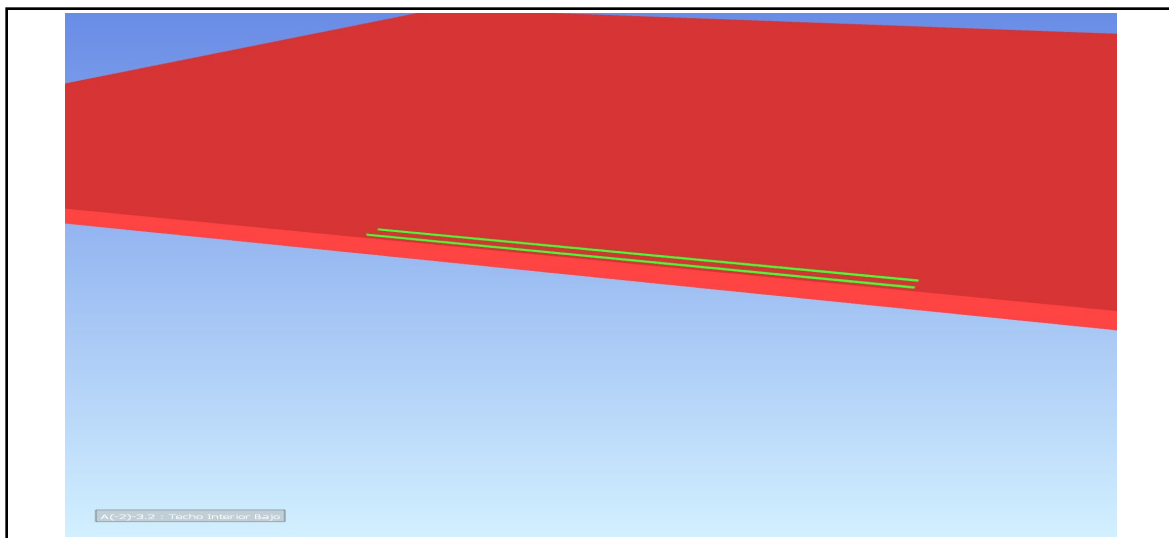


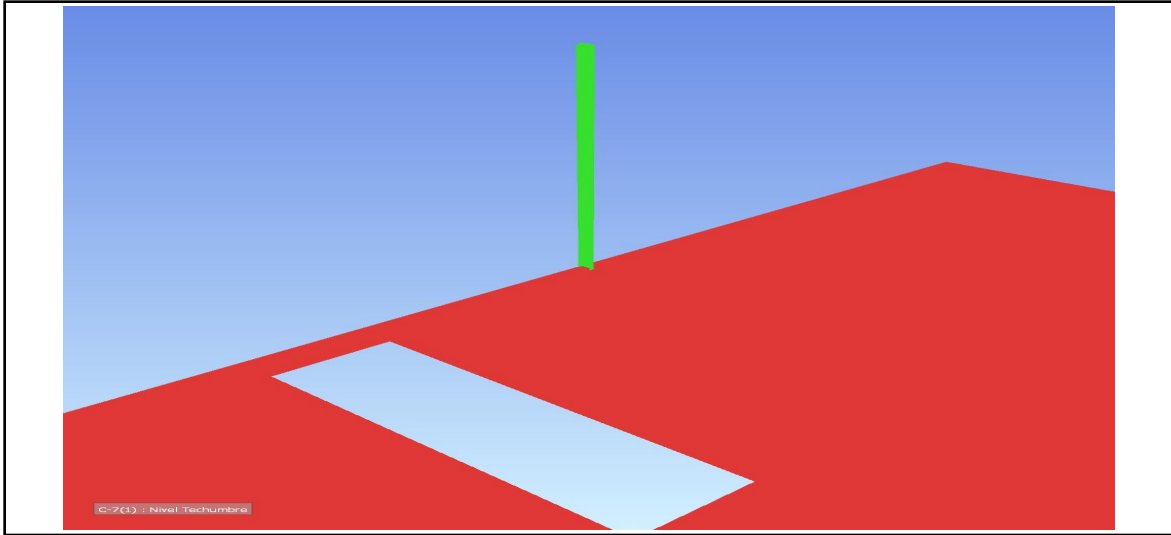
EST - EST - Conflicto1



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.852	-0.252	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	654296	
Nombre	Losa de cimentación	62C085	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

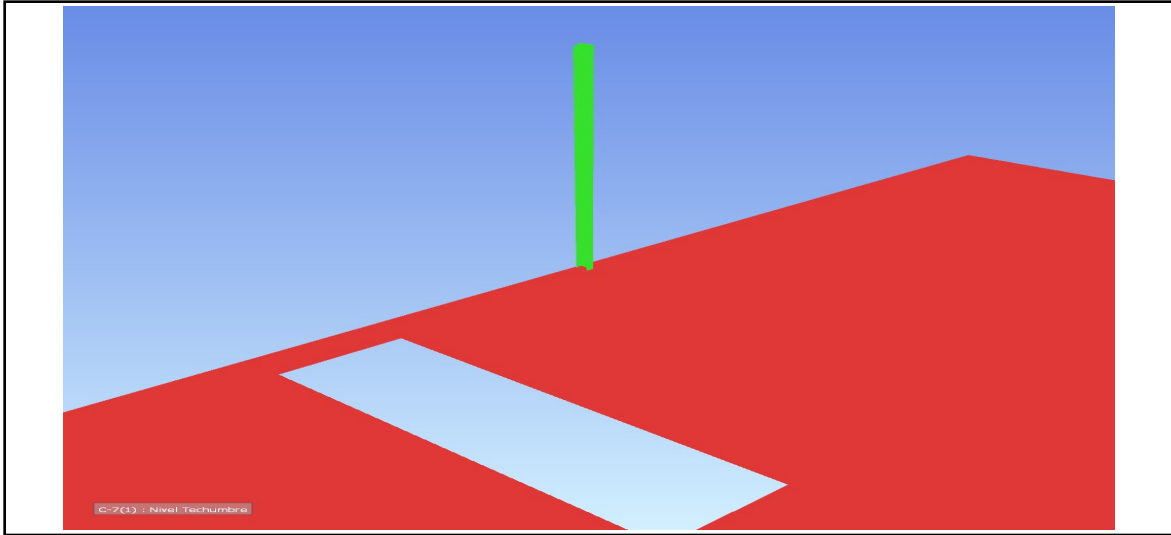
EST - EST - Conflicto2



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.812	-0.078	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652621	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil U - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil U - etalcom: 92C085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-4 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

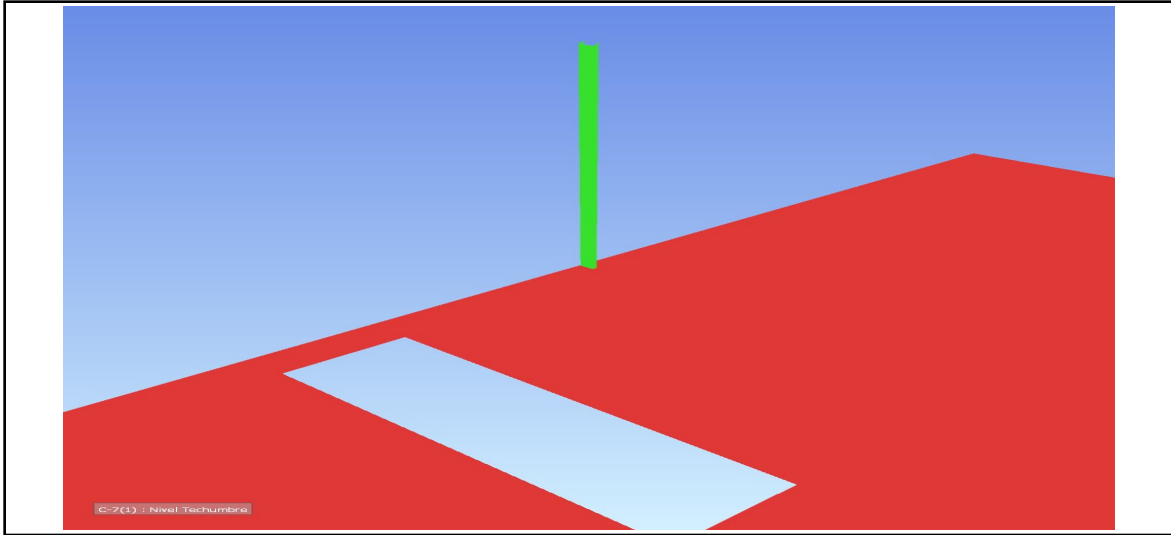
EST - EST - Conflicto3



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.806	-0.214	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652537	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

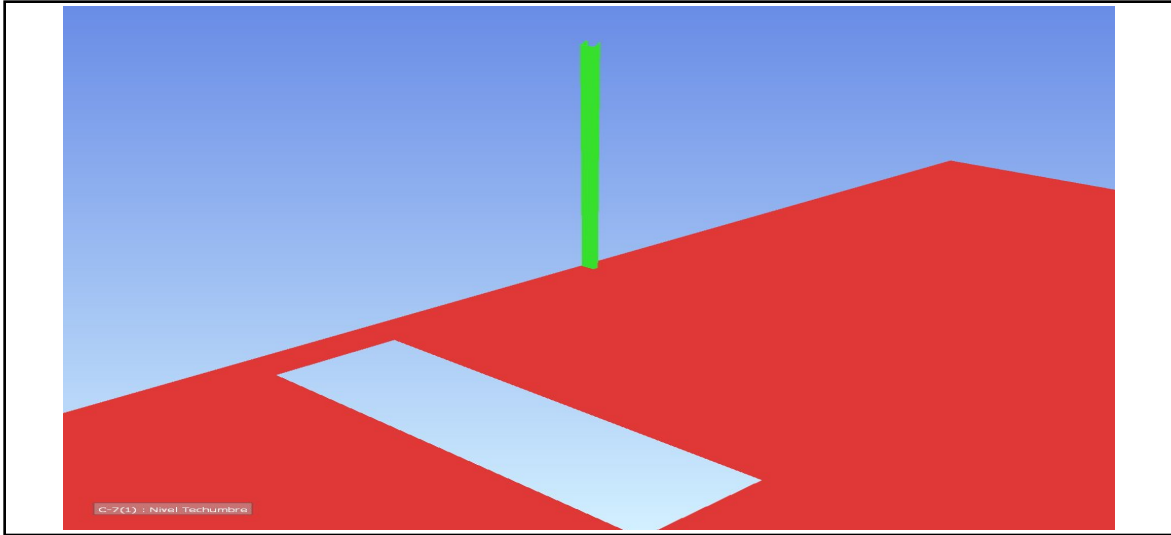
EST - EST - Conflicto4



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.804	-0.251	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652417	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil U - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil U - etalcom: 92C085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

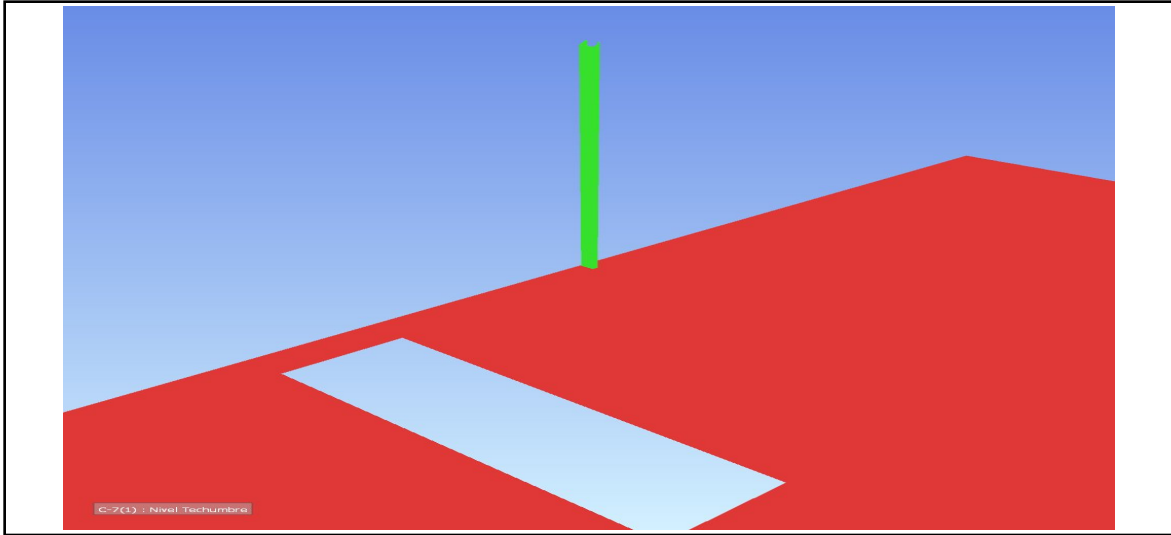
EST - EST - Conflicto5



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.810	-0.116	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652580	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

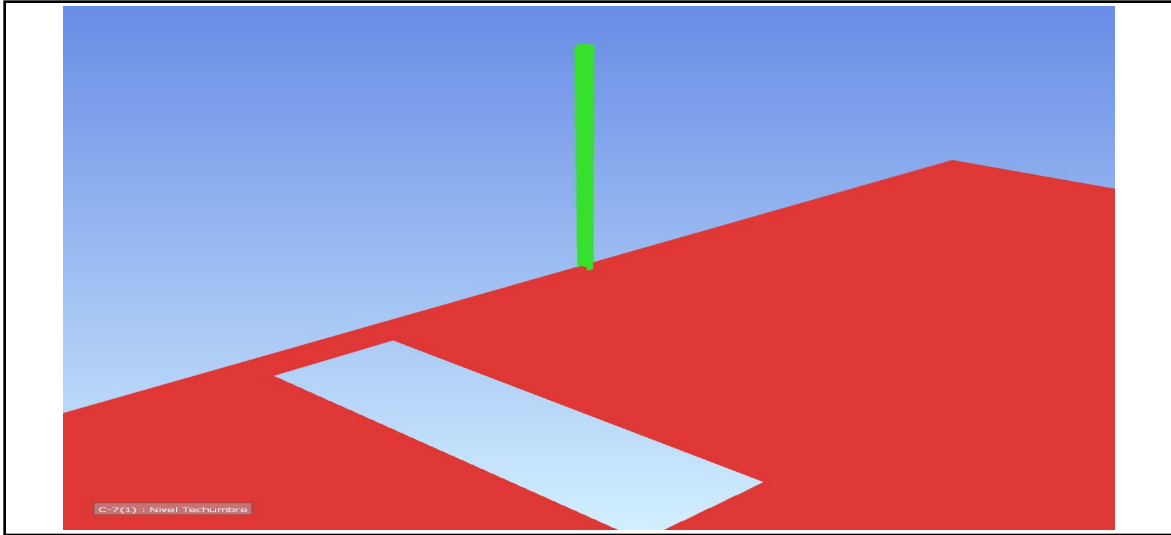
EST - EST - Conflicto6



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.806	-0.213	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652845	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

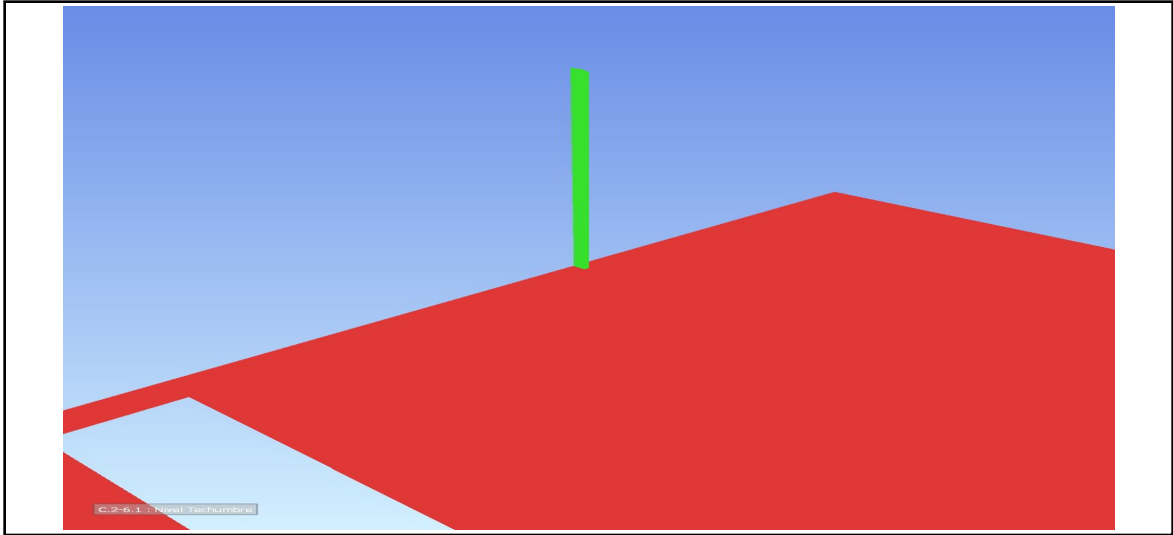
EST - EST - Conflicto7



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.810	-0.117	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	652892	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

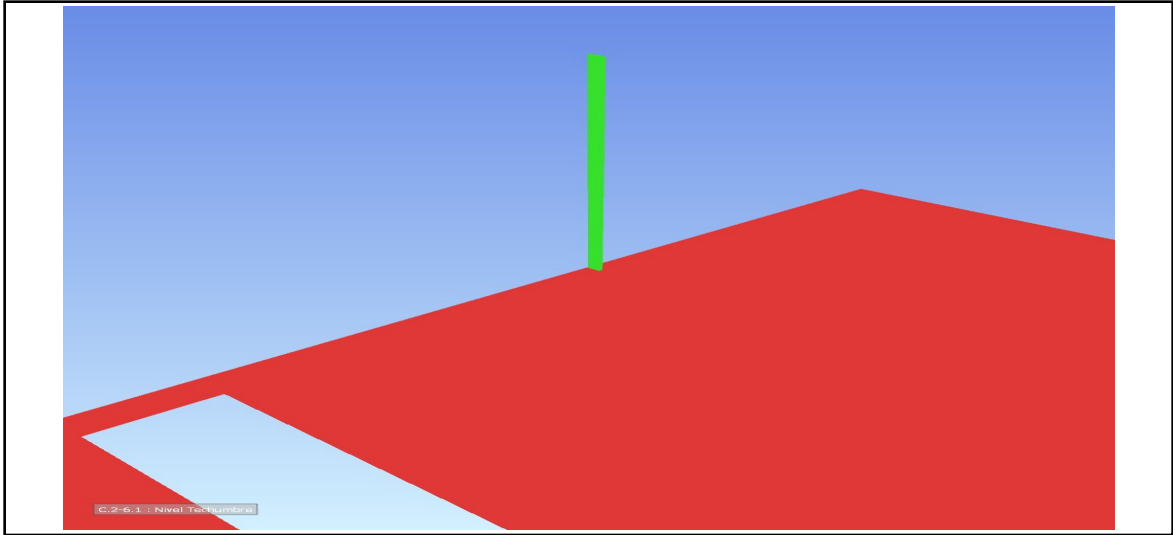
EST - EST - Conflicto8



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.777	1.155	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653238	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

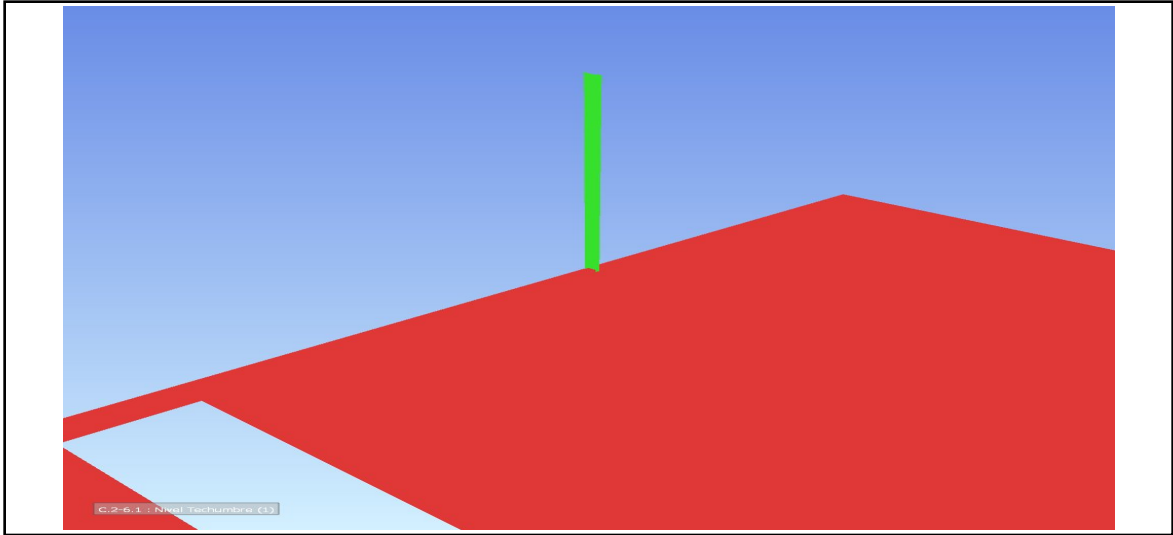
EST - EST - Conflicto9



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.858	0.981	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653242	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil U - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil U - etalcom: 92C085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

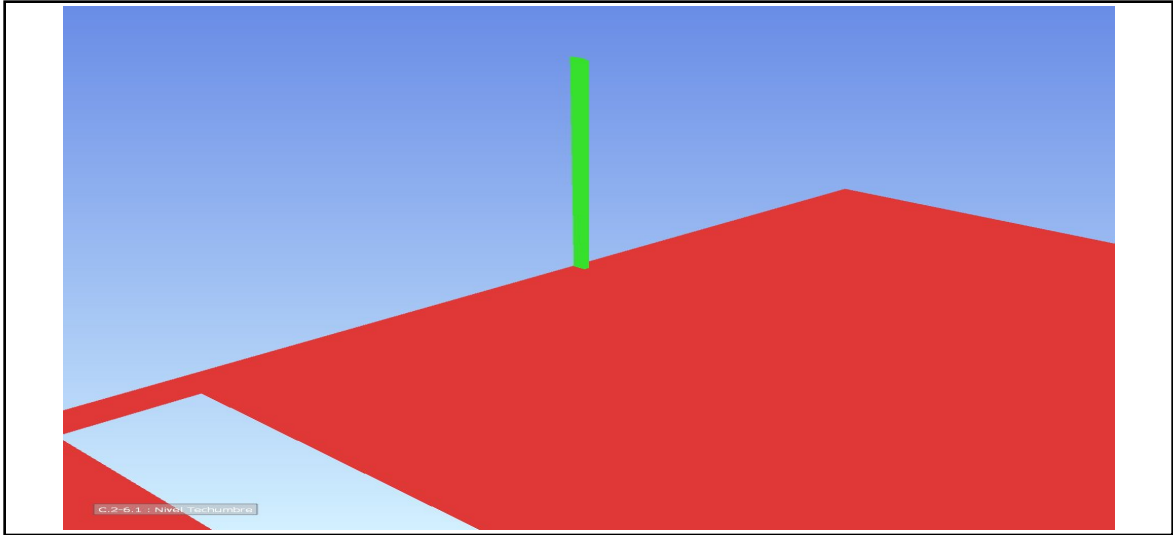
EST - EST - Conflicto10



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.863	1.156	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653236	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil U - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil U - etalcom: 92C085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

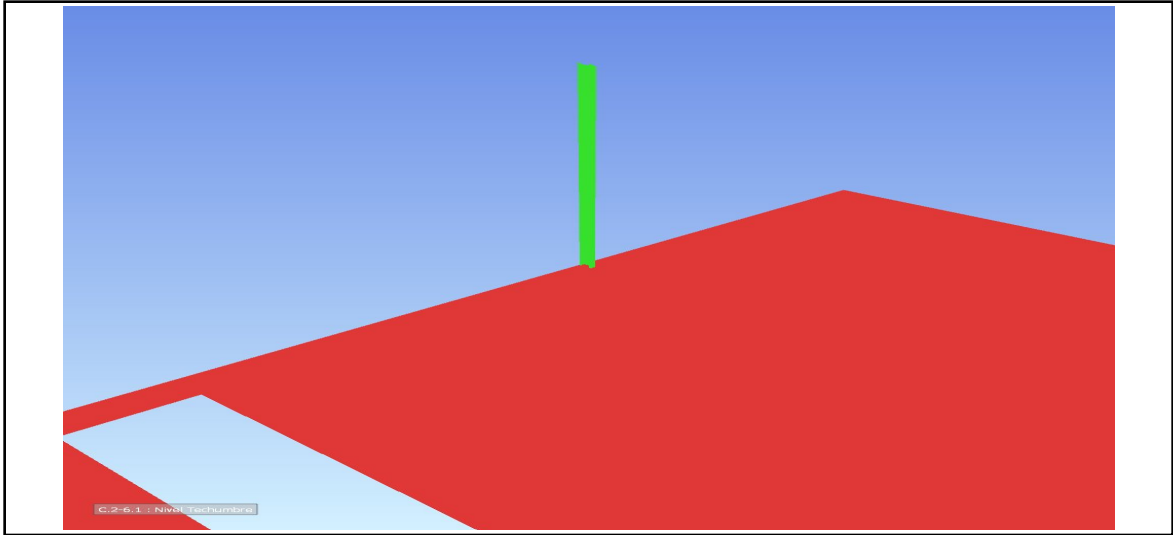
EST - EST - Conflicto11



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.777	1.058	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653246	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

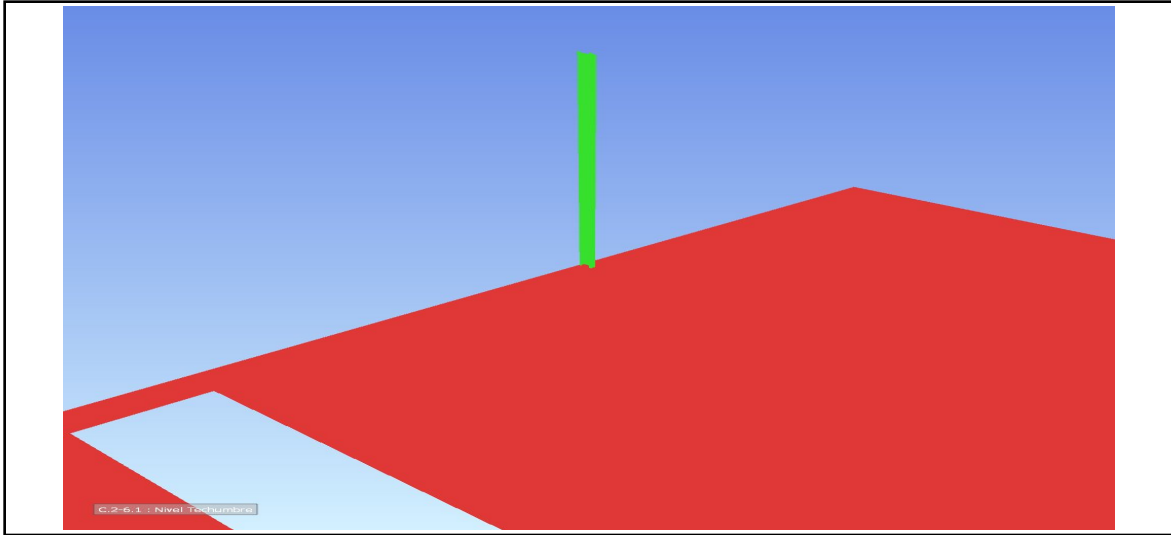
EST - EST - Conflicto12



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.789	1.079	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653244	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			

EST - EST - Conflicto13



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Activo	Fecha	18/8/2020
Ubicación	X	Y	Z
	-2.789	0.982	2.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	318182	653240	
Nombre	Losa de cimentación	Perfil C - Metalcom	
Tipo	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso	Armazón estructural: Perfil C - etalcom: 90CA085	
Nivel	Nivel 2	Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1		
Distancia Interferencia	-0.012		
Notas:			