		896681
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.022		
Notas:			

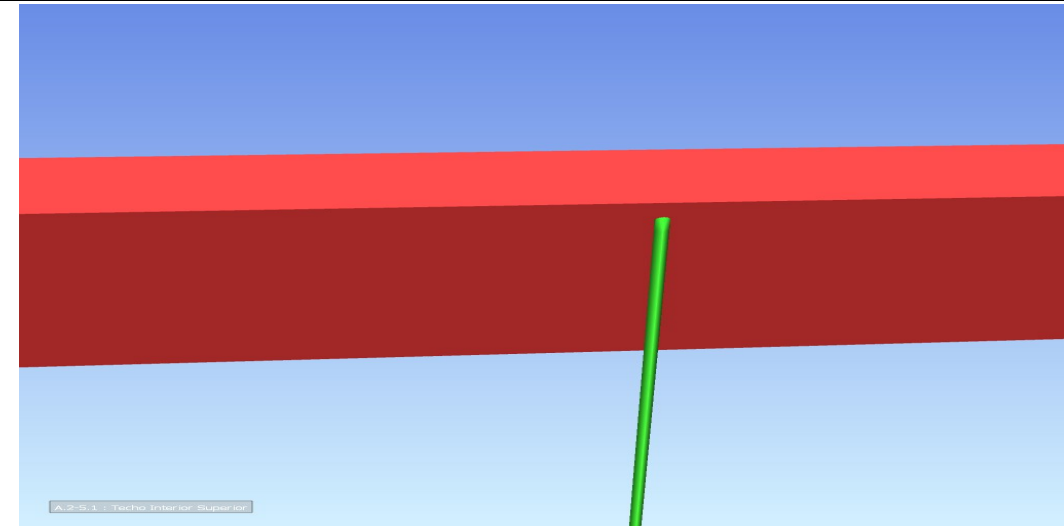
ARQ - ELE - Conflicto51



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.955	Y -0.465	Z 2.336
	Elemento 1		Elemento 2
Id	484242		961329
Nombre	Techo compuesto		Luminaria - Aplique
Tipo	Techos: Techo compuesto: Malla osquitera		Luminarias
Nivel	Nivel 2		Nivel 1
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.022		
Notas:			

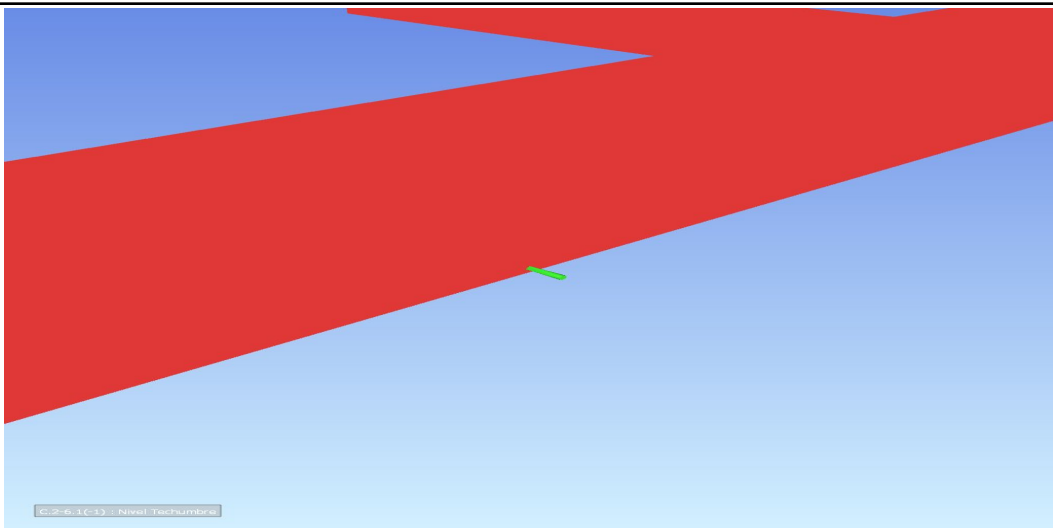
ARQ - ELE - Conflicto52



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.799	Y -2.654	Z 4.691
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		965410
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-6.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.021		
Notas:			

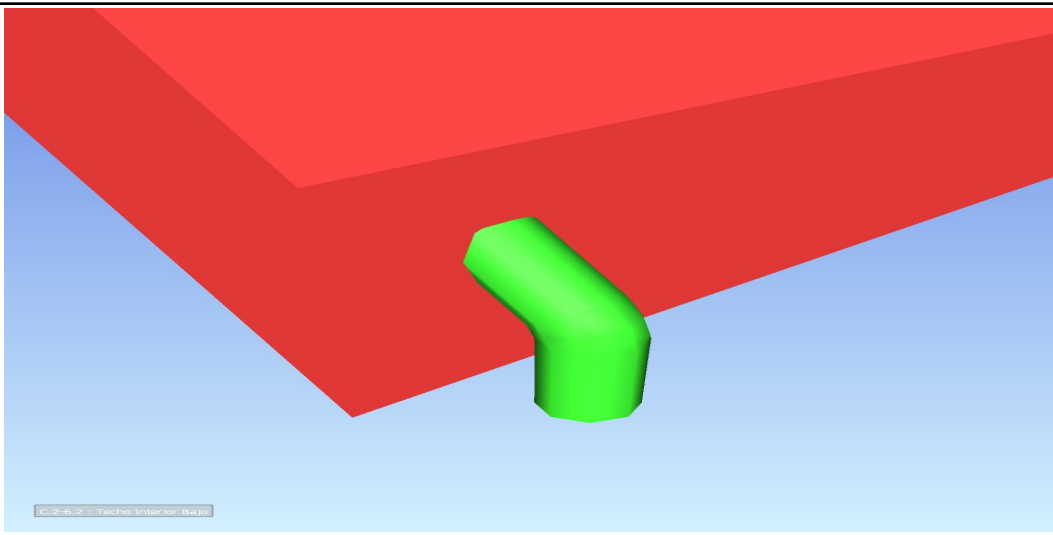
ARQ - ELE - Conflicto58



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.622	Z 4.775
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		965815
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.018		
Notas:			

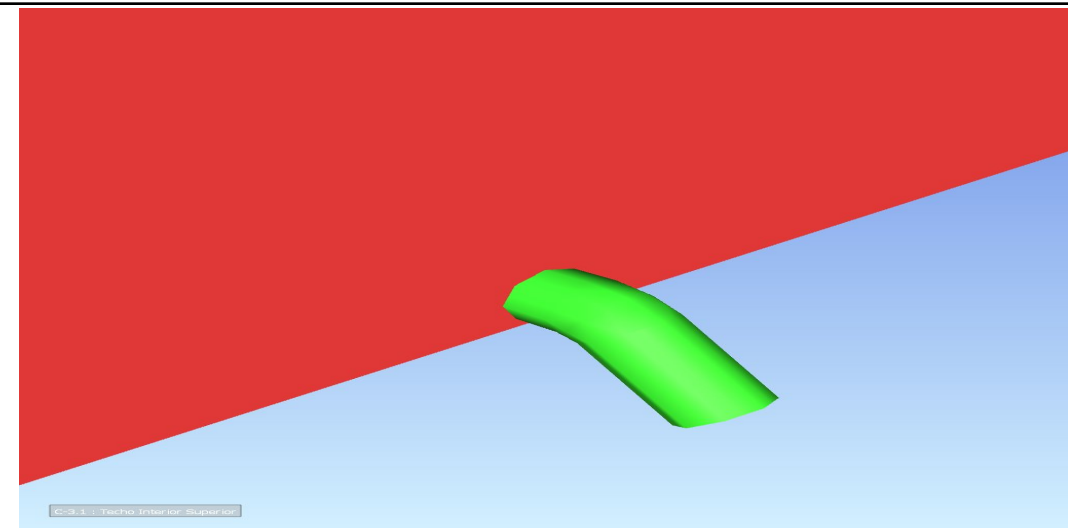
ARQ - ELE - Conflicto63



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.901	Y -5.635	Z 3.611
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		967304
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C.2-7 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.016		
Notas:			

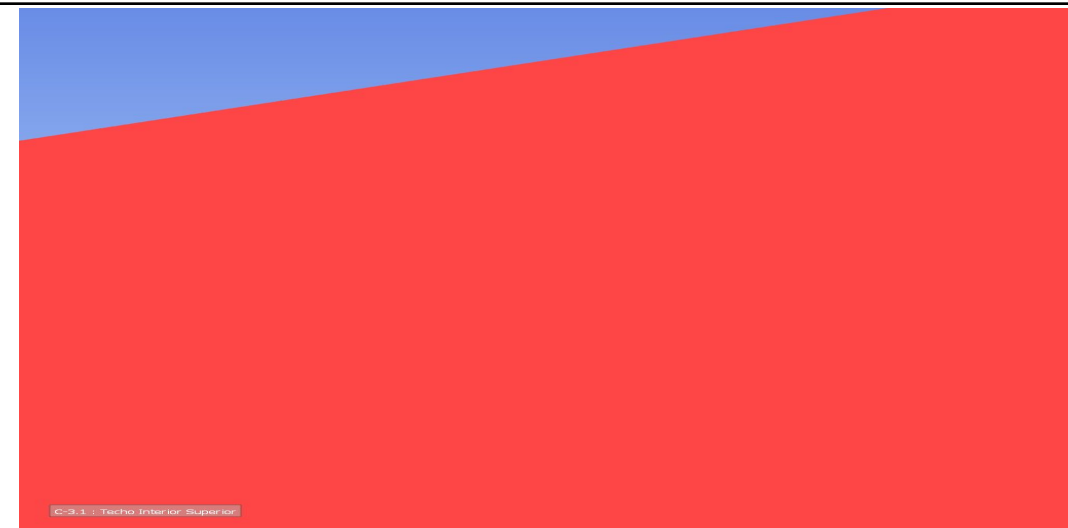
ARQ - ELE - Conflicto65



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y 0.756	Z 4.794
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		960969
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	C-3 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

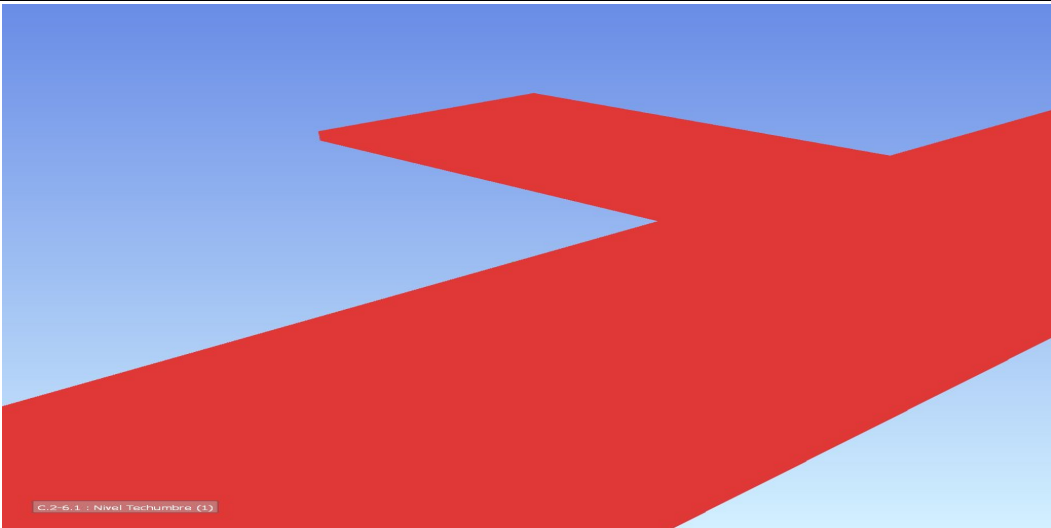
ARQ - ELE - Conflicto66



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y 0.756	Z 4.794
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		960969
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-3 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

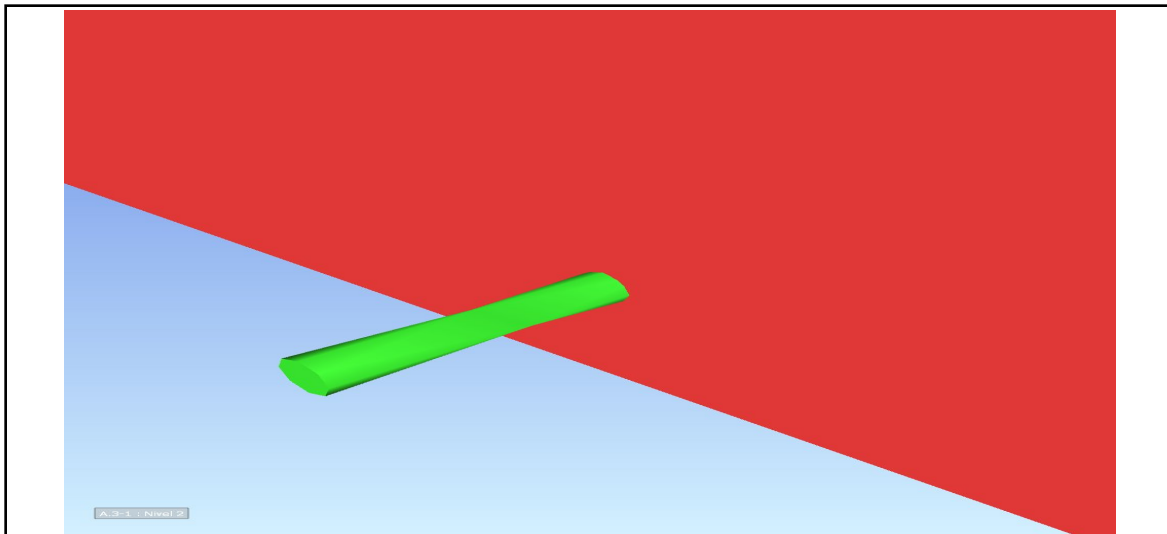
ARQ - ELE - Conflicto67



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -1.003	Z 4.790
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		896681
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

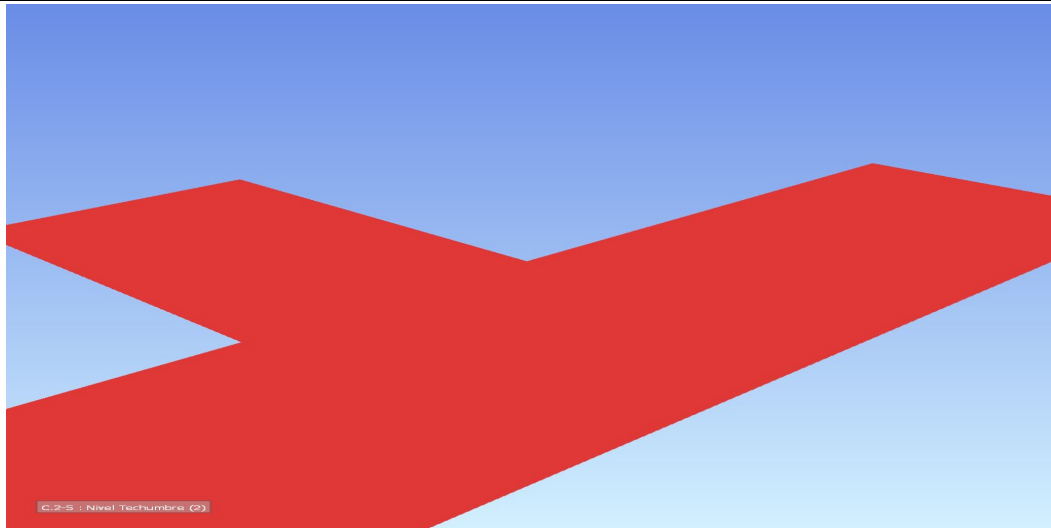
ARQ - ELE - Conflicto68



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.525	Y 3.747	Z 2.366
	Elemento 1		Elemento 2
Id	458958		930977
Nombre	0. Papel Fieltro 10Lbs		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 2		Nivel 1
Ejes	A.3-1.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

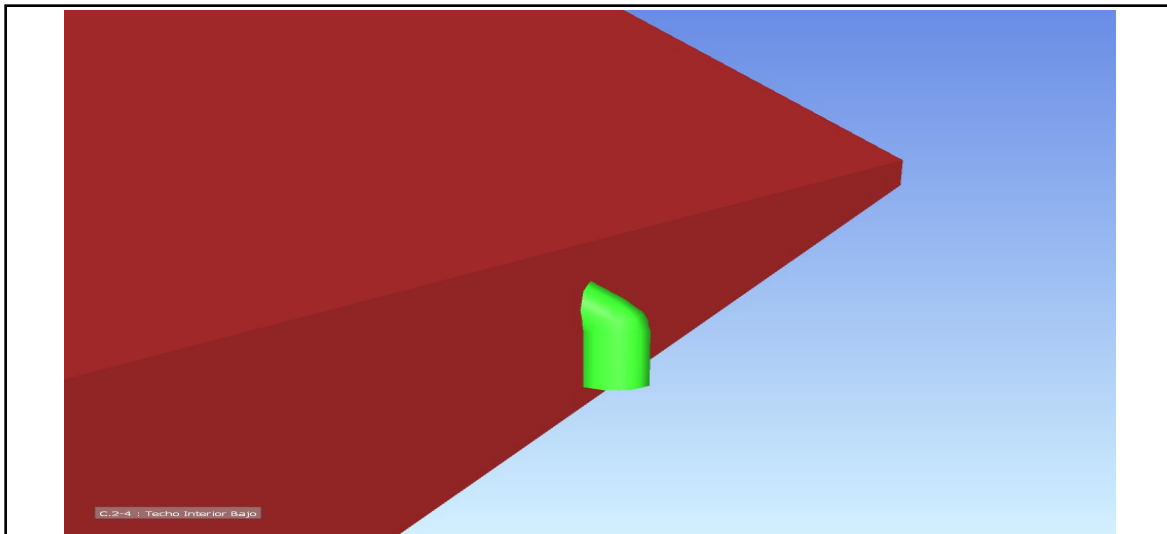
ARQ - ELE - Conflicto72



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y 1.154	Z 4.791
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		965118
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-2.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.010		
Notas:			

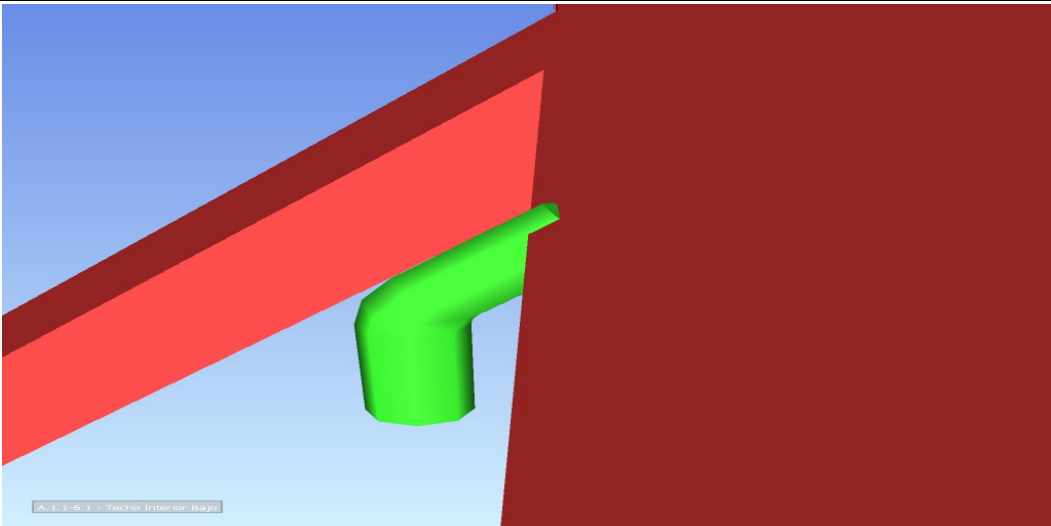
ARQ - ELE - Conflicto75



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.901	Y 0.756	Z 3.650
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		960908
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C.2-3 : Techo Interior Bajo		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

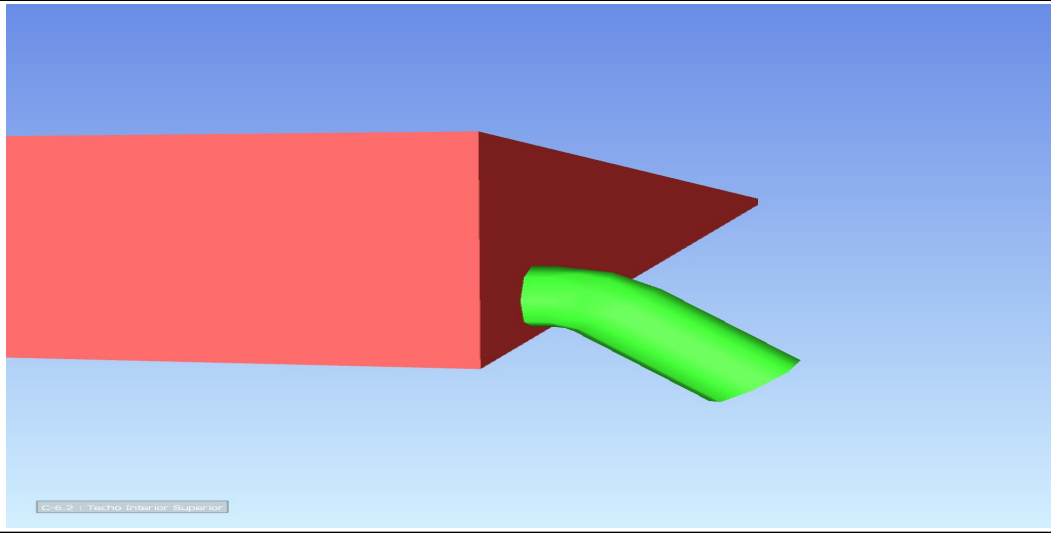
ARQ - ELE - Conflicto76



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -1.949	Y -2.812	Z 3.671
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		894796
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 1
Ejes	A.1.1-6.1 : Techo Interior Bajo		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

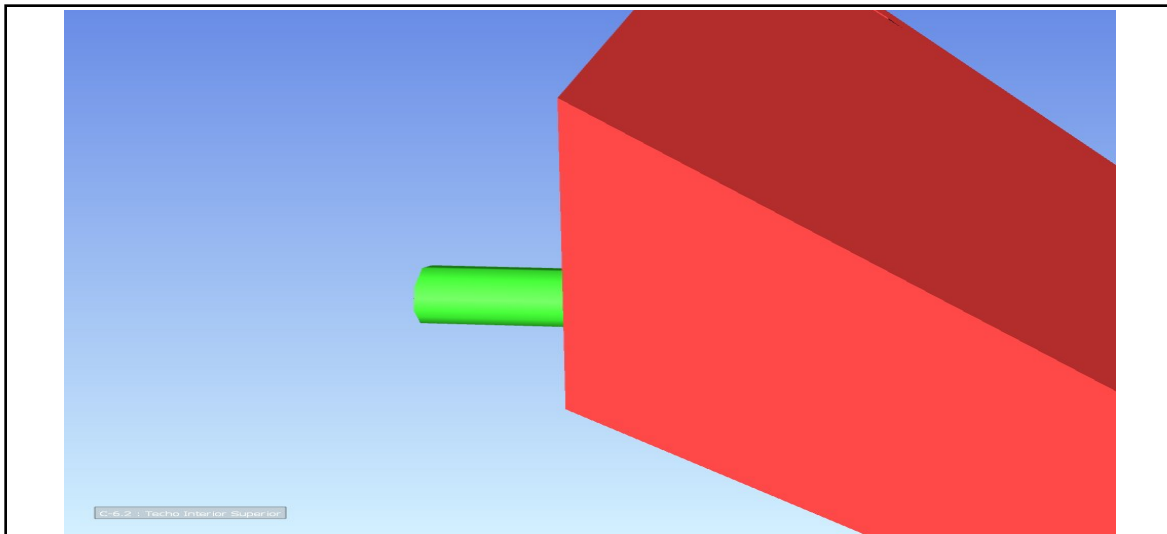
ARQ - ELE - Conflicto77



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -5.643	Z 4.798
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		967294
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	C-7 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.006		
Notas:			

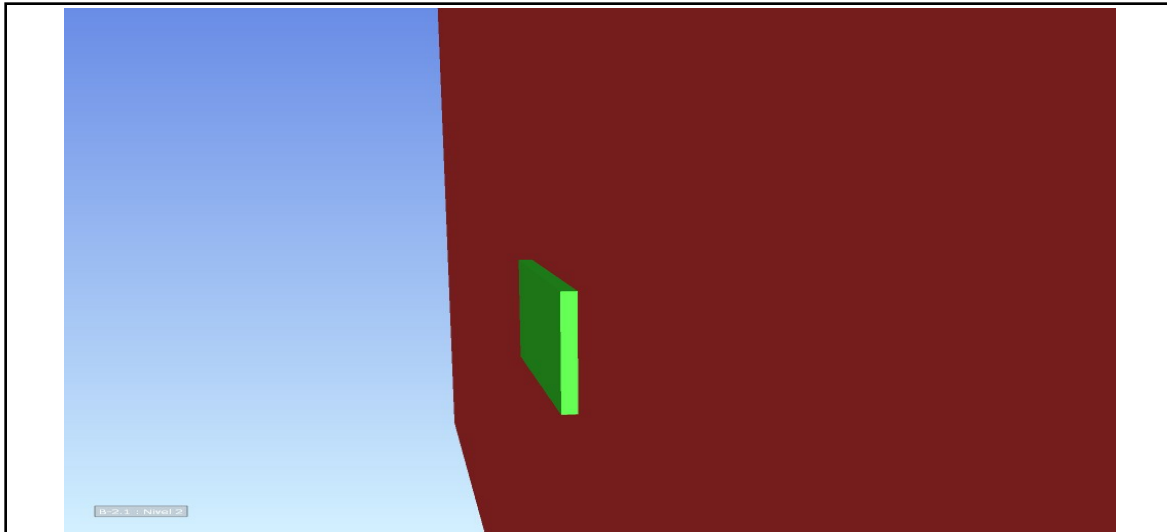
ARQ - ELE - Conflicto78



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -5.643	Z 4.798
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		967294
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-7 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.006		
Notas:			

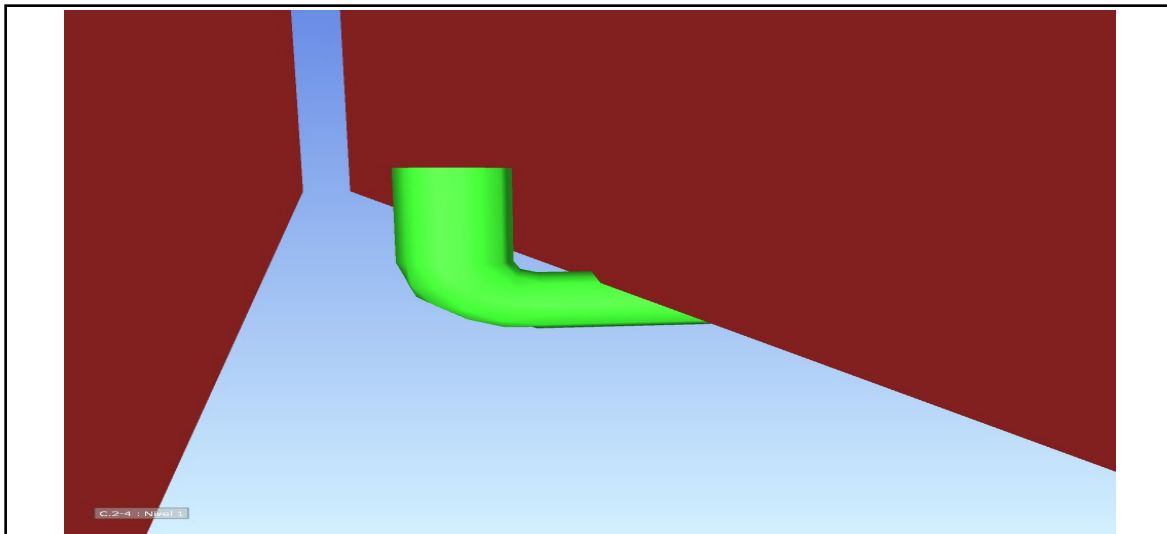
ARQ - ELE - Conflicto85



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -1.172	Y 1.081	Z 2.806
	Elemento 1		Elemento 2
Id	439315		806249
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Toma Doble 10A
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	B-2.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

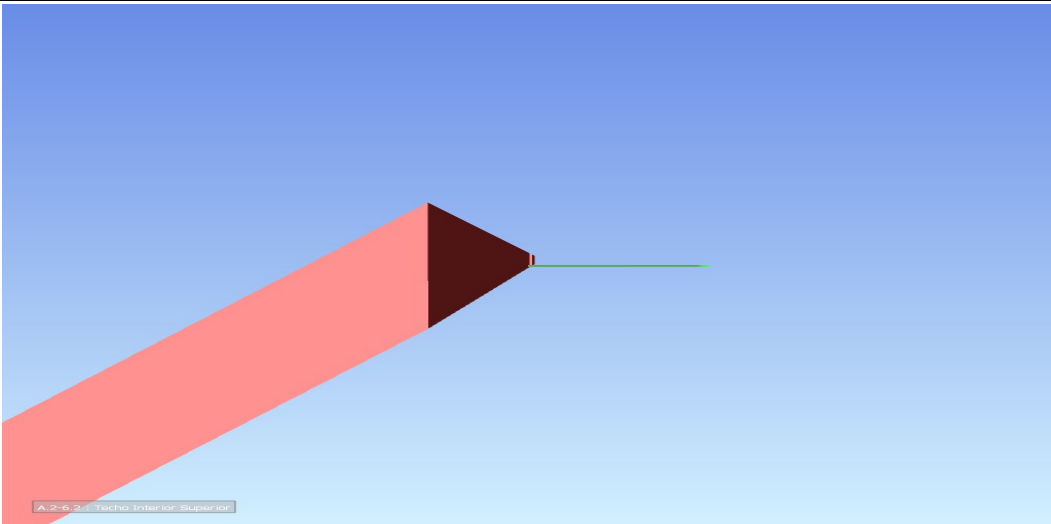
ARQ - ELE - Conflicto89



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.974	Y 0.087	Z -0.006
	Elemento 1		Elemento 2
Id	314022		959954
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

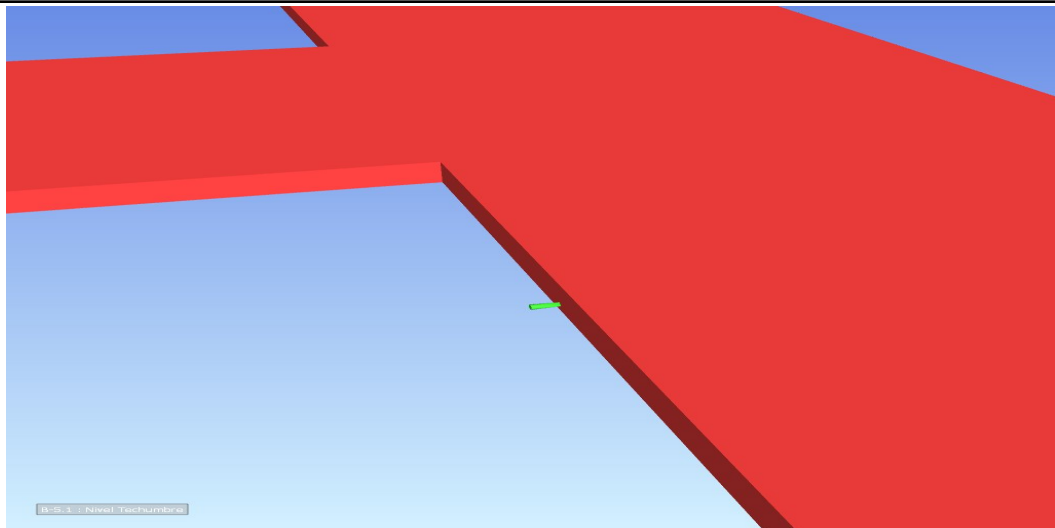
ARQ - ELE - Conflicto90



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -1.036	Z 4.782
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		896035
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

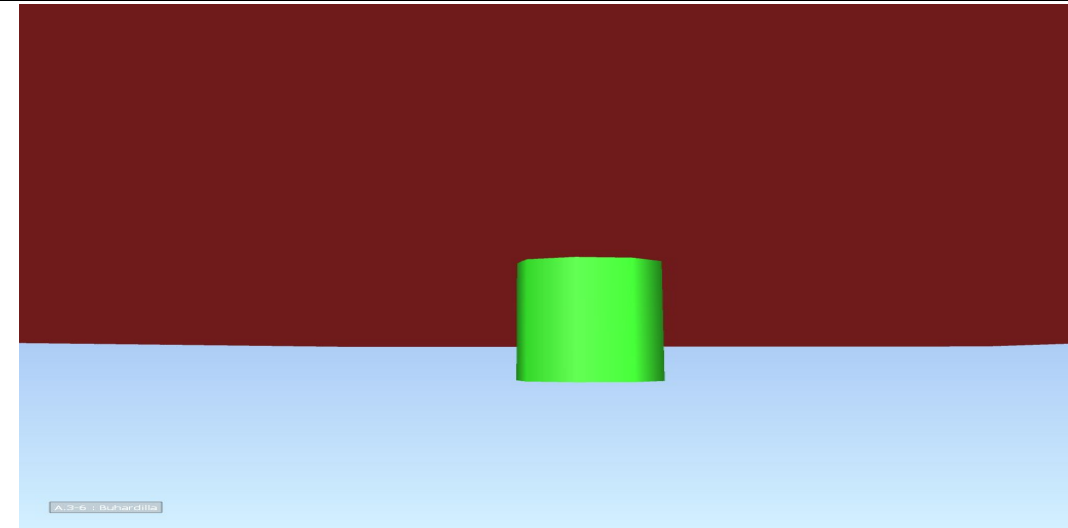
ARQ - ELE - Conflicto91



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -1.031	Z 4.777
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		896035
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

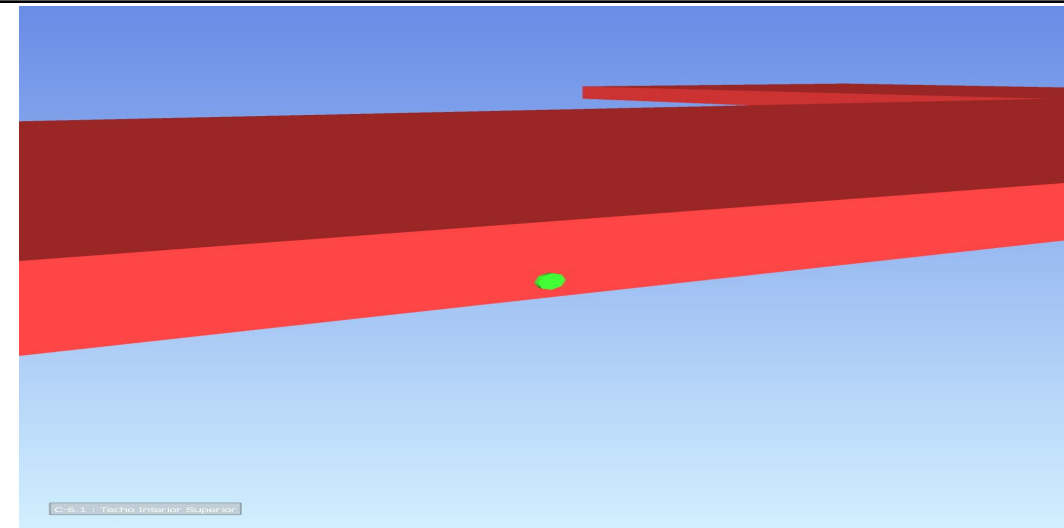
ARQ - ELE - Conflicto92



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.346	Y -2.817	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		907239
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	A.3-6.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

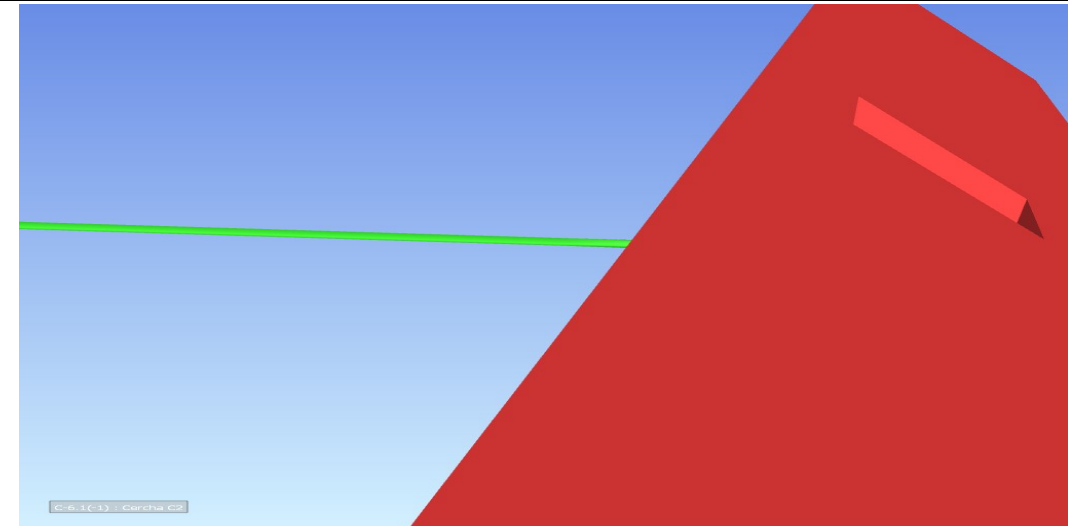
ARQ - ELE - Conflicto93



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.677	Z 4.791
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		965634
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	C-6.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

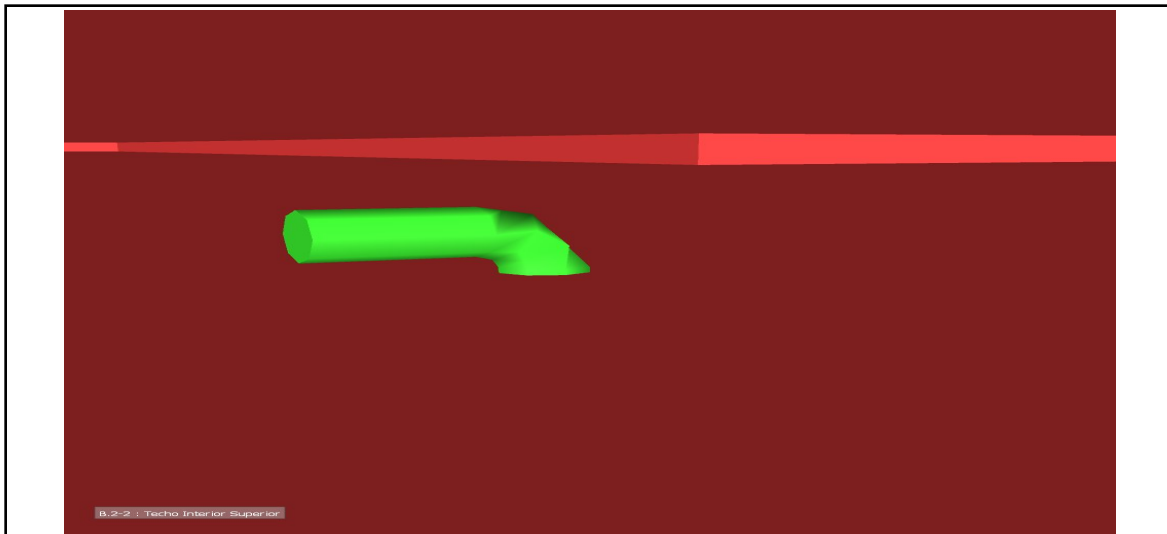
ARQ - ELE - Conflicto94



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.677	Z 4.791
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		965634
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-6.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

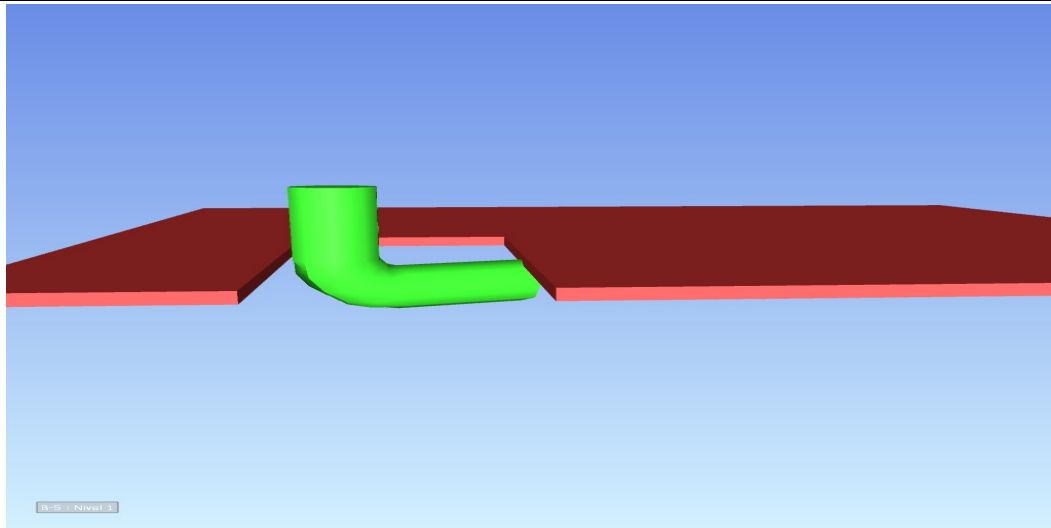
ARQ - ELE - Conflicto98



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.118	Y 1.083	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		905399
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B.2-2.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

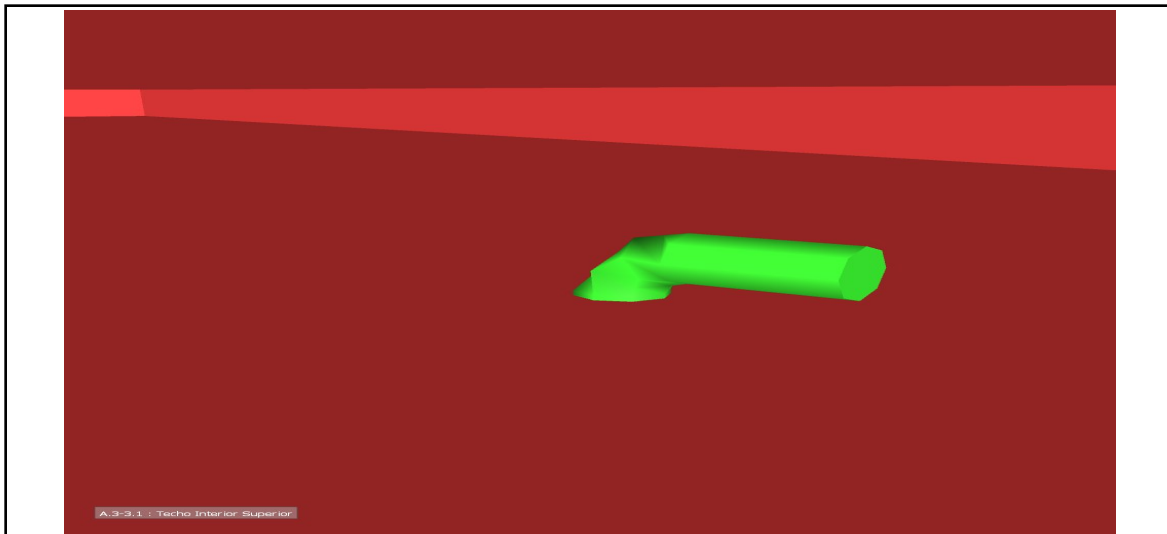
ARQ - ELE - Conflicto100



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.731	Y -0.894	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	691276		952797
Nombre	0. Adhesivo Ceramica		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	B-5 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

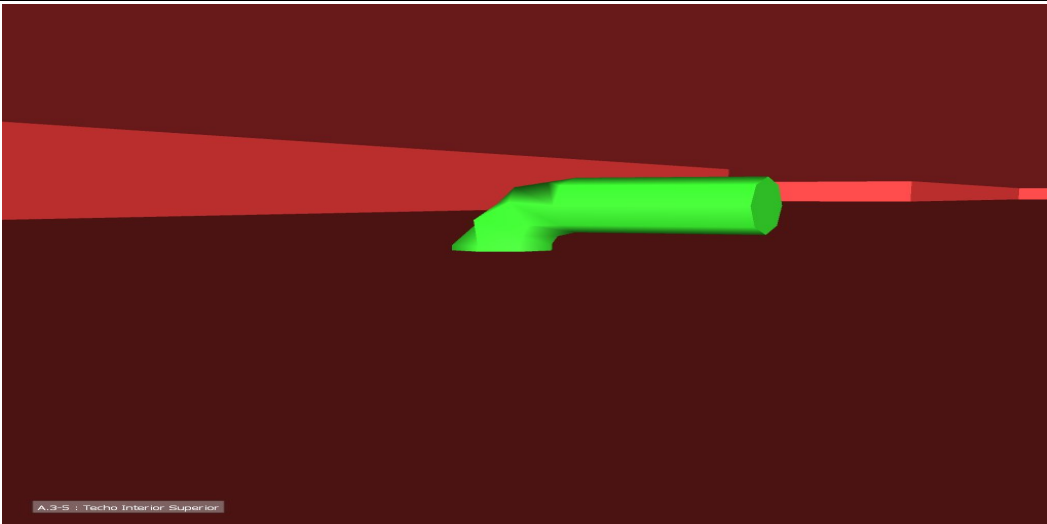
ARQ - ELE - Conflicto101



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.715	Y 0.647	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		905487
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	A.2-3.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

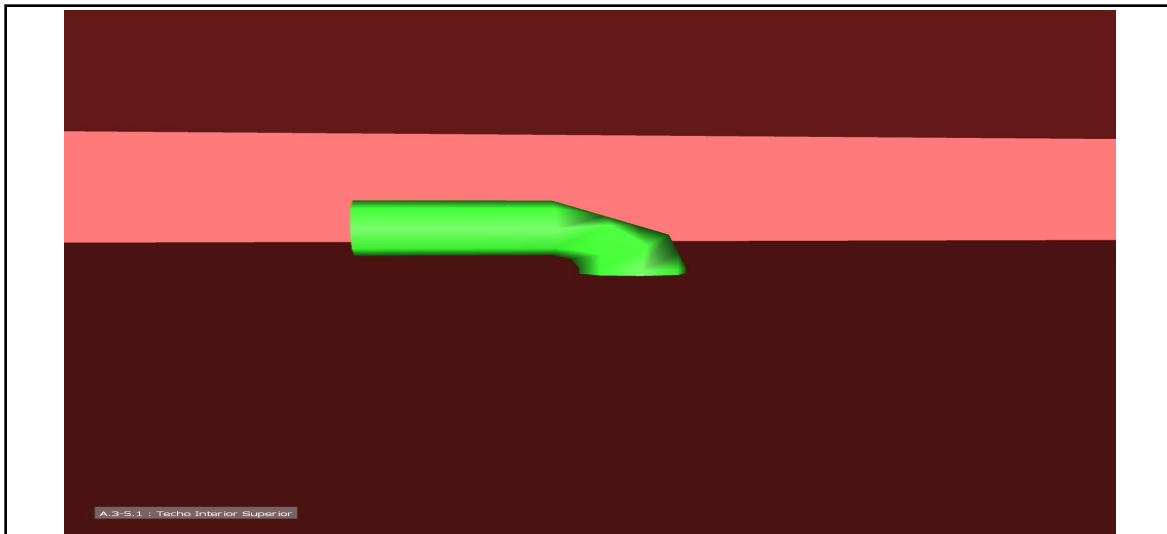
ARQ - ELE - Conflicto102



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.414	Y -1.564	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		906282
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	A.3-5 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

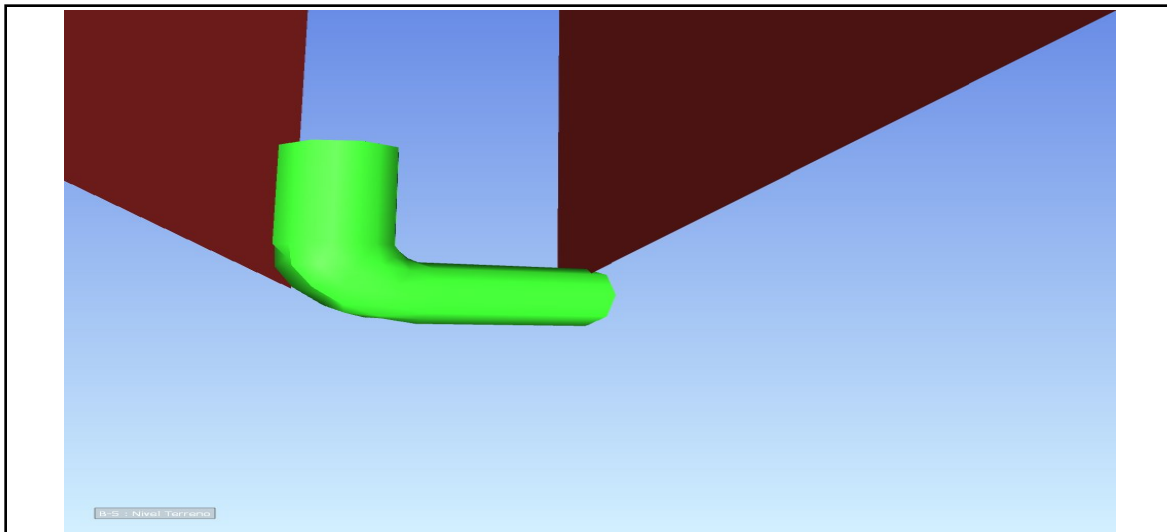
ARQ - ELE - Conflicto103



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.491	Y -2.341	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		908527
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	A.3-5.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

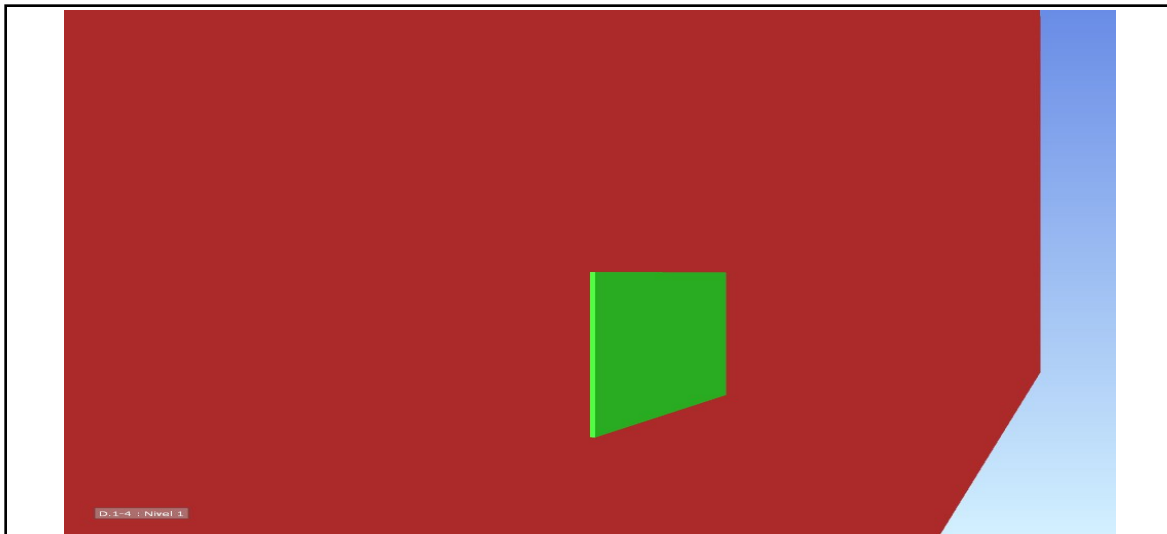
ARQ - ELE - Conflicto104



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.734	Y -0.893	Z -0.009
	Elemento 1		Elemento 2
Id	313198		952797
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	B-5 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto107



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.323	Y 0.087	Z 0.371
	Elemento 1		Elemento 2
Id	314022		806218
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Toma Simple 10A
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.001		
Notas:			

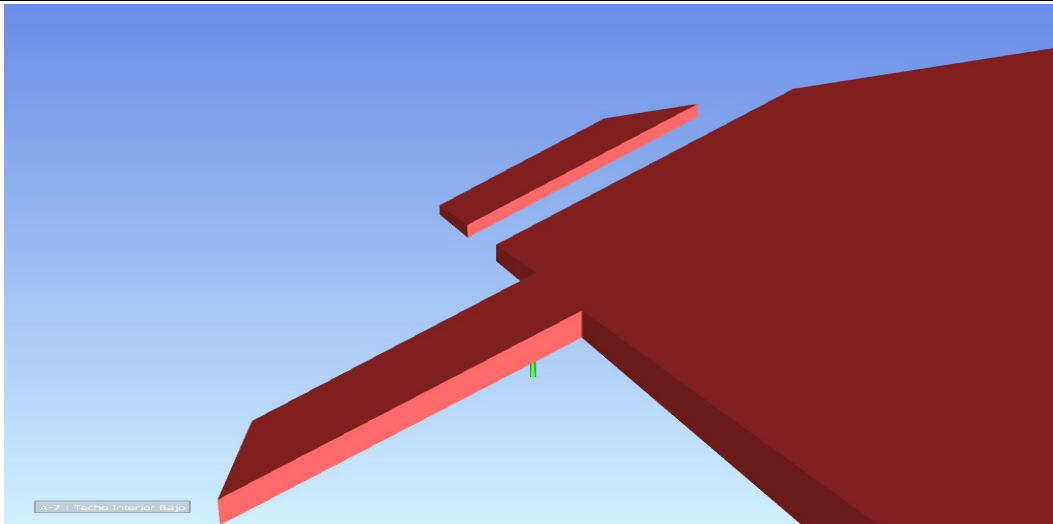
ARQ - ELE - Conflicto44

B.2-3.1 : Techo Interior Superior

Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.273	Y 0.904	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		865220
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Caja de Derivación
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B.2-3 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.001		
Notas:			

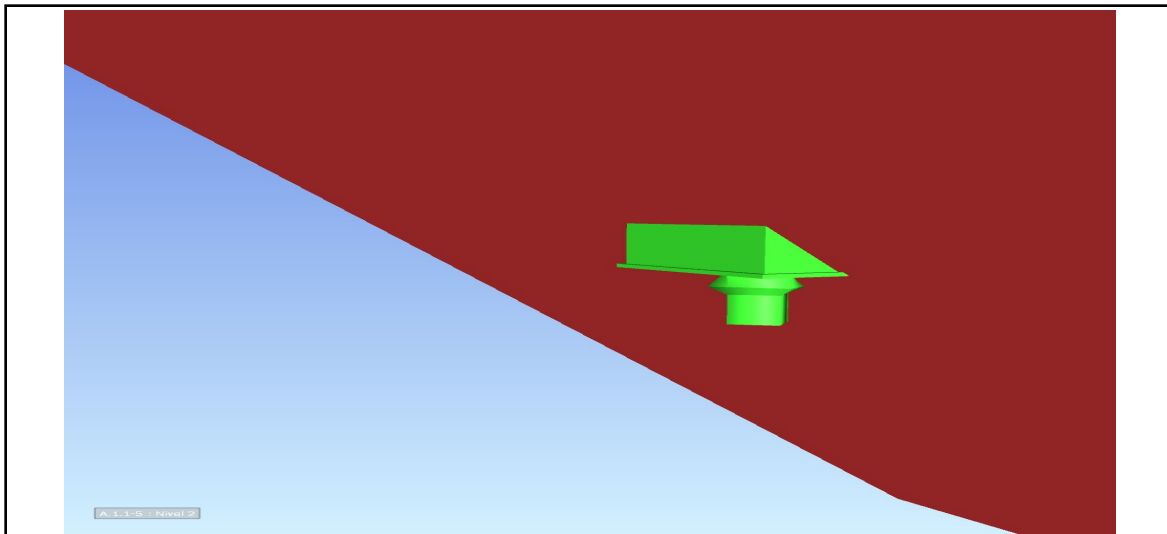
ARQ - ELE - Conflicto2



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.879	Y -0.885	Z 3.624
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		845911
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	A.1.1-3.2 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.035		
Notas:			

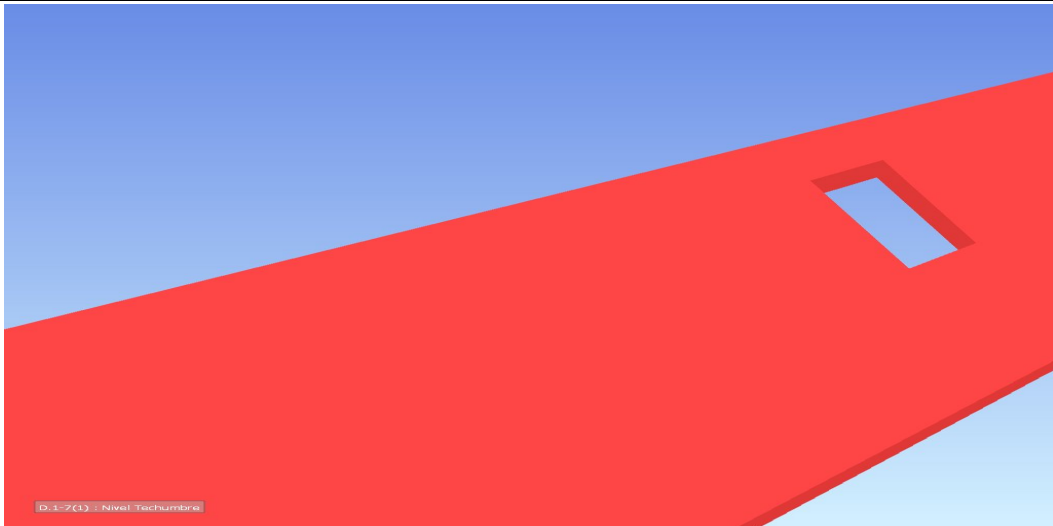
ARQ - ELE - Conflicto47



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.354	Y -1.977	Z 3.133
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		973297
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Luminaria - Derivación
Tipo	Sólido		Luminarias
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	A.1.1-5.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.026		
Notas:			

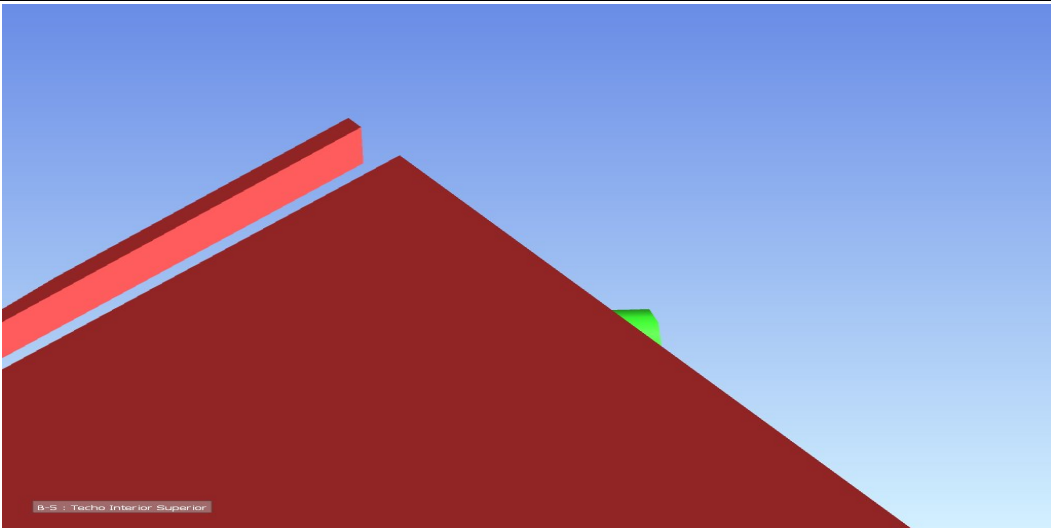
ARQ - ELE - Conflicto8



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.876	Y -2.623	Z 4.612
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		910583
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-6 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.015		
Notas:			

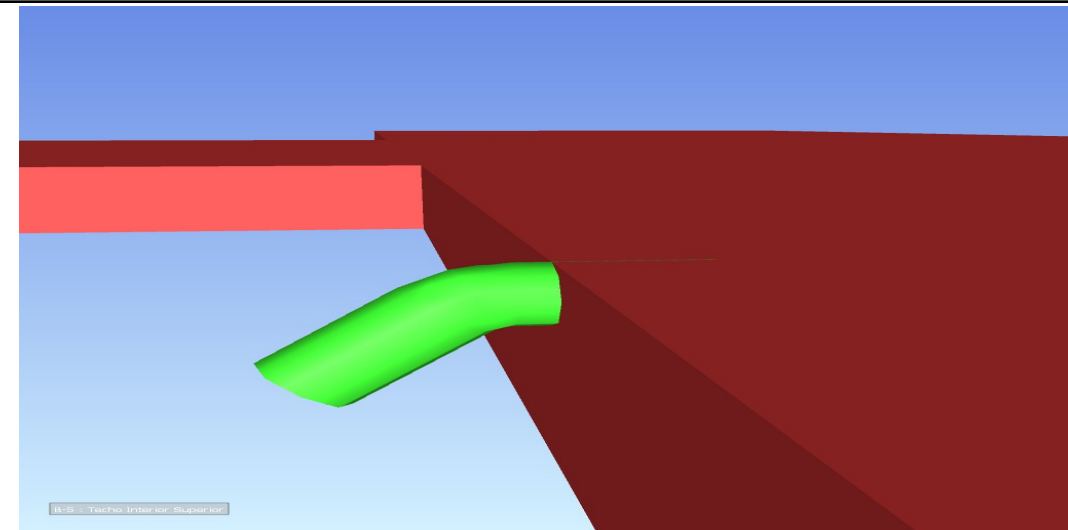
ARQ - ELE - Conflicto14



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -0.885	Z 4.854
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		921916
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	B-3.2 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.009		
Notas:			

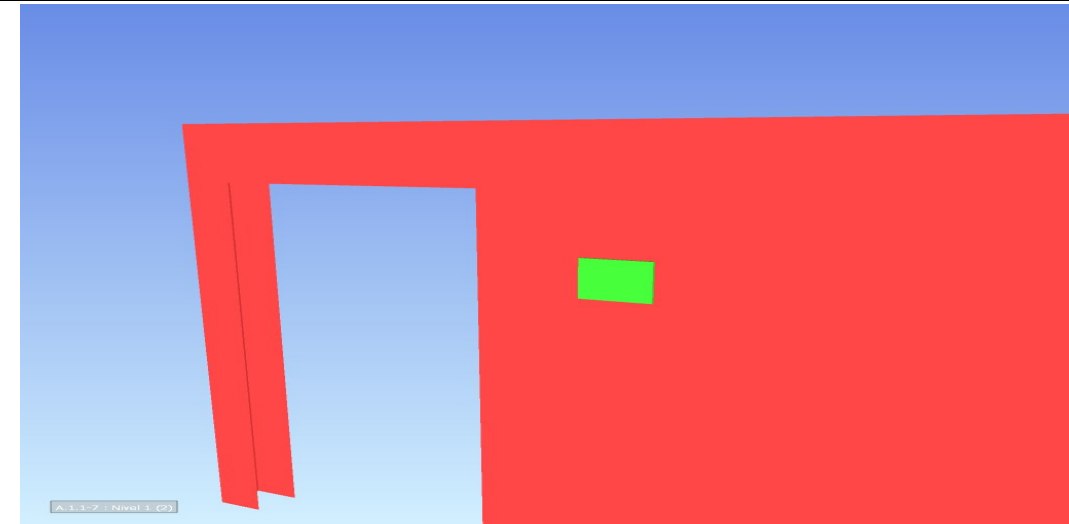
ARQ - ELE - Conflicto15



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -0.875	Z 4.849
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		921916
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-3.2 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.009		
Notas:			

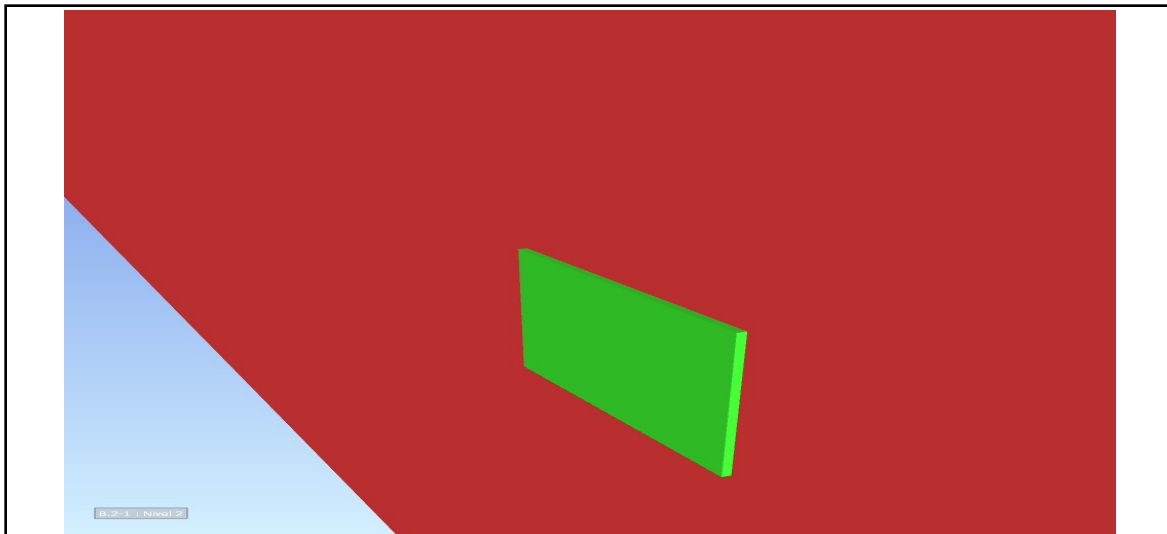
ARQ - ELE - Conflicto16



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.866	Y -4.052	Z 1.526
	Elemento 1		Elemento 2
Id	311973		831793
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		TDA
Tipo	Sólido		Equipos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.008		
Notas:			

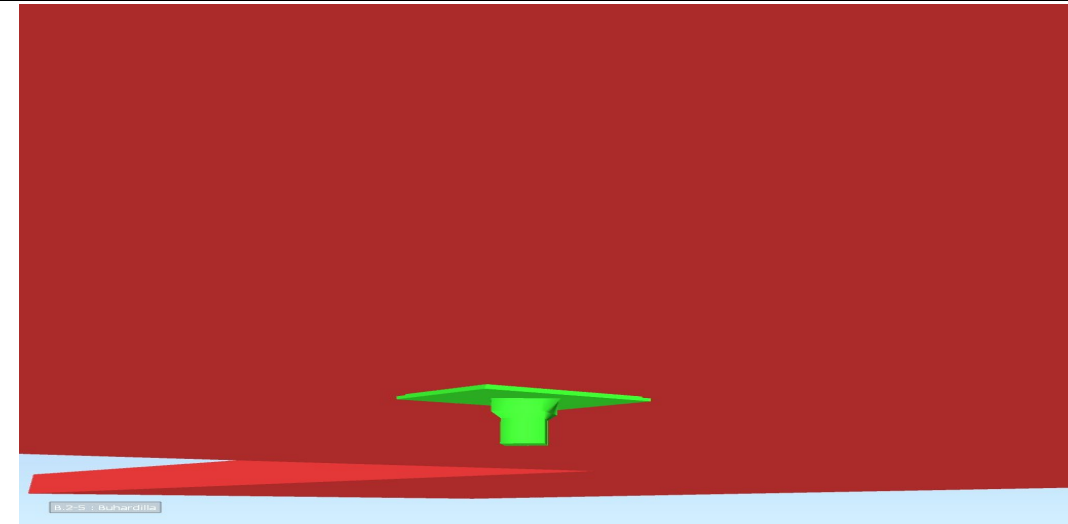
ARQ - ELE - Conflicto40



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.100	Y 3.647	Z 2.811
	Elemento 1		Elemento 2
Id	395212		806242
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Toma Doble 10A
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	B.1-1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

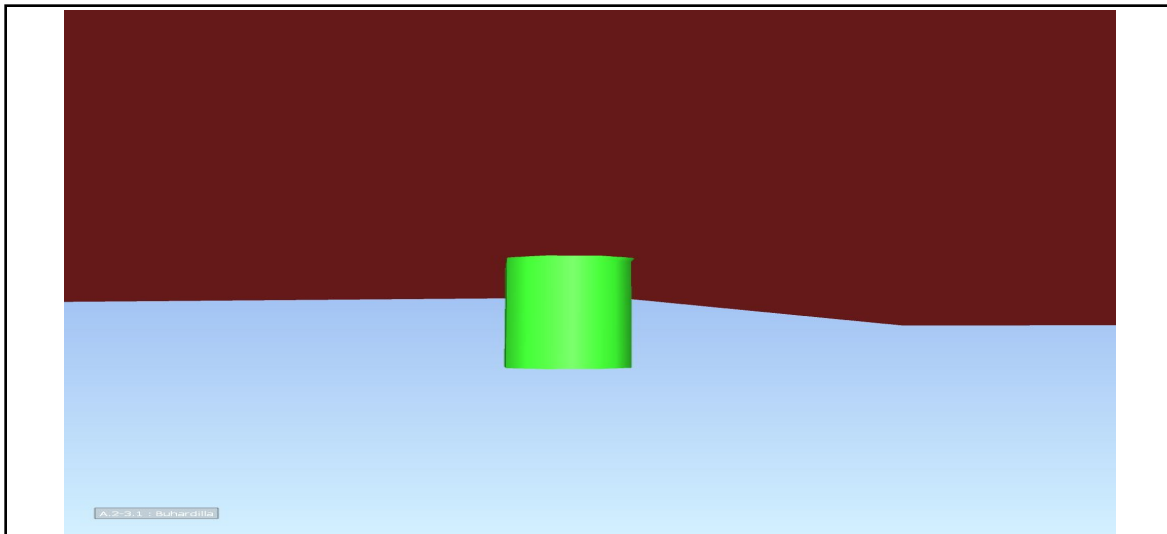
ARQ - ELE - Conflicto39



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.019	Y -0.953	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		879486
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Luminaria - Derivación
Tipo	Sólido		Luminarias
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B.1-5 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

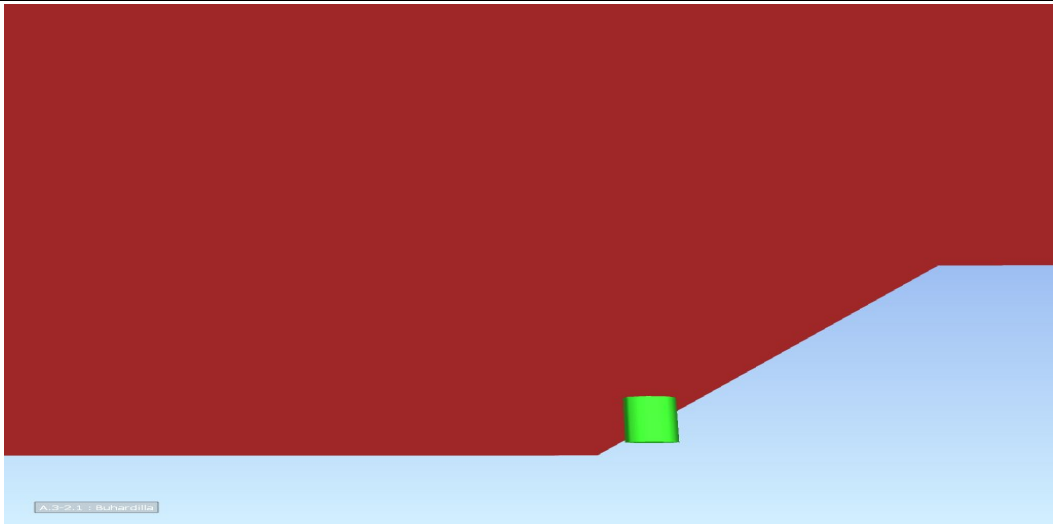
ARQ - ELE - Conflicto41



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.717	Y 0.832	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		913270
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	A.2-3 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

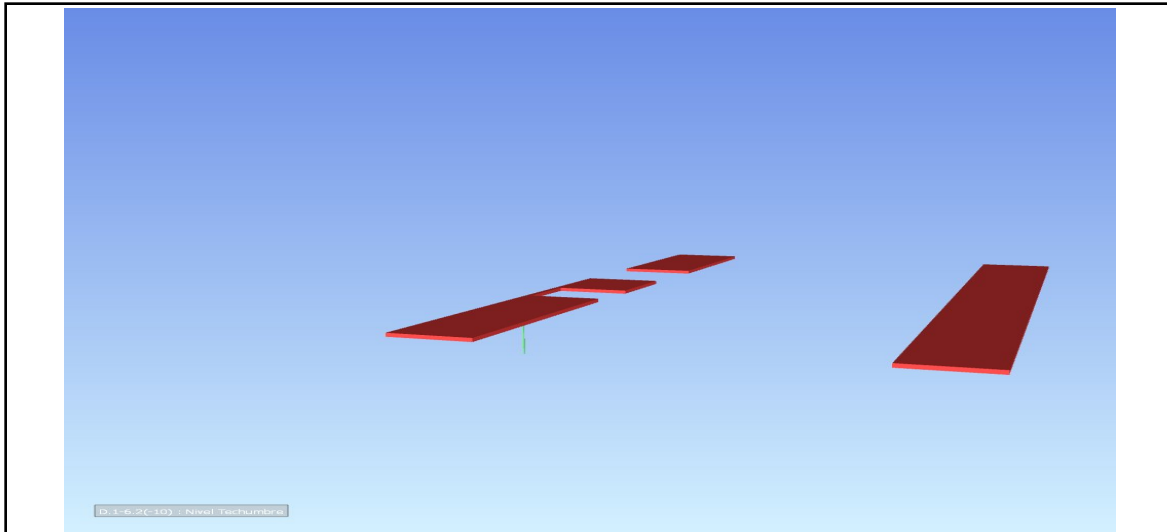
ARQ - ELE - Conflicto42



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Aprobado	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.232	Y 1.103	Z 4.764
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		912819
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-2.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto45



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.742	Y -2.802	Z 2.440
	Elemento 1		Elemento 2
Id	530891		894661
Nombre	Suelo		Tubo sin uniones
Tipo	Suelos: Suelo: Lana de vidrio		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 2		Nivel 1
Ejes	A-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.038		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto1

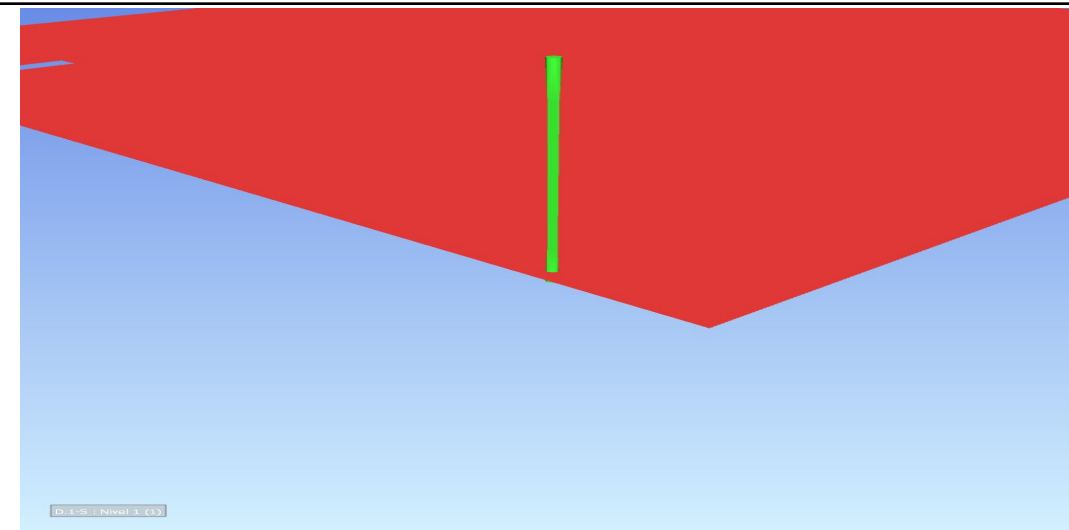


C-6.2(C-11) : Nivel Techumbre (C)

Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.742	Y -2.805	Z 2.440
	Elemento 1		
Id	530891		
Nombre	Suelo		
Tipo	Suelos: Suelo: Lana de vidrio		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.038		
Notas:			

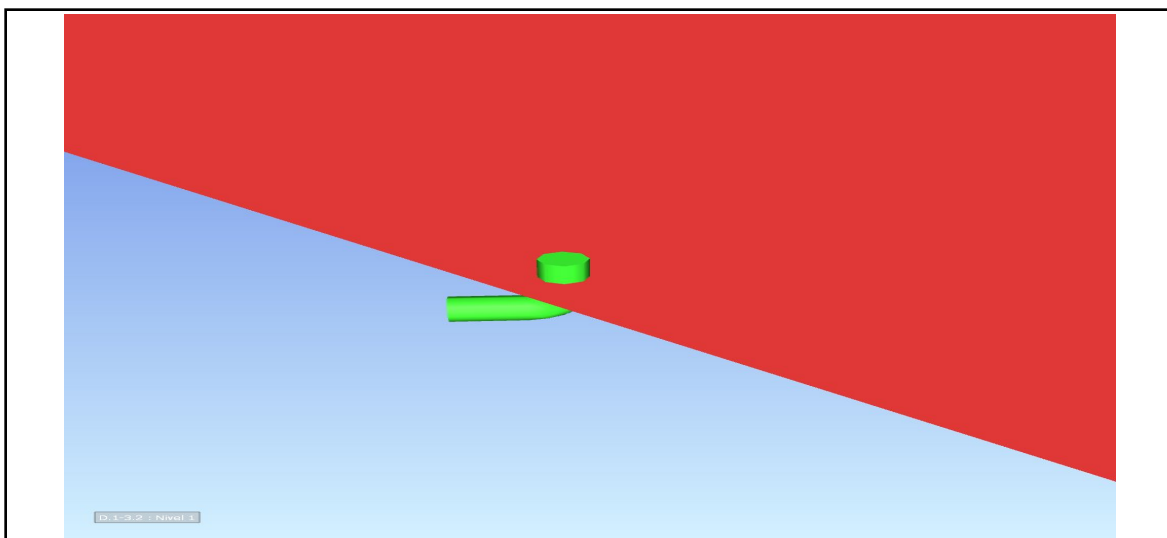
ARQ - ELE - Conflicto46



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.338	Y 0.122	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		963194
Nombre	Suelo		Tubo sin uniones
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 2
Ejes	D.1-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.033		
Notas:			

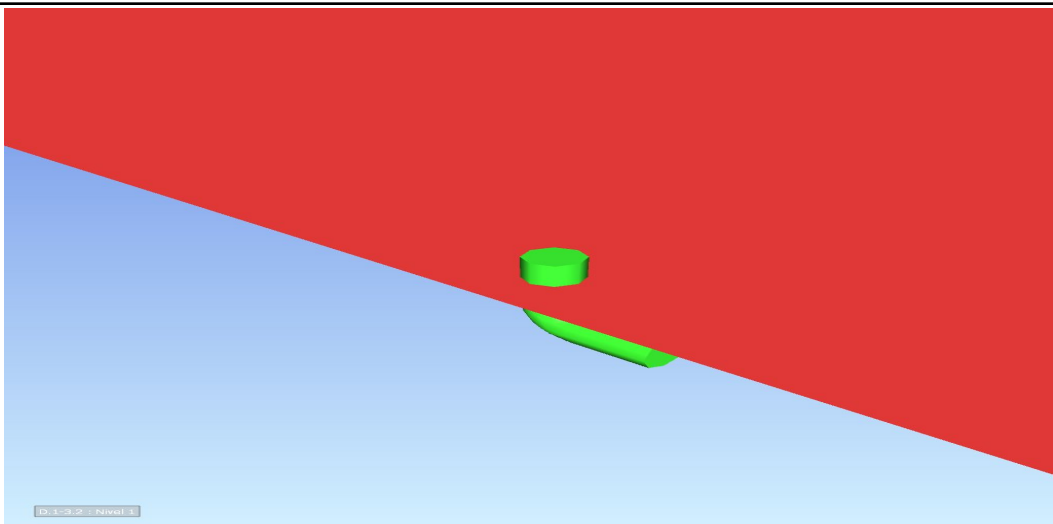
ARQ - ELE - Conflicto49



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.140	Y 0.138	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		955980
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.022		
Notas:			

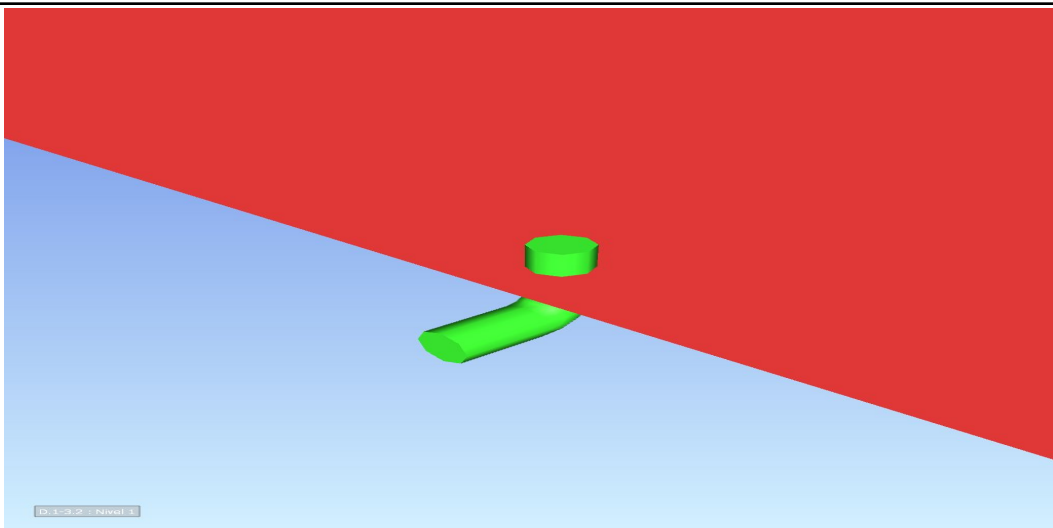
ARQ - ELE - Conflicto53



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.362	Y 0.127	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		968204
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 2
Ejes	D.1-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.020		
Notas:			

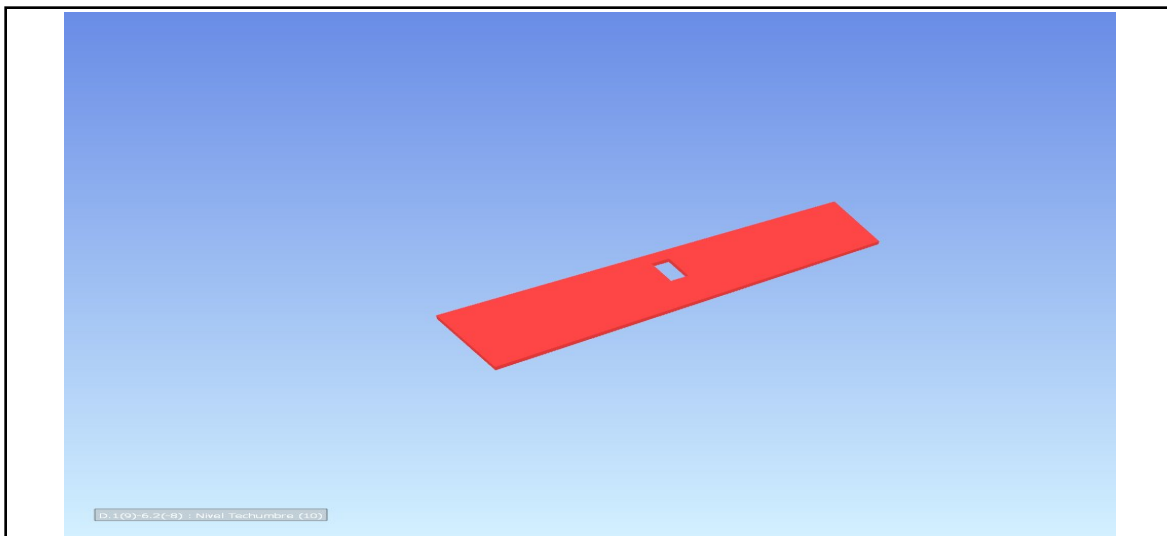
ARQ - ELE - Conflicto54



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.426	Y 0.114	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		957678
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.020		
Notas:			

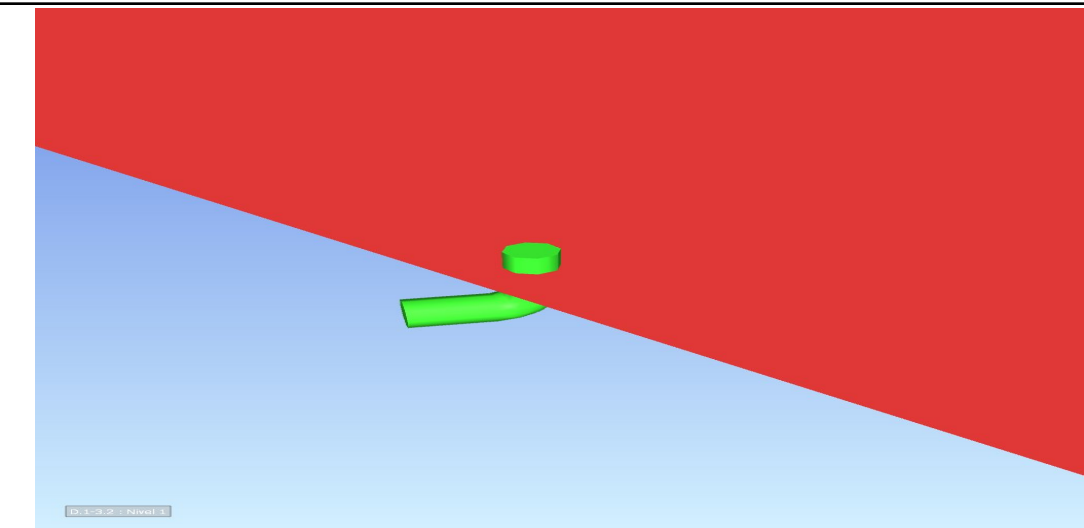
ARQ - ELE - Conflicto3



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.629	Z 4.793
	Elemento 1		
Id	705200		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.020		
Notas:			

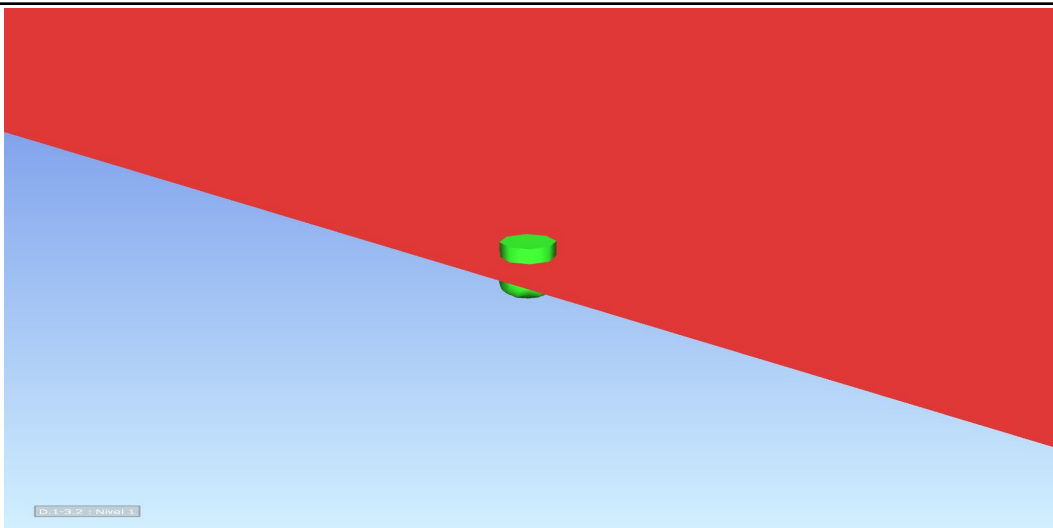
ARQ - ELE - Conflicto55



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.263	Y 0.139	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		962857
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 2
Ejes	C.2-4 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.020		
Notas:			

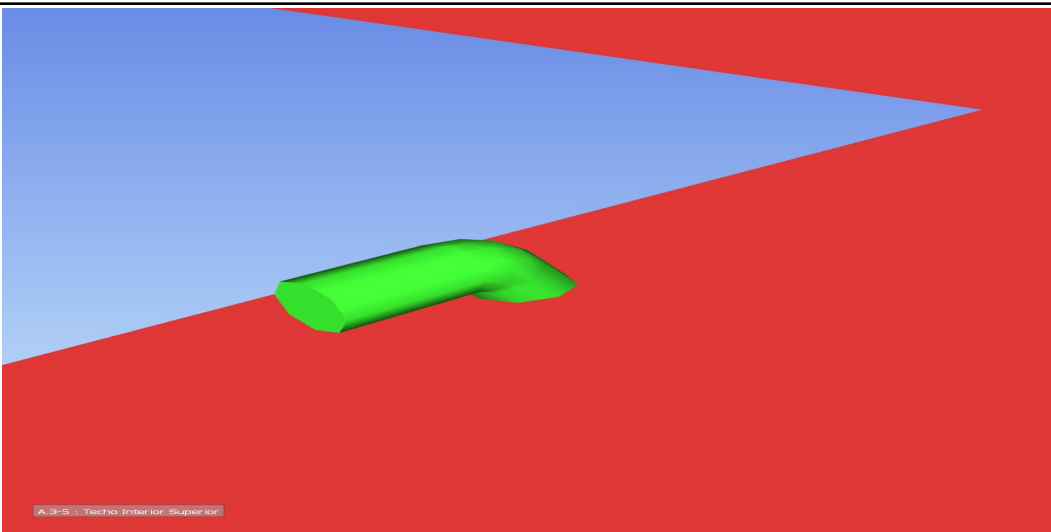
ARQ - ELE - Conflicto56



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.217	Y 0.118	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		956927
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.020		
Notas:			

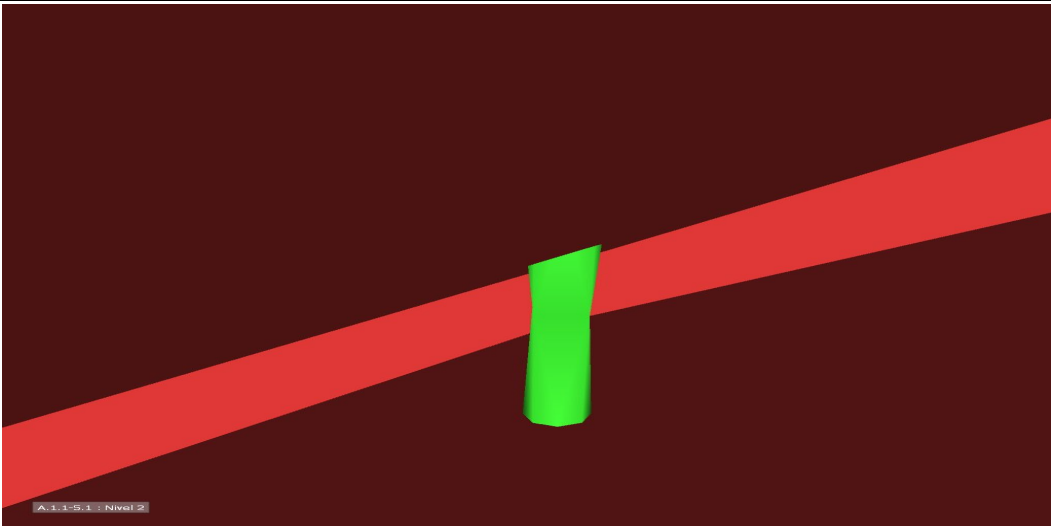
ARQ - ELE - Conflicto57



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.744	Y -0.802	Z 4.854
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		970522
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-3.2 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.019		
Notas:			

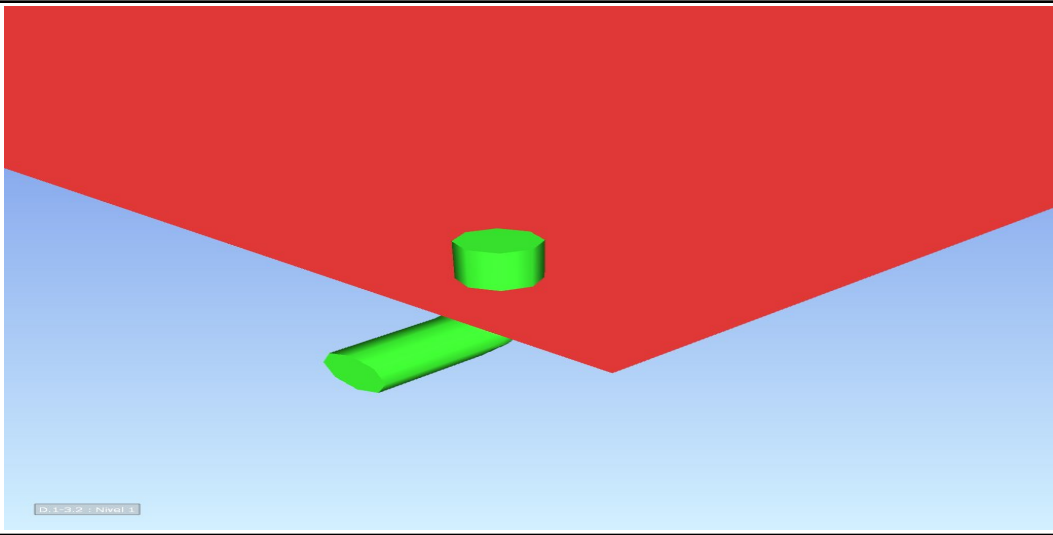
ARQ - ELE - Conflicto59



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.356	Y -1.999	Z 3.260
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		973921
Nombre	0. Lana de Vidrio		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 1
Ejes	A.1.1-5.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.018		
Notas:			

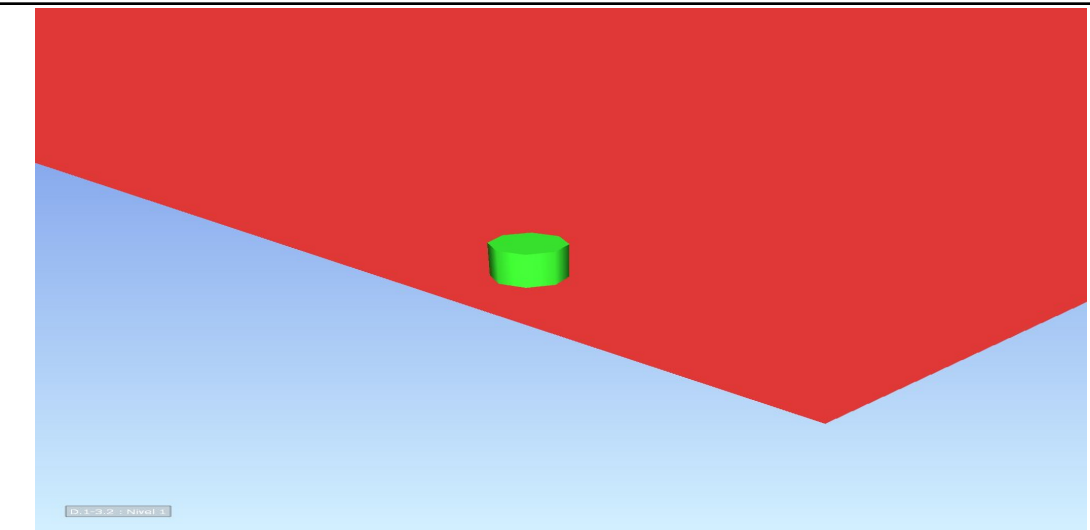
ARQ - ELE - Conflicto60



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.580	Y 0.141	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		958790
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.017		
Notas:			

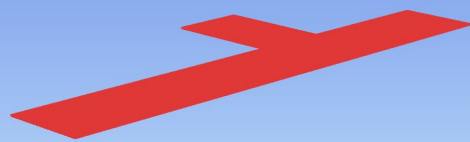
ARQ - ELE - Conflicto61



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.508	Y 0.140	Z -0.003
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		958487
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.017		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto4

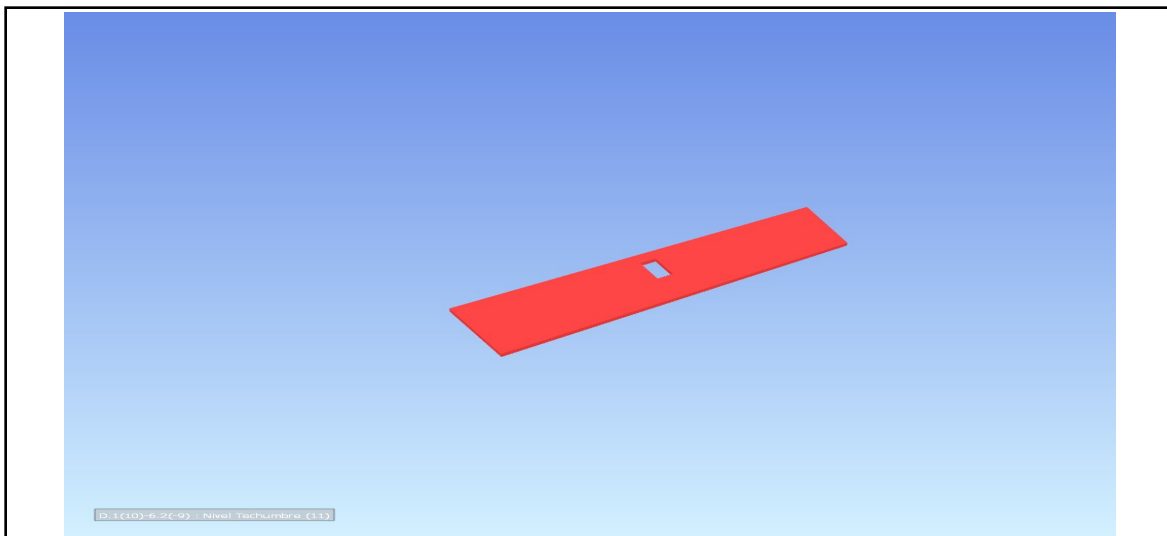


[D.1(G)-6.2(-8) - Nivel Techumbre (C6)]

Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.729	Y -2.624	Z 4.777
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.017		
Notas:			

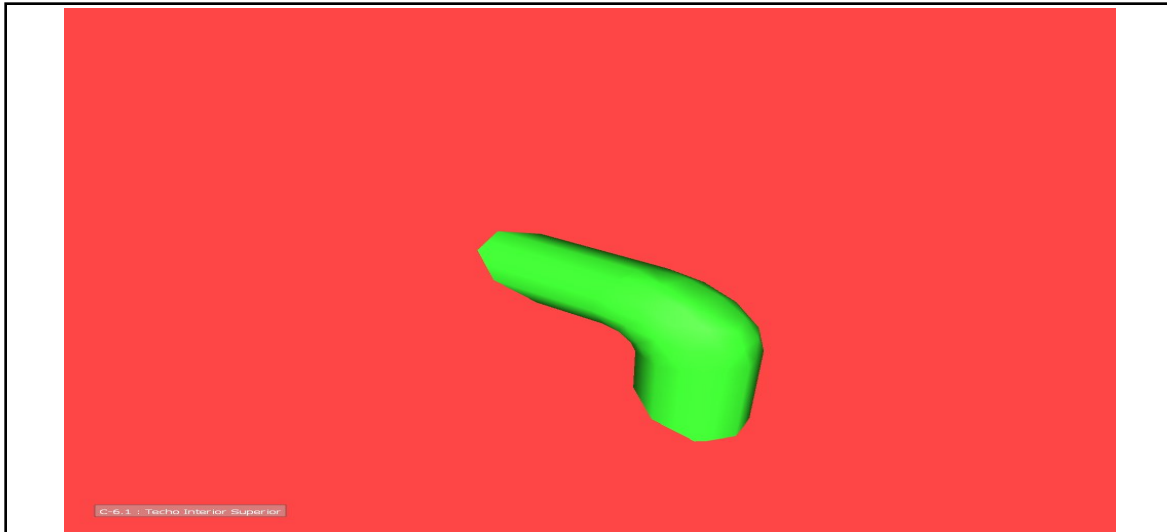
ARQ - ELE - Conflicto5



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.844	Y -2.620	Z 4.774
	Elemento 1		
Id	705200		
Nombre	0. Lana de Vidrio		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.017		
Notas:			

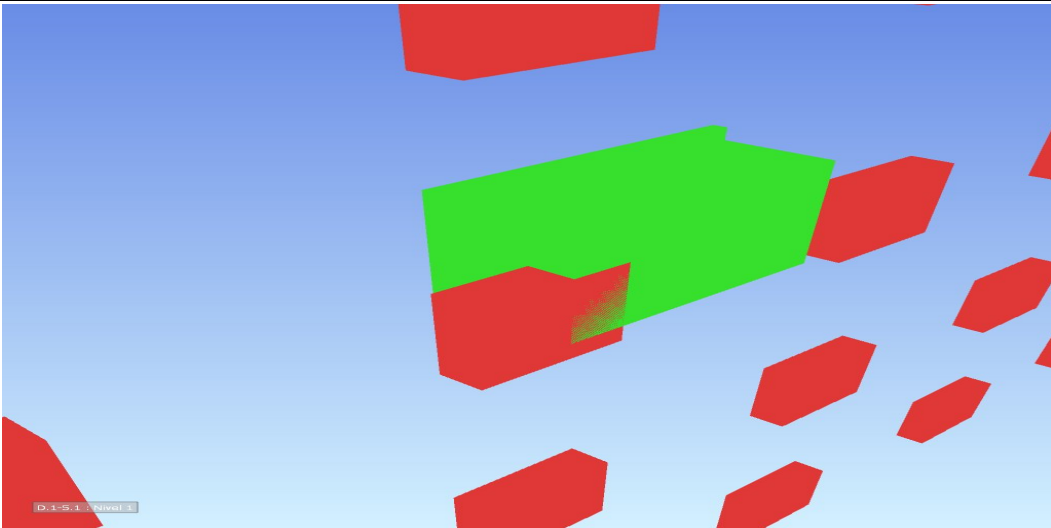
ARQ - ELE - Conflicto62



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 0.840	Y -2.611	Z 4.779
	Elemento 1		Elemento 2
Id	705200		966331
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	C-6 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.017		
Notas:			

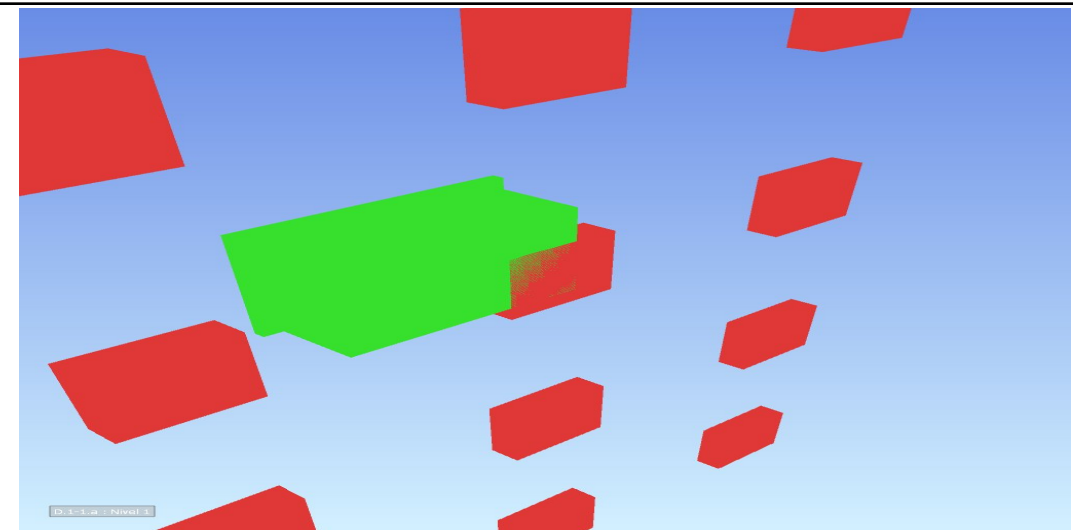
ARQ - ELE - Conflicto64



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y -2.242	Z 0.340
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620014		941755
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma de Teléfono
Tipo	Modelos genéricos		Dispositivos de datos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-5.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.015		
Notas:			

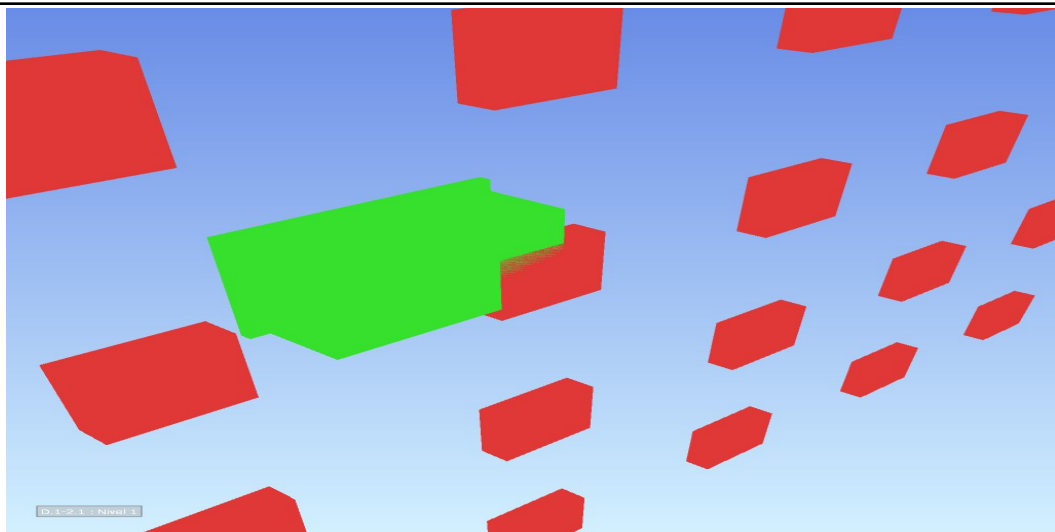
ARQ - ELE - Conflicto6



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 3.328	Z 0.309
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		806232
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma Doble 10A
Tipo	Modelos genéricos		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.015		
Notas:			

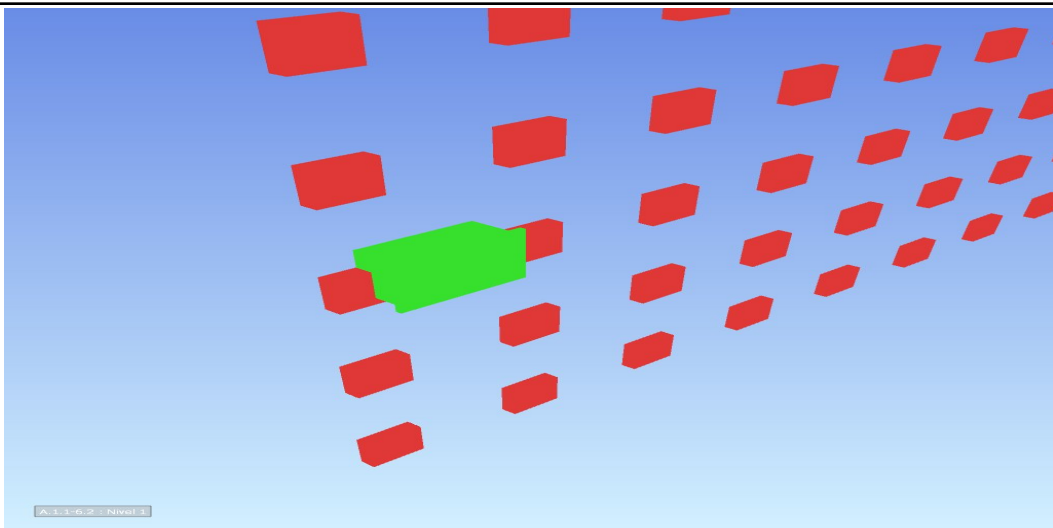
ARQ - ELE - Conflicto7



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 1.226	Z 0.311
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		806225
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma Simple 10A
Tipo	Modelos genéricos		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

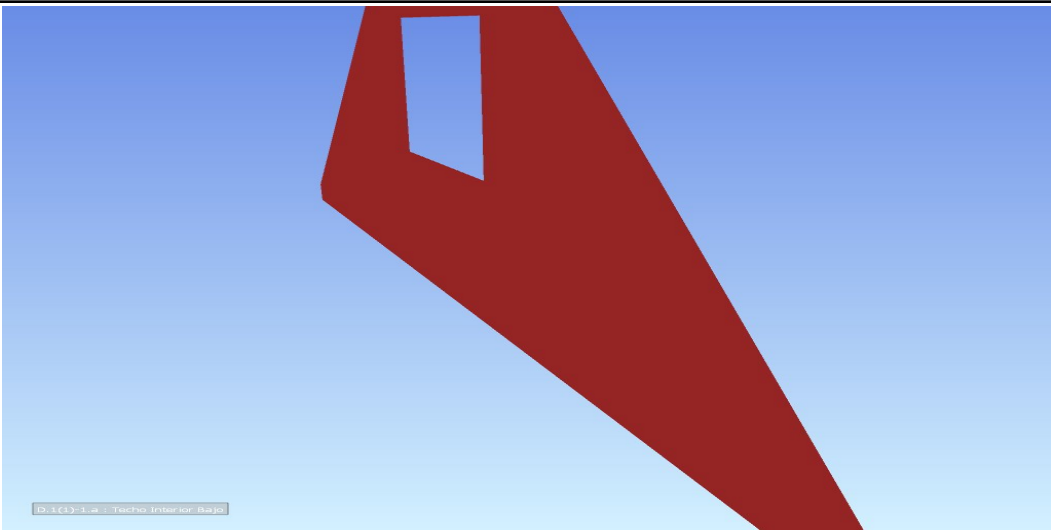
ARQ - ELE - Conflicto9



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.739	Y -5.363	Z 0.320
	Elemento 1		Elemento 2
Id	619635		806197
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma Doble 10A
Tipo	Modelos genéricos		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	A-7 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

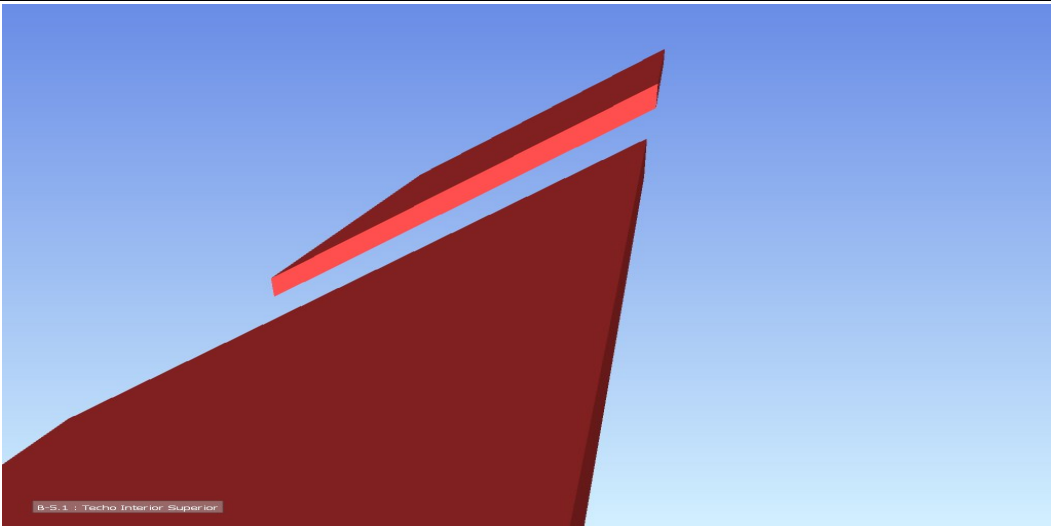
ARQ - ELE - Conflicto10



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.525	Y 3.747	Z 2.366
	Elemento 1		
Id	458958		
Nombre	0. Papel Fieltro 10Lbs		
Tipo	Sólido		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A.3-1.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

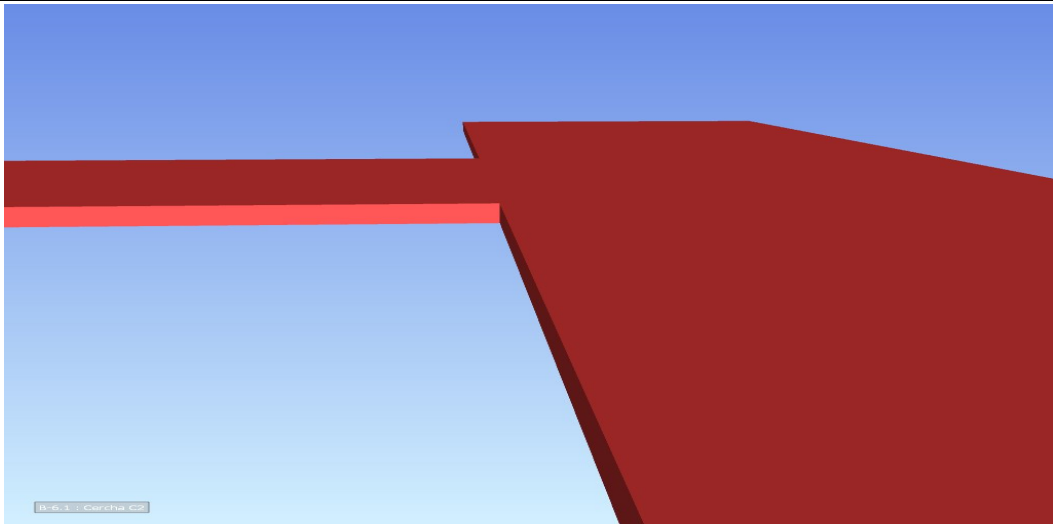
ARQ - ELE - Conflicto11



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -0.993	Z 4.784
	Elemento 1		
Id	704884		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.011		
Notas:			

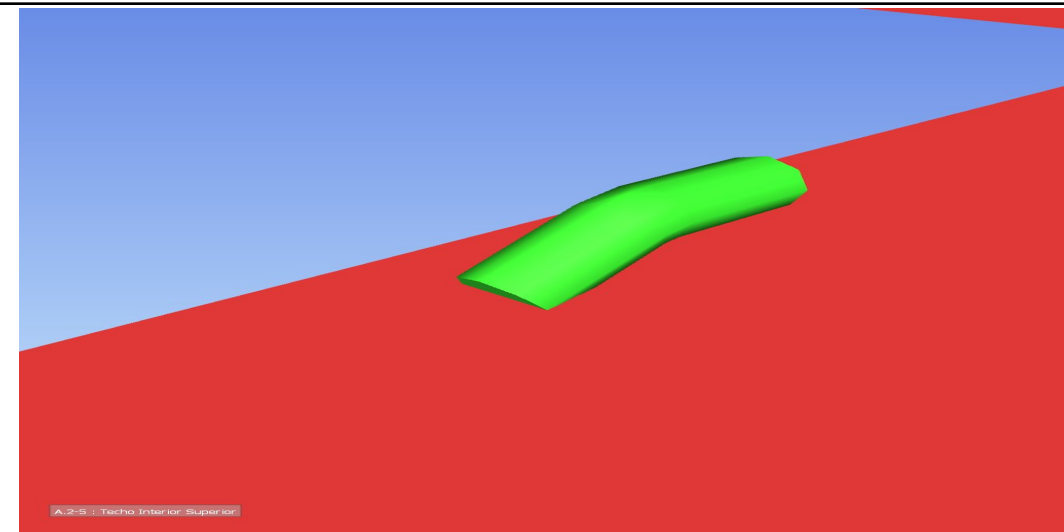
ARQ - ELE - Conflicto12



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -0.993	Z 4.784
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.011		
Notas:			

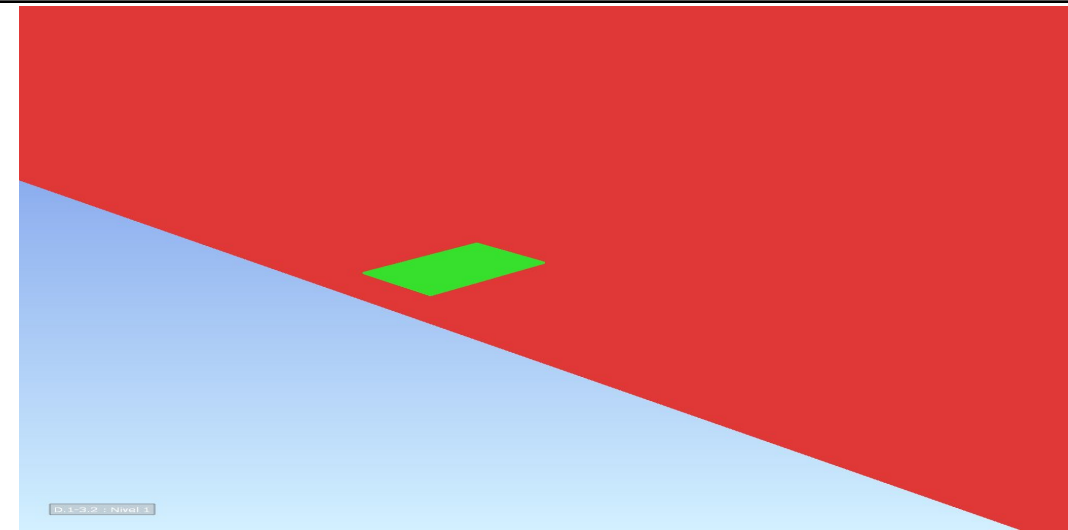
ARQ - ELE - Conflicto69



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.742	Y -1.102	Z 4.854
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		970387
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.011		
Notas:			

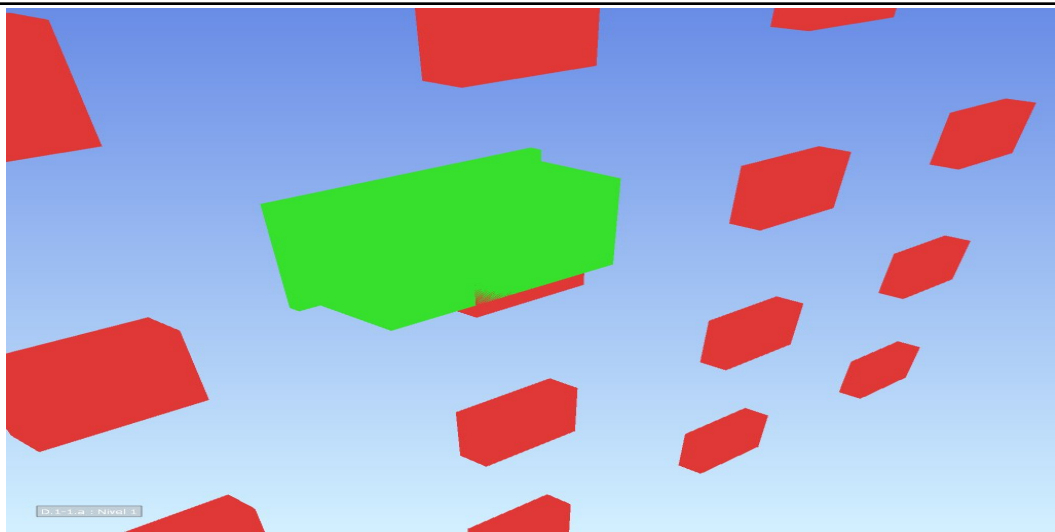
ARQ - ELE - Conflicto70



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.992	Y 0.222	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		944022
Nombre	Suelo		Caja 503T
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Dispositivos de datos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.010		
Notas:			

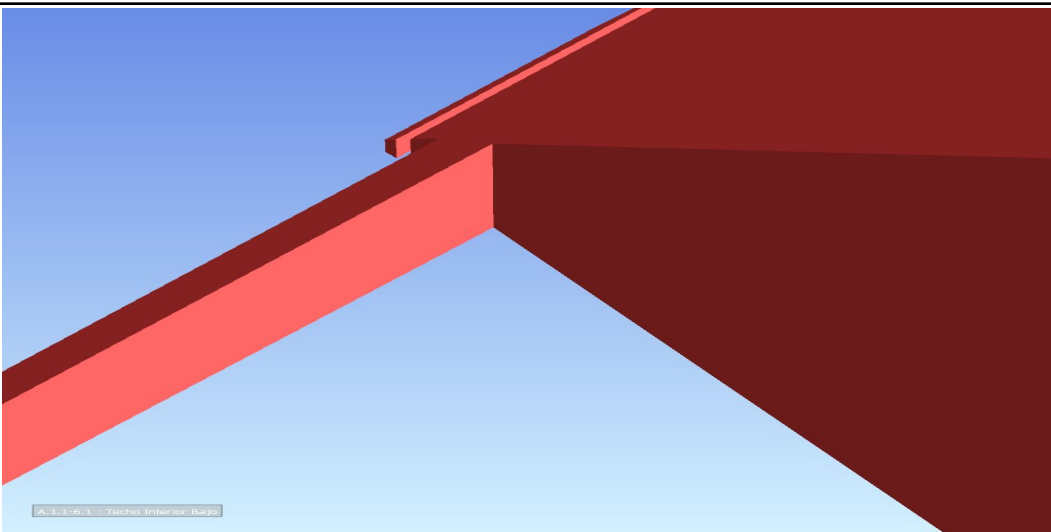
ARQ - ELE - Conflicto71



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 3.187	Z 0.300
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		940938
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma de Teléfono
Tipo	Modelos genéricos		Dispositivos de datos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1.a : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.010		
Notas:			

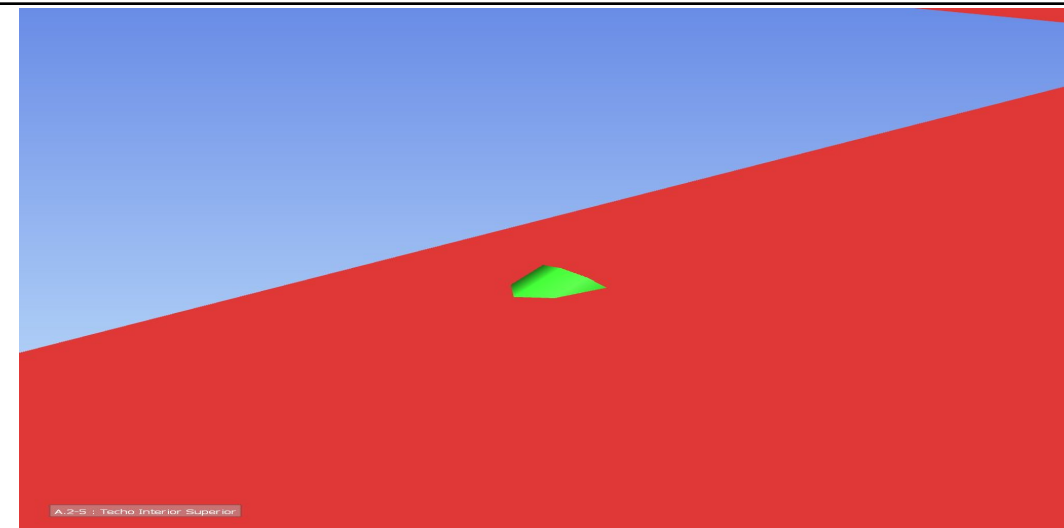
ARQ - ELE - Conflicto13



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.949	Y -2.795	Z 3.562
	Elemento 1		
Id	704884		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	A.1.1-6.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.009		
Notas:			

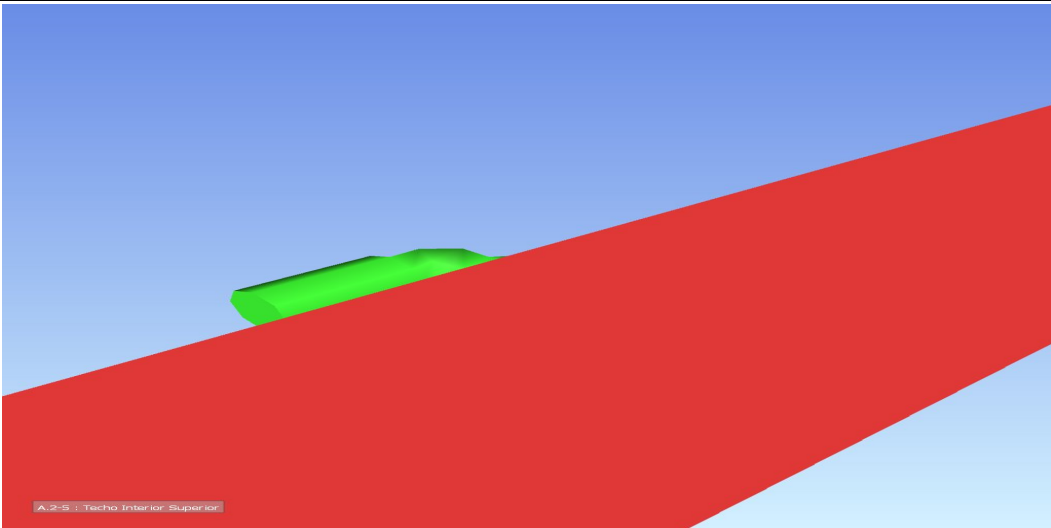
ARQ - ELE - Conflicto73



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.744	Y -1.123	Z 4.854
	Elemento 1		Elemento 2
Id	703643		970367
Nombre	0. Lana de Vidrio		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Superior		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.009		
Notas:			

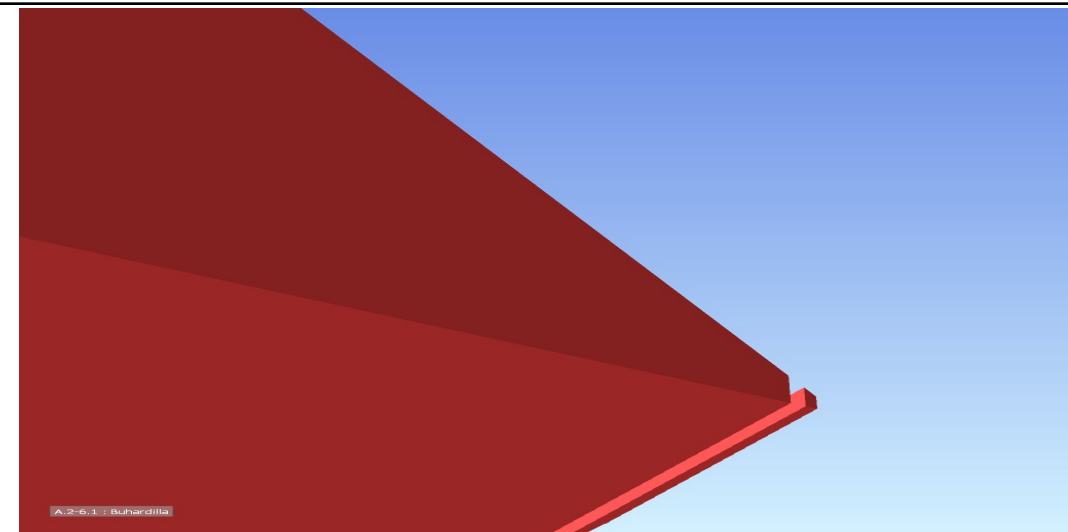
ARQ - ELE - Conflicto74



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.876	Y -1.001	Z 4.792
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		923893
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.008		
Notas:			

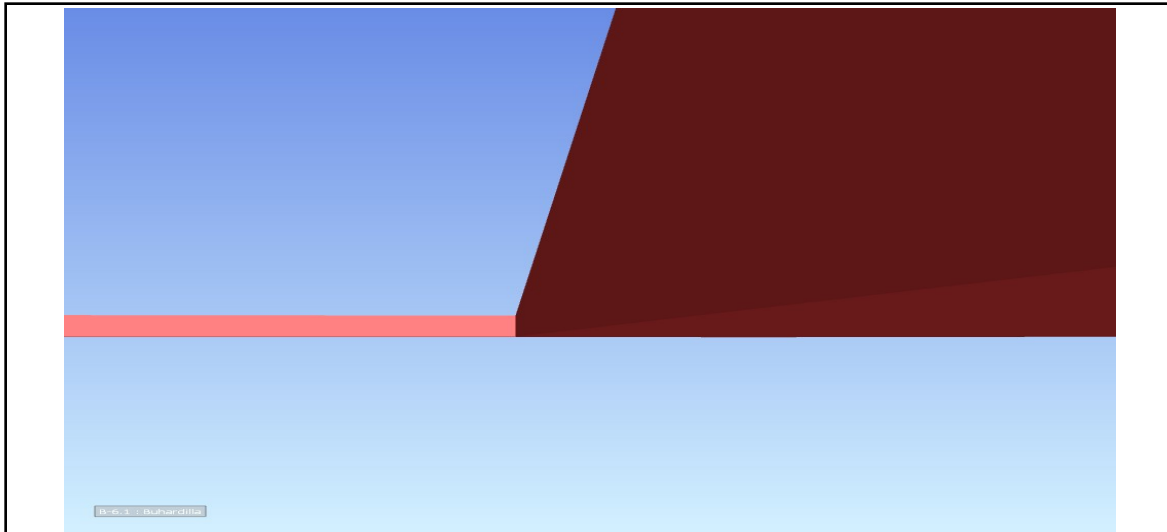
ARQ - ELE - Conflicto17



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -2.746	Z 4.785
	Elemento 1		
Id	704884		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	B-6.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

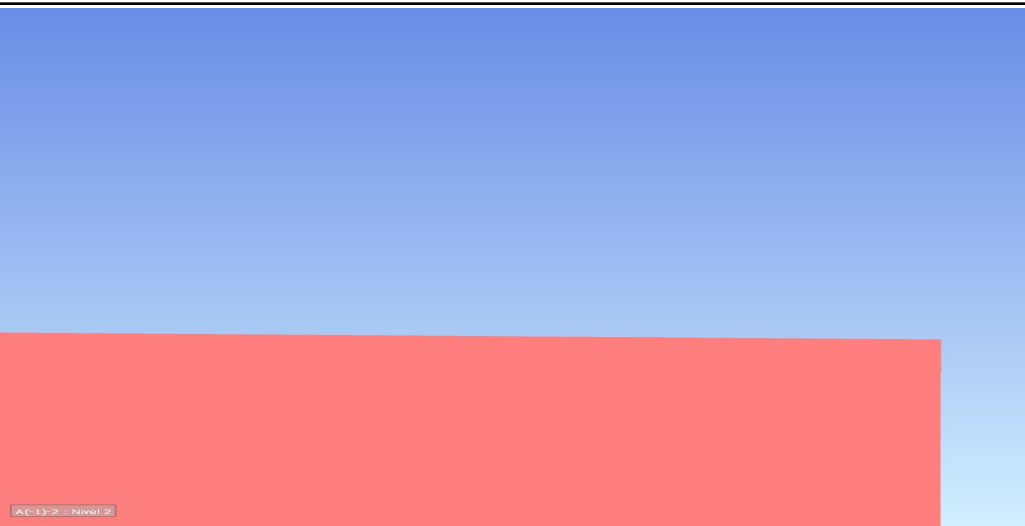
ARQ - ELE - Conflicto18



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.778	Y -2.746	Z 4.785
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	B-6.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

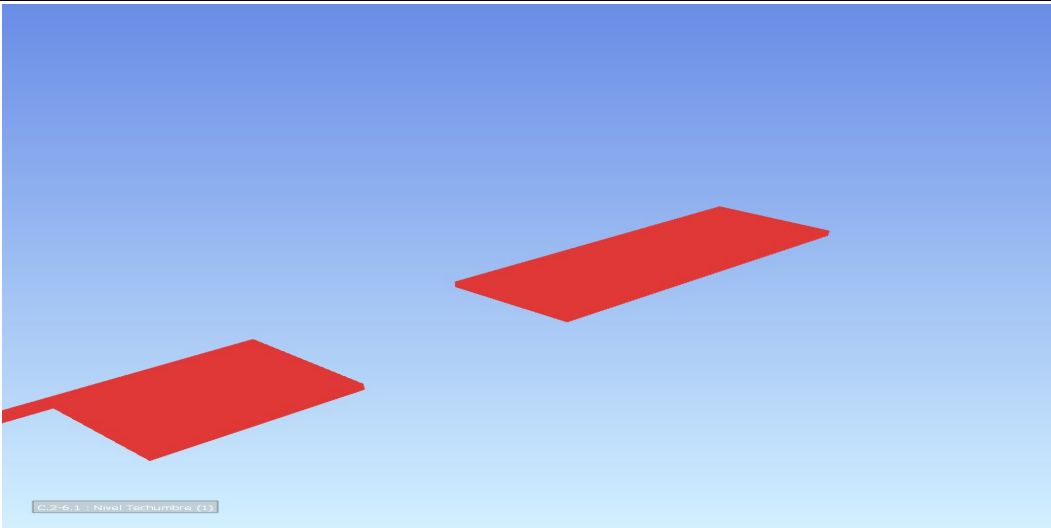
ARQ - ELE - Conflicto19



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.874	Y 1.904	Z 2.333
	Elemento 1		
Id	-		
Nombre	0. Marmolina Texturizada		
Tipo	Sólido		
Nivel	Nivel 1		
Ejes	A-2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

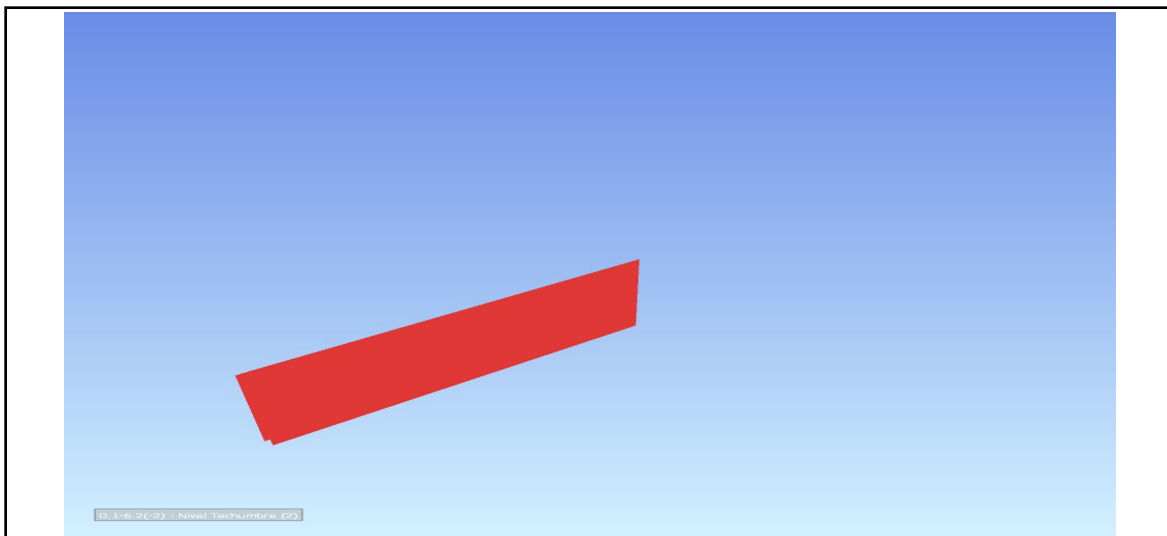
ARQ - ELE - Conflicto20



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.874	Y 1.790	Z 2.440
	Elemento 1		
Id	530891		
Nombre	Suelo		
Tipo	Suelos: Suelo: Lana de vidrio		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A-2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

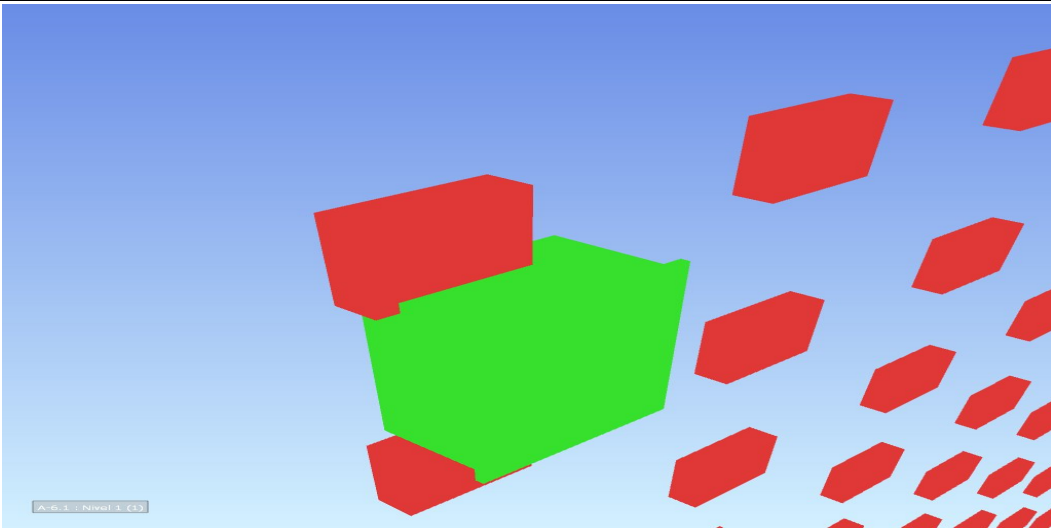
ARQ - ELE - Conflicto21



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.949	Y -2.800	Z 3.546
	Elemento 1		
Id	395474		
Nombre	0. Lana de Vidrio		
Tipo	Sólido		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A.1.1-6.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

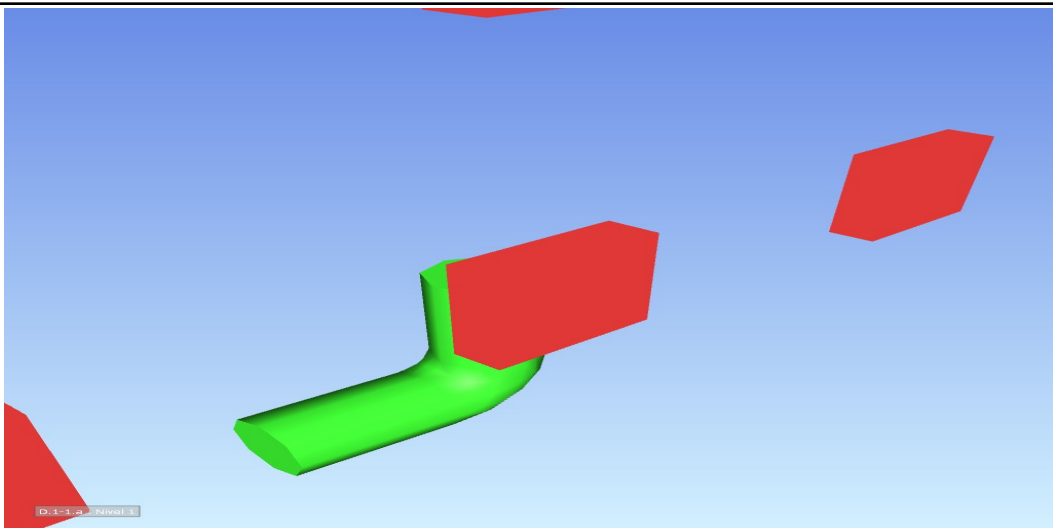
ARQ - ELE - Conflicto22



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.739	Y -2.795	Z 1.196
	Elemento 1		Elemento 2
Id	619635		875310
Nombre	Calugas de Adhesivo		Dispositivo de Iluminacion
Tipo	Modelos genéricos		Dispositivos de iluminación
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	A-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.006		
Notas:			

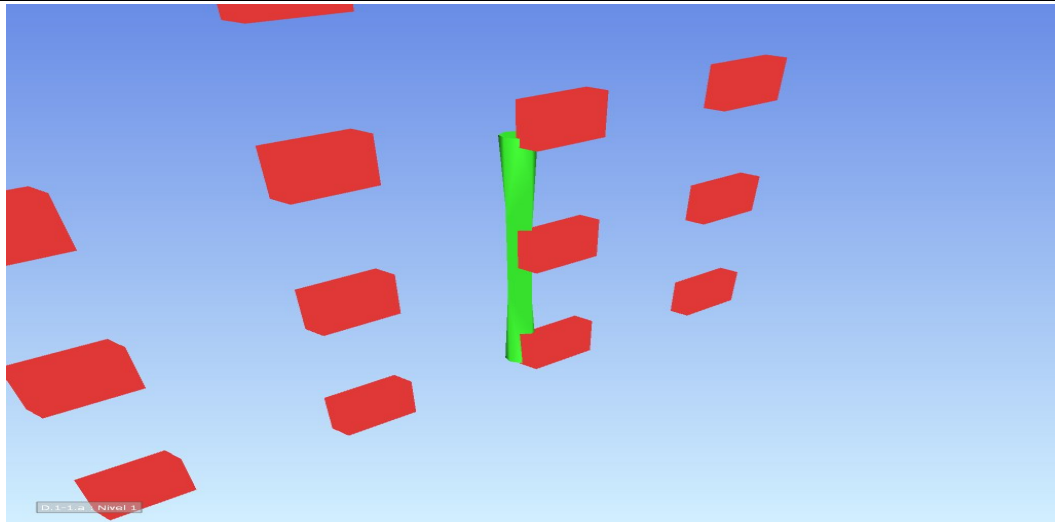
ARQ - ELE - Conflicto79



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 3.172	Z 0.025
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		958483
Nombre	Calugas de Adhesivo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Modelos genéricos		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1.a : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

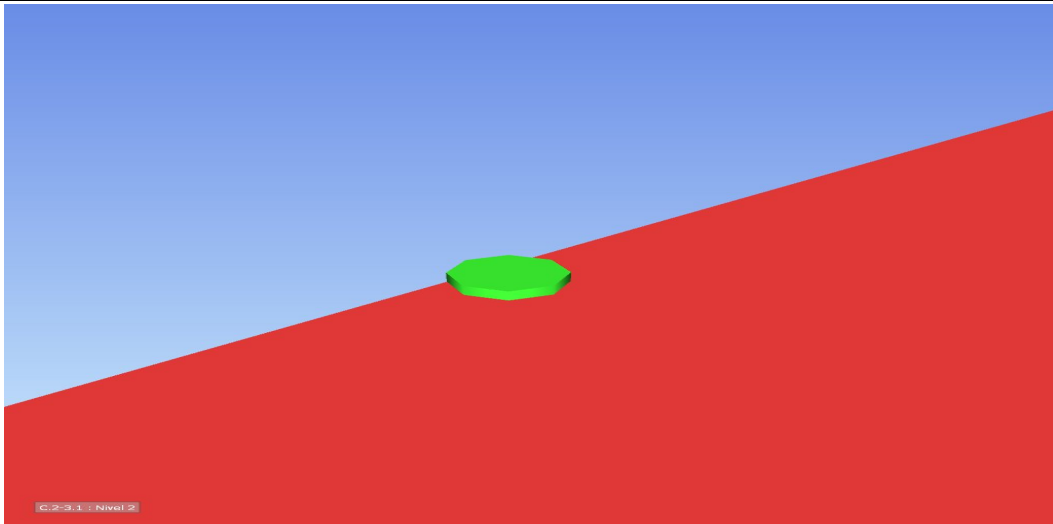
ARQ - ELE - Conflicto80



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.693	Y 3.306	Z 0.140
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		950676
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

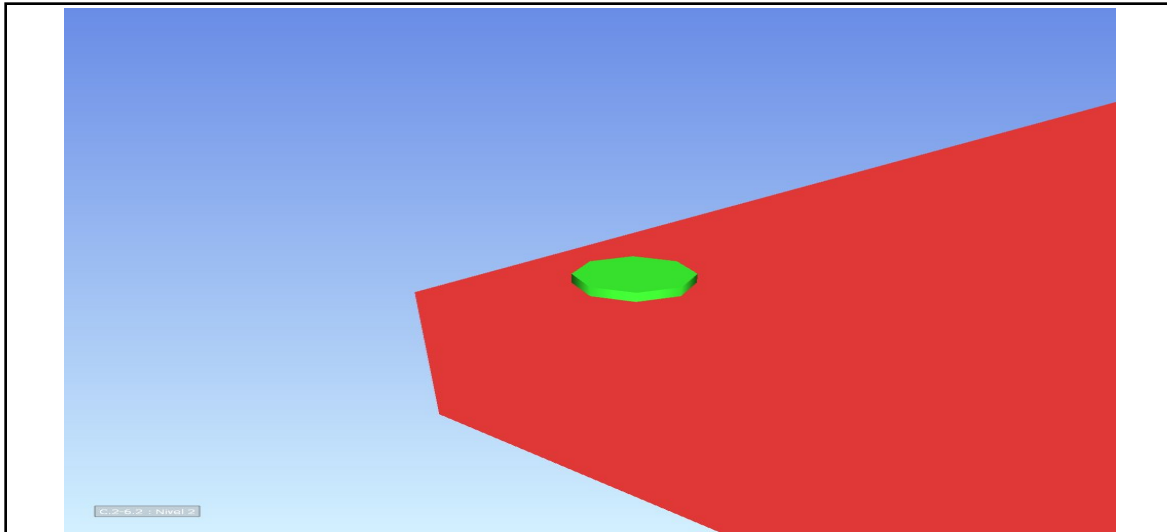
ARQ - ELE - Conflicto81



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.905	Y 0.768	Z 2.520
	Elemento 1		Elemento 2
Id	530891		960899
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: Lana de vidrio		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	C.2-3 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

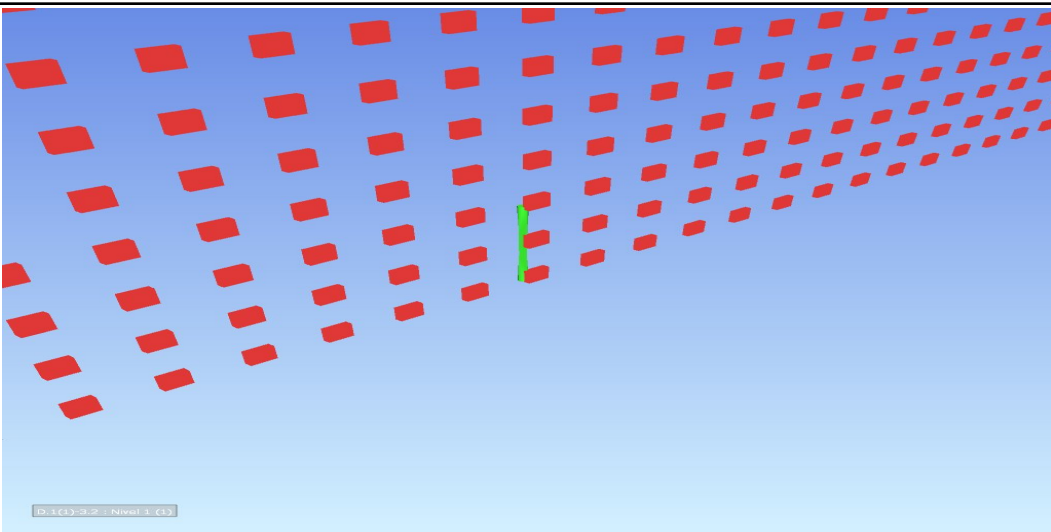
ARQ - ELE - Conflicto82



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.916	Y -5.643	Z 2.520
	Elemento 1		Elemento 2
Id	530891		967477
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: Lana de vidrio		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	C.2-7 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

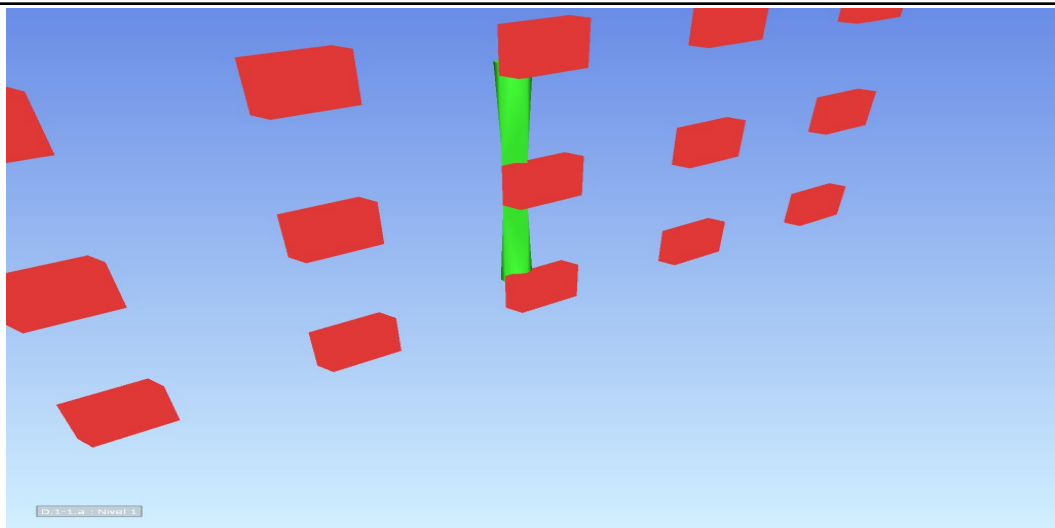
ARQ - ELE - Conflicto24



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.694	Y 1.205	Z 0.040
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		823481
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

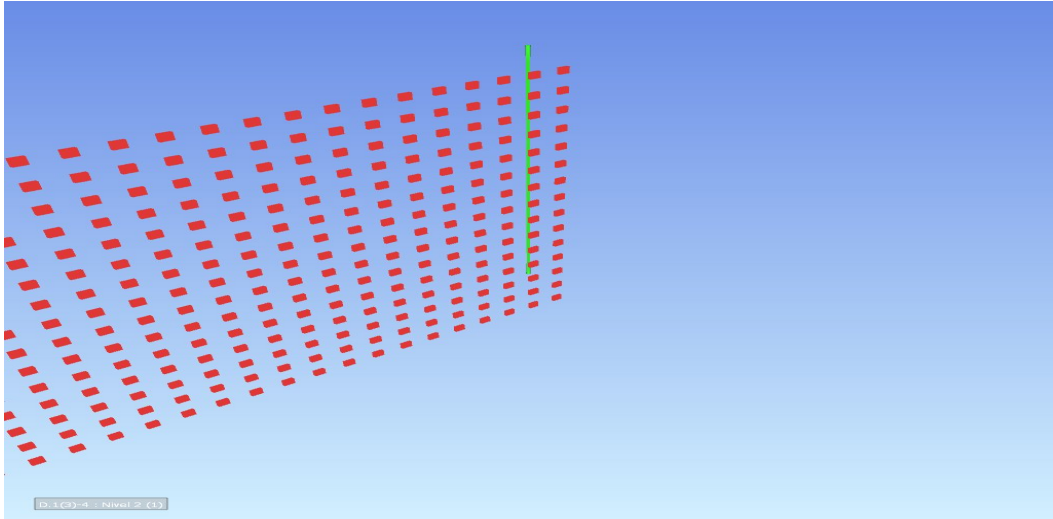
ARQ - ELE - Conflicto83



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.693	Y 3.168	Z 0.040
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		958198
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1.a : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

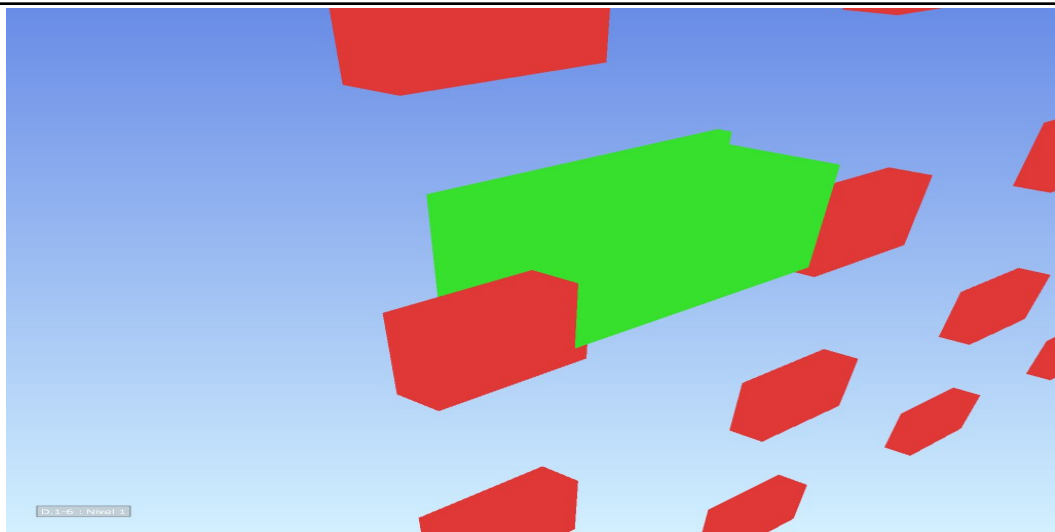
ARQ - ELE - Conflicto23



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 3.308	Z 0.479
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		828138
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

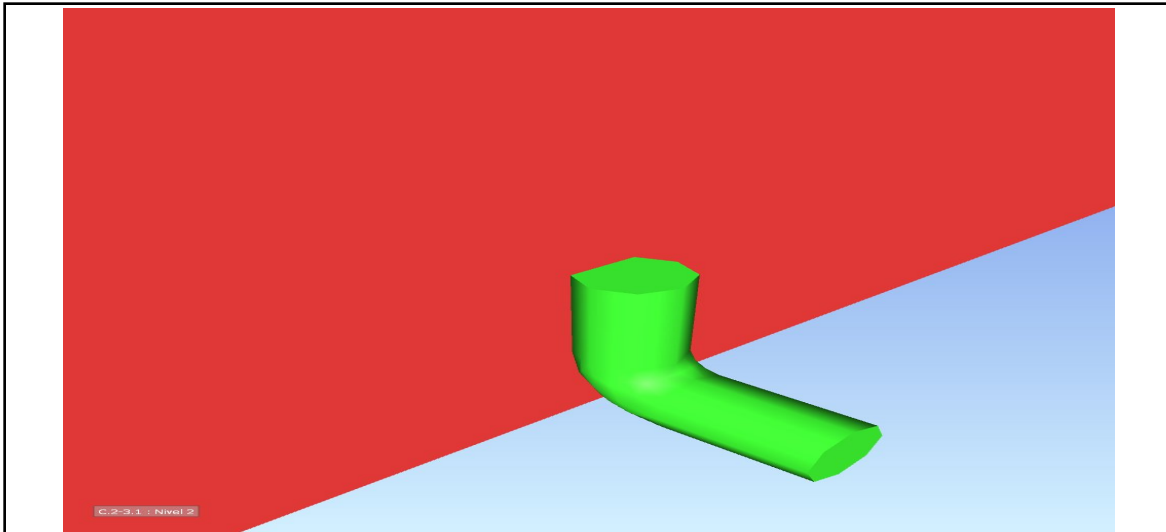
ARQ - ELE - Conflicto28



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y -2.378	Z 0.340
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620014		806211
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma Doble 10A
Tipo	Modelos genéricos		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-5.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.005		
Notas:			

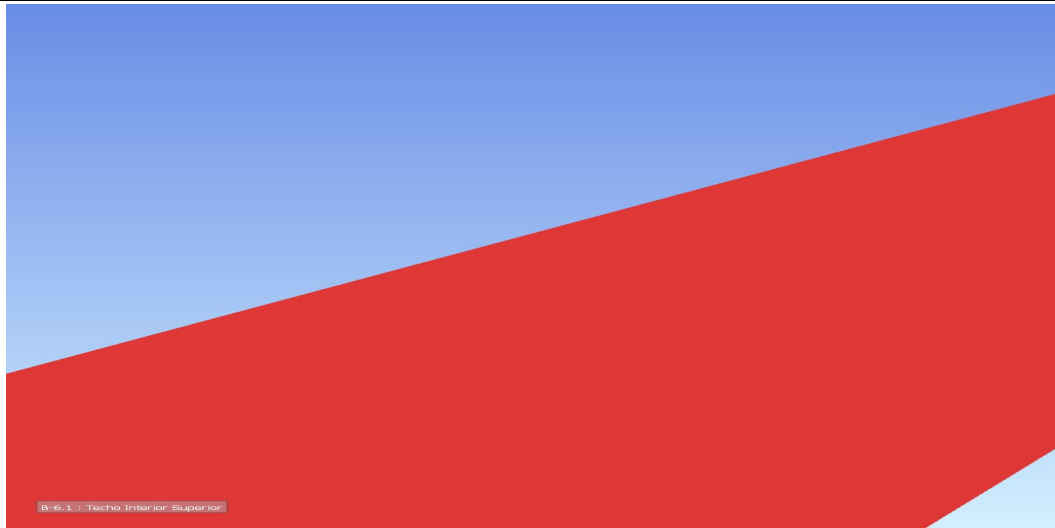
ARQ - ELE - Conflicto84



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.901	Y 0.752	Z 2.525
	Elemento 1		Elemento 2
Id	395316		960899
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	C.2-3 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

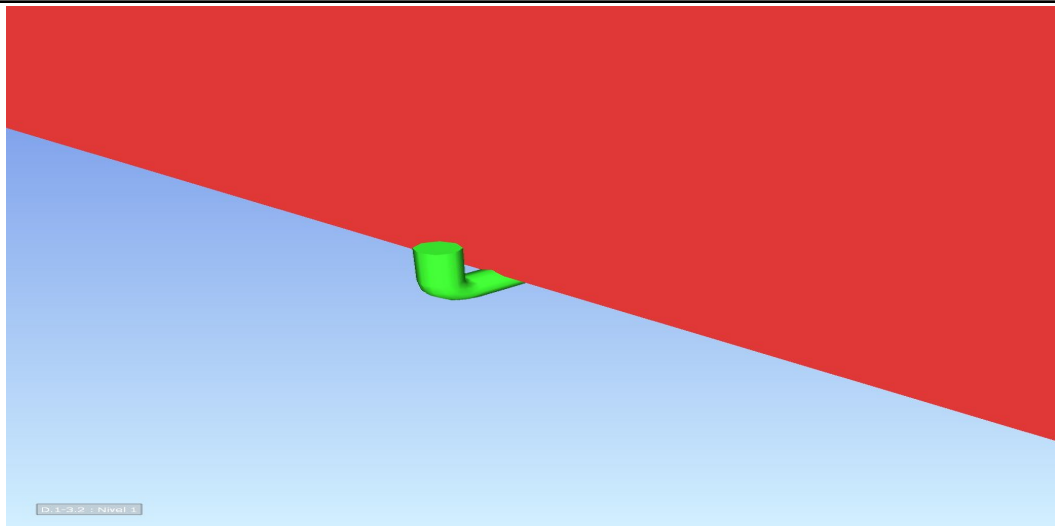
ARQ - ELE - Conflicto86



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.876	Y -2.733	Z 4.792
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		922653
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 1
Ejes	B-6.1 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

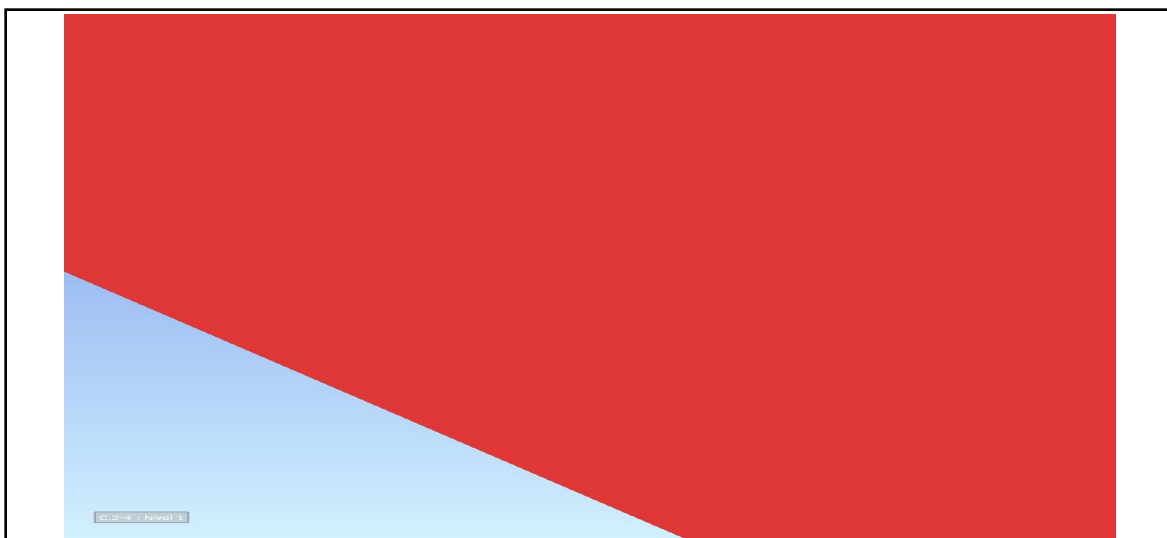
ARQ - ELE - Conflicto87



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.986	Y 0.118	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		959954
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto88



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 1.774	Y 0.168	Z -0.010
	Elemento 1		Elemento 2
Id	617580		952801
Nombre	Suelo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Suelos: Suelo: S.2 - Alfombra		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	C.2-4 : Nivel Terreno		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

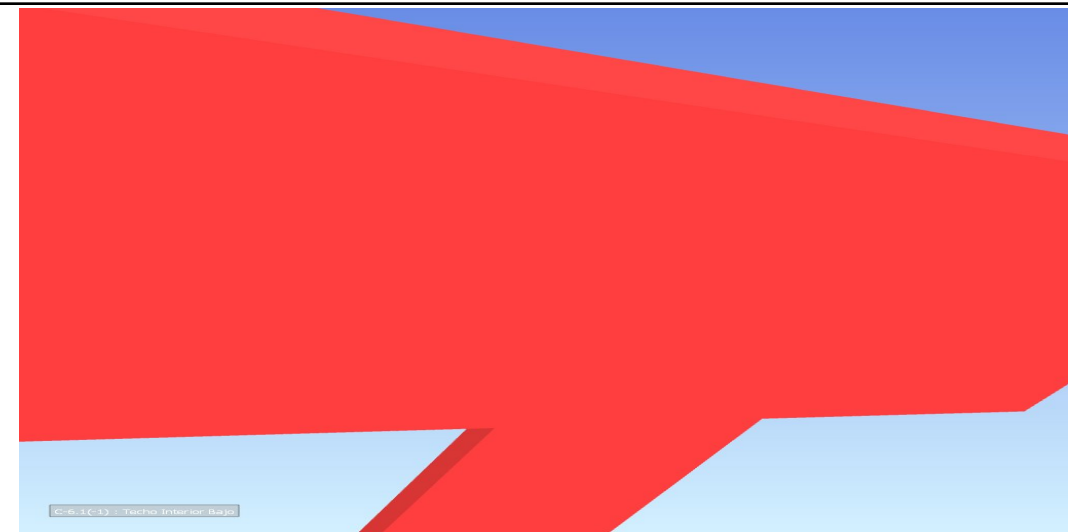
ARQ - ELE - Conflicto25



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.346	Y -2.817	Z 4.764
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	A.3-6.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

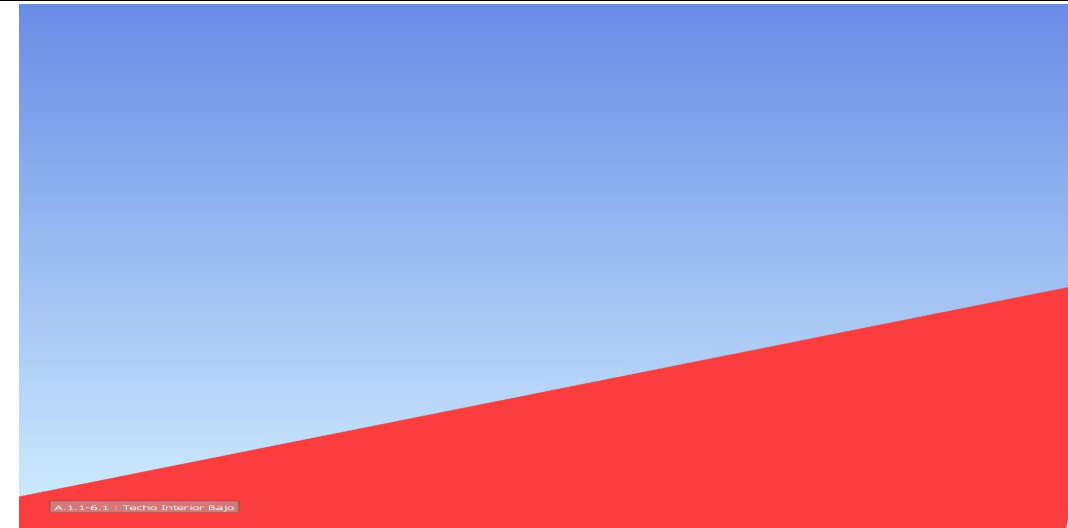
ARQ - ELE - Conflicto26



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.936	Y -2.806	Z 3.565
	Elemento 1		
Id	704884		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Bajo		
Ejes	A.1.1-6.1 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

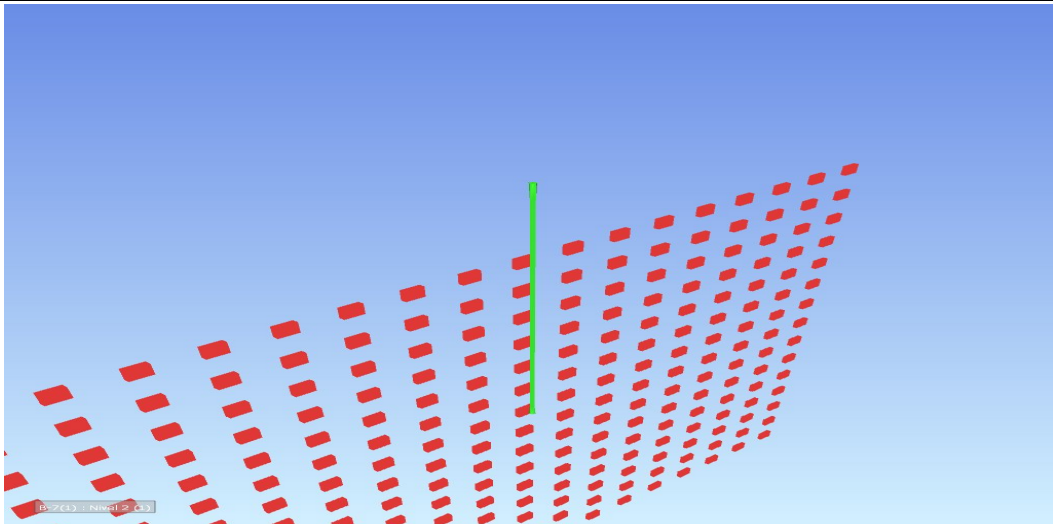
ARQ - ELE - Conflicto27



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -1.859	Y -2.796	Z 3.645
	Elemento 1		
Id	395474		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A.1.1-6.1 : Techo Interior Bajo		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

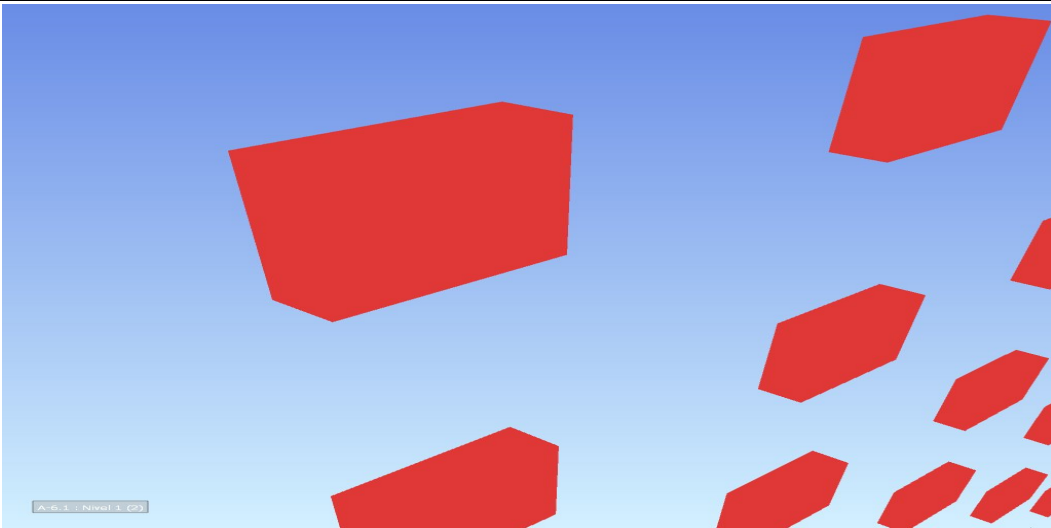
ARQ - ELE - Conflicto95



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.742	Y -2.803	Z 2.090
	Elemento 1		Elemento 2
Id	619635		894661
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	A-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

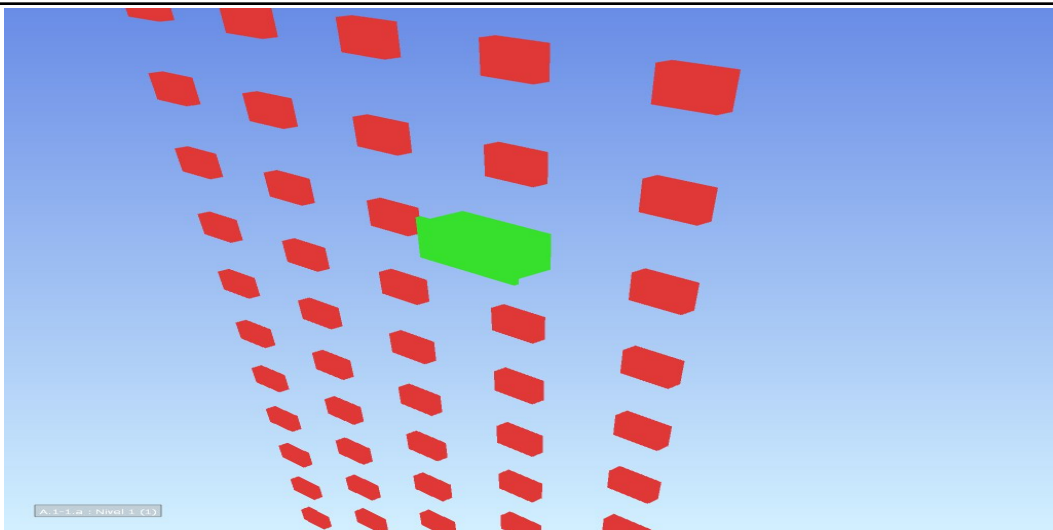
ARQ - ELE - Conflicto29



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.739	Y -2.802	Z 2.090
	Elemento 1		
Id	619635		
Nombre	Calugas de Adhesivo		
Tipo	Modelos genéricos		
Nivel	Nivel 1		
Ejes	A-6.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

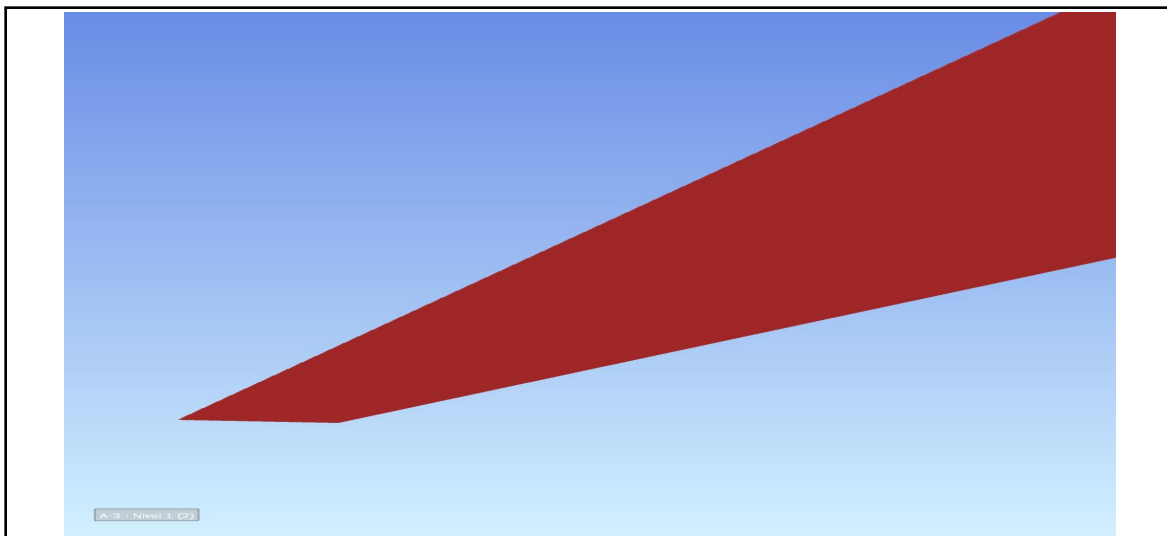
ARQ - ELE - Conflicto30



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.142	Y 3.612	Z 1.200
	Elemento 1		Elemento 2
Id	686369		806155
Nombre	Calugas de Adhesivo		Toma Simple 10A
Tipo	Modelos genéricos		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	A.1.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

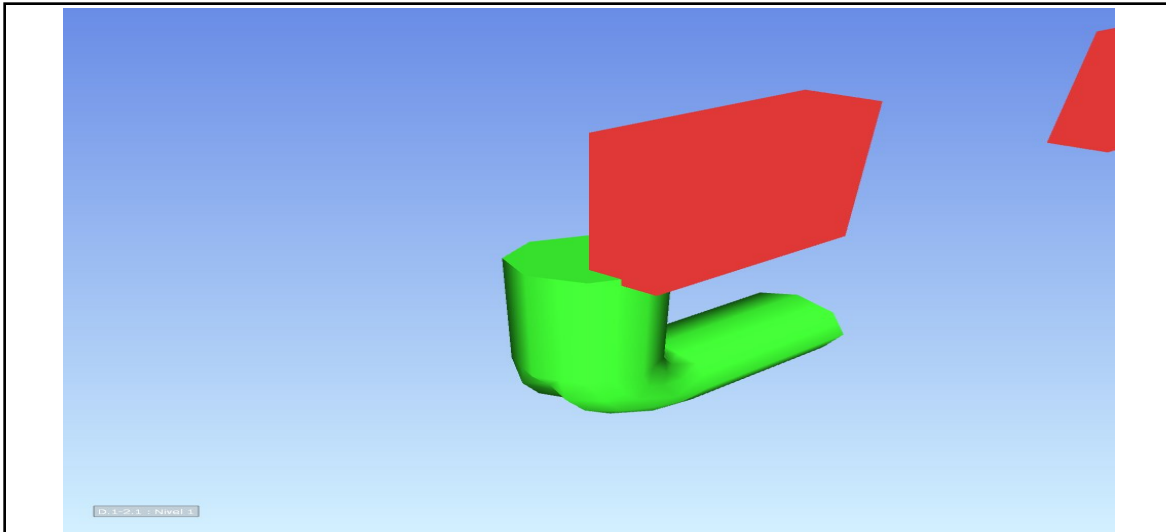
ARQ - ELE - Conflicto31



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.875	Y 1.904	Z 2.336
	Elemento 1		
Id	484242		
Nombre	Techo compuesto		
Tipo	Techos: Techo compuesto: Malla osquitera		
Nivel	Nivel 2		
Ejes	A-2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

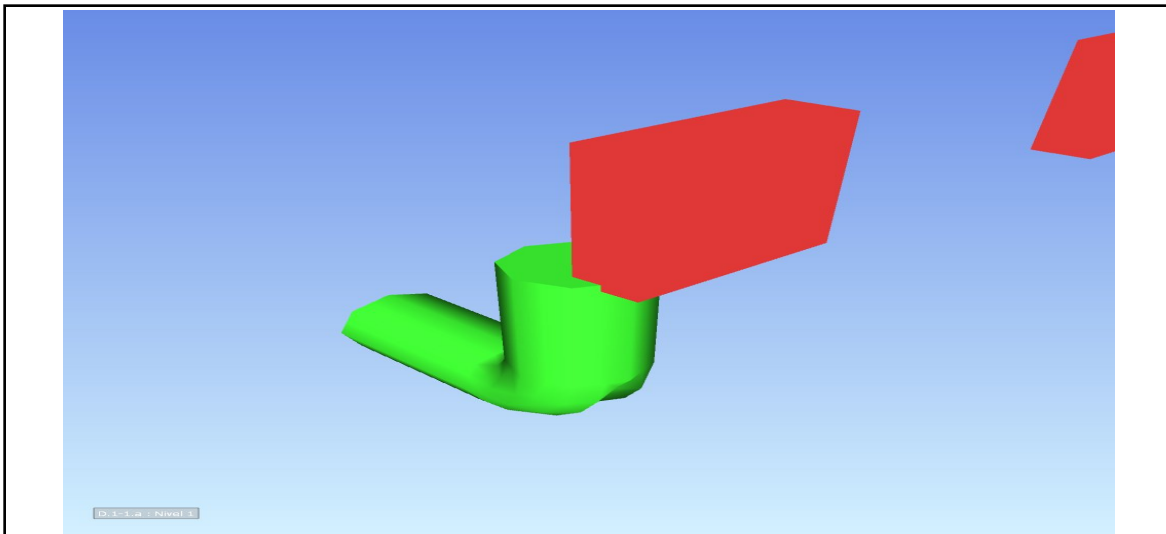
ARQ - ELE - Conflicto96



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 1.197	Z -0.007
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		950610
Nombre	Calugas de Adhesivo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Modelos genéricos		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

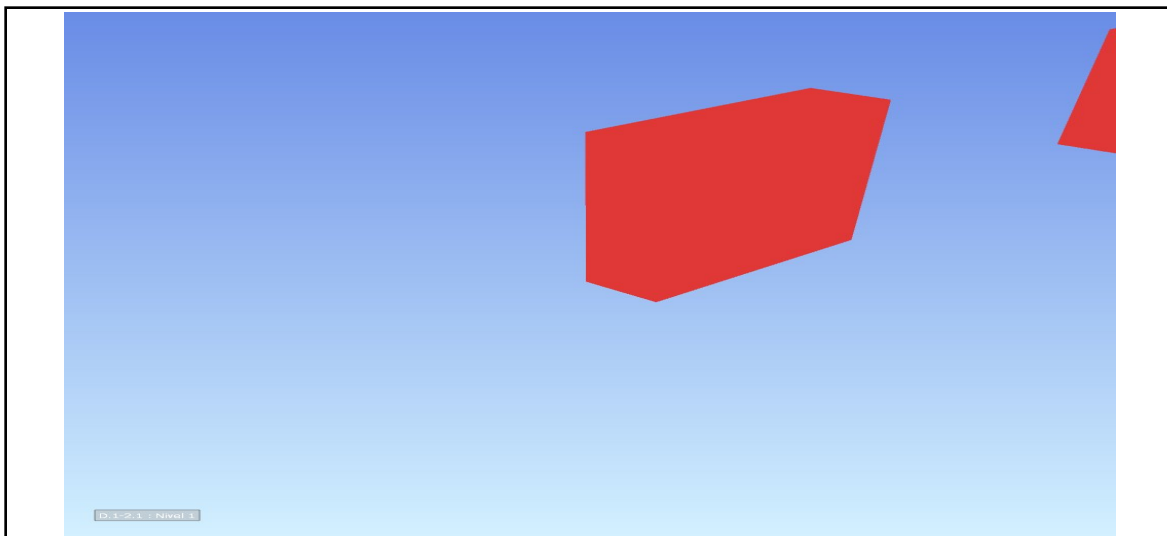
ARQ - ELE - Conflicto97



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 3.301	Z -0.007
	Elemento 1		Elemento 2
Id	620221		951002
Nombre	Calugas de Adhesivo		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Modelos genéricos		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	D.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

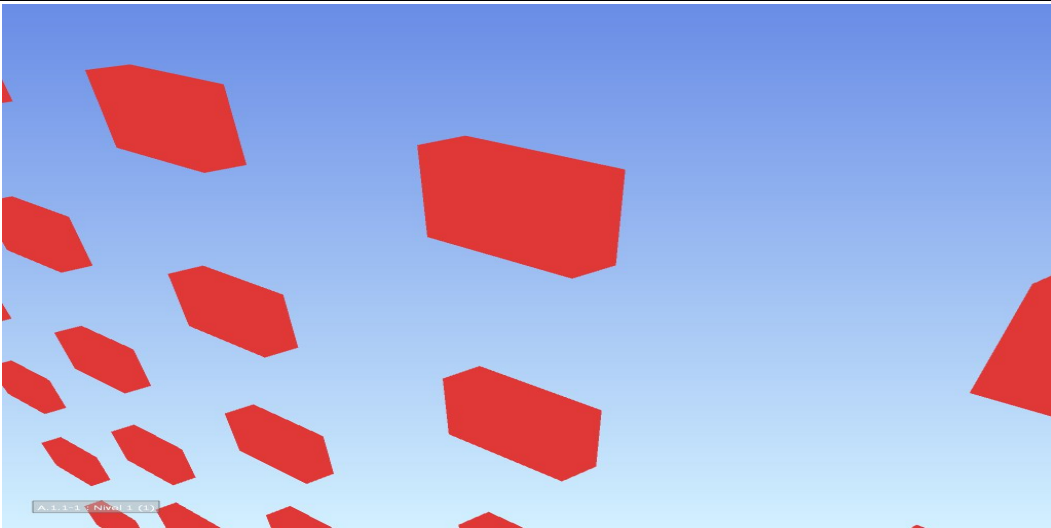
ARQ - ELE - Conflicto32



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 2.691	Y 1.198	Z -0.007
	Elemento 1		
Id	620221		
Nombre	Calugas de Adhesivo		
Tipo	Modelos genéricos		
Nivel	Nivel 1		
Ejes	D.1-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.003		
Notas:			

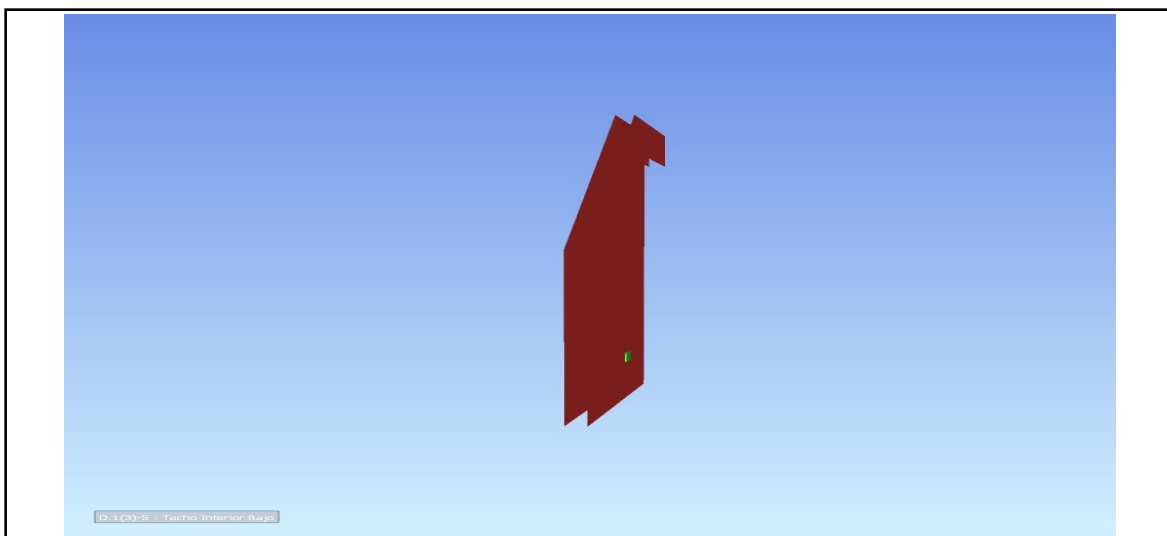
ARQ - ELE - Conflicto33



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -2.153	Y 3.612	Z 1.347
	Elemento 1		
Id	686369		
Nombre	Calugas de Adhesivo		
Tipo	Modelos genéricos		
Nivel	Nivel 1		
Ejes	A.1.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto34



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.965	Y -2.603	Z 2.811
	Elemento 1		Elemento 2
Id	454559		806277
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Toma Doble 10A
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	C-6 : Nivel 2		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

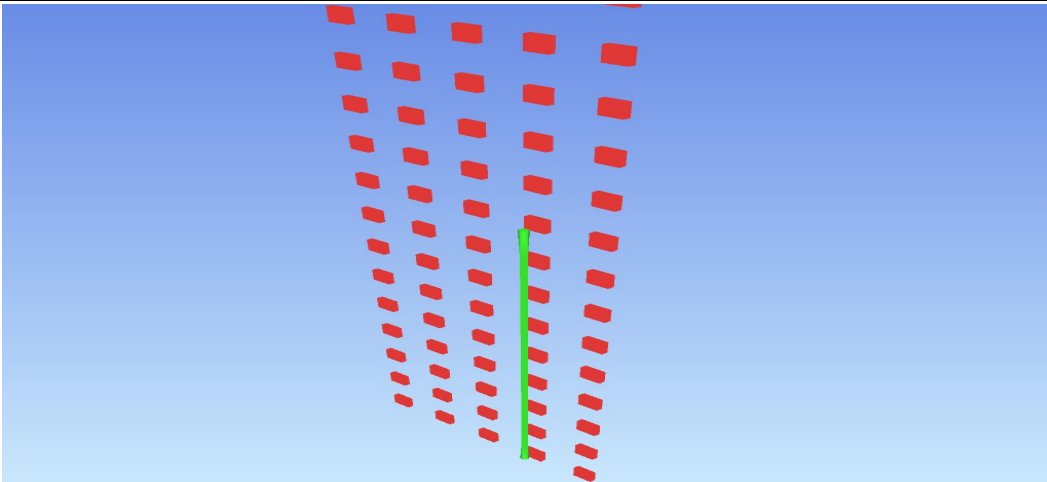
ARQ - ELE - Conflicto35



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.118	Y 1.083	Z 4.764
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	B.2-2.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto99



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -2.179	Y 3.612	Z 1.047
	Elemento 1		Elemento 2
Id	686369		950795
Nombre	Calugas de Adhesivo		Tubo sin uniones
Tipo	Modelos genéricos		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Nivel 1		Nivel 1
Ejes	A.1.1-1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto36



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020		
Ubicación	X -0.715	Y 0.647	Z 4.764		
Elemento 1					
Id	703643				
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c				
Tipo	Sólido				
Nivel	Techo Interior Superior				
Ejes	A.2-3.1 : Buhardilla				
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					

ARQ - ELE - Conflicto37



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.421	Y -1.564	Z 4.764
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	A.3-5 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

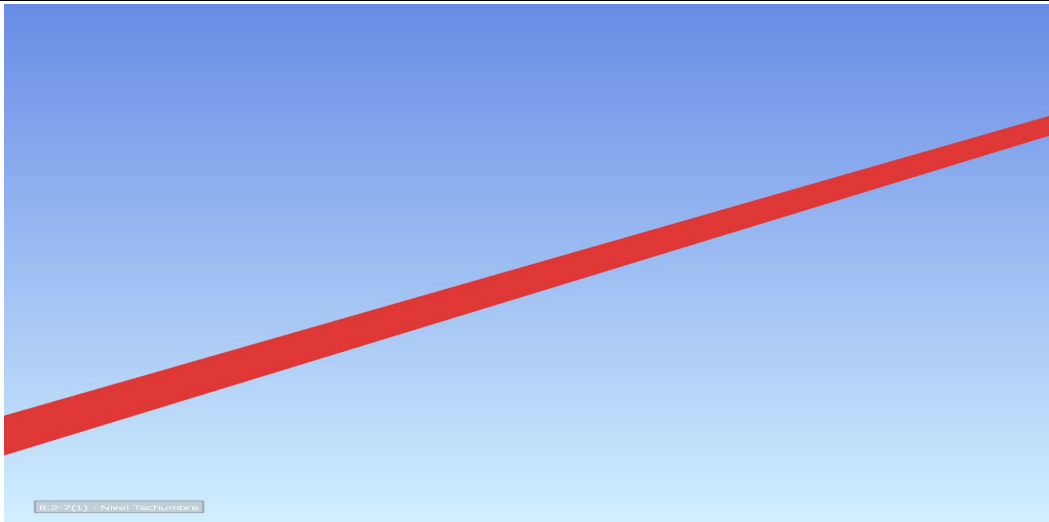
ARQ - ELE - Conflicto38



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X -0.491	Y -2.341	Z 4.764
	Elemento 1		
Id	703643		
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		
Tipo	Sólido		
Nivel	Techo Interior Superior		
Ejes	A.3-5.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

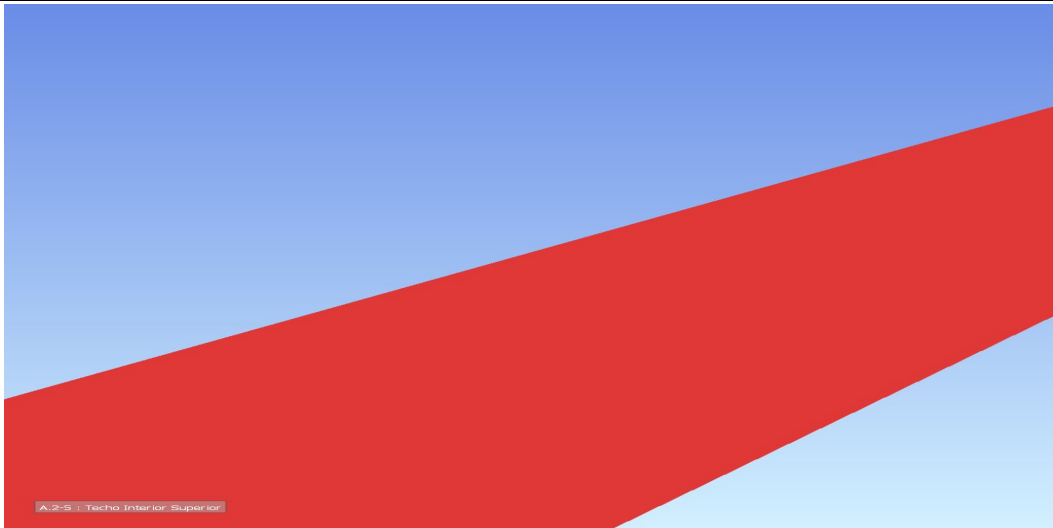
ARQ - ELE - Conflicto105



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.919	Y -2.751	Z 4.748
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		894752
Nombre	0. Lana de Vidrio		Tubo sin uniones
Tipo	Sólido		Tubos: Tubo sin uniones: Tubo P C Clase 2
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 1
Ejes	B-6.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			

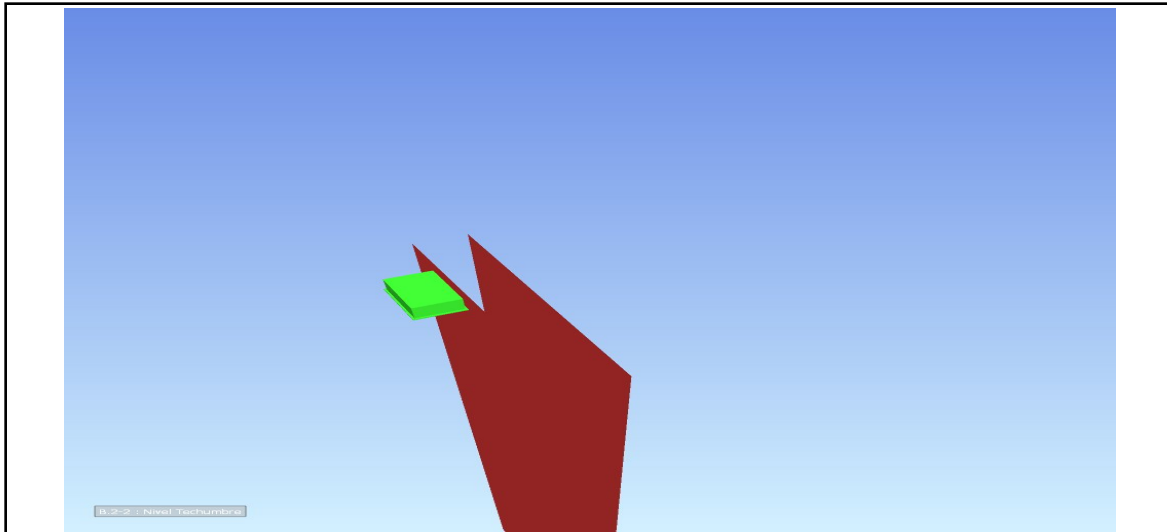
ARQ - ELE - Conflicto106



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X -0.881	Y -1.032	Z 4.787
	Elemento 1		Elemento 2
Id	704884		922706
Nombre	0. Lana de Vidrio		M_Codo de tubo - Sin uniones -
Tipo	Sólido		Uniones de tubo: M_Codo de tubo - Sin uniones - RNC: Estándar
Nivel	Techo Interior Bajo		Nivel 2
Ejes	B-5 : Techo Interior Superior		
Distancia Interferencia	-0.001		
Notas:			

ARQ - ELE - Conflicto43



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Resuelto	Fecha	17/8/2020
Ubicación	X 0.186	Y 0.924	Z 4.763
	Elemento 1		Elemento 2
Id	414593		865220
Nombre	0. Revestimiento interior yeso c		Caja de Derivación
Tipo	Sólido		Aparatos eléctricos
Nivel	Nivel 2		Nivel 2
Ejes	B.2-2.1 : Buhardilla		
Distancia Interferencia	-0.001		
Notas:			