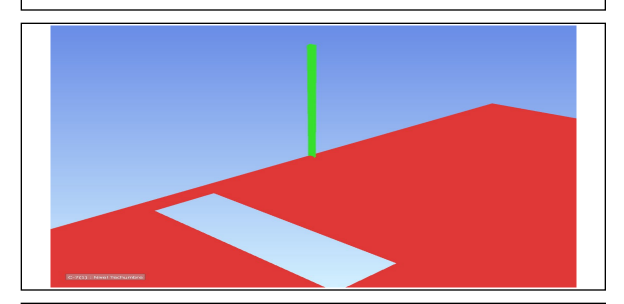
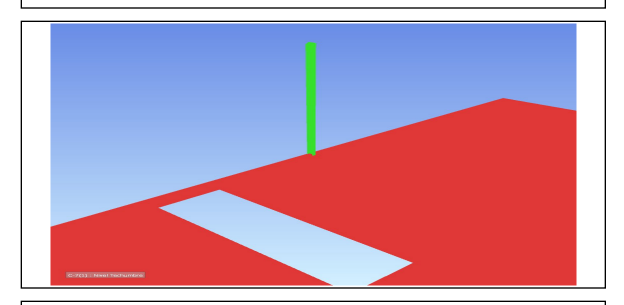


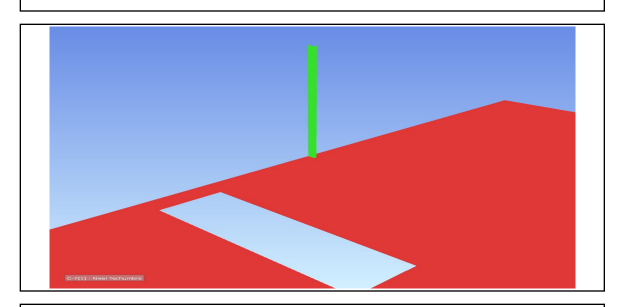
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020
 Ubicación	X Y			Z
Ubicación	-2.852	-0.252		2.440
			T	
	Elemento 1		Elemento	2
ld	318182		654296	
	Losa de cimentación		62C085	
Nombre				
	Cimentación estructural: Losa d		Arm	azón estructural
	cimentación: Losa Segundo Piso			
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes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



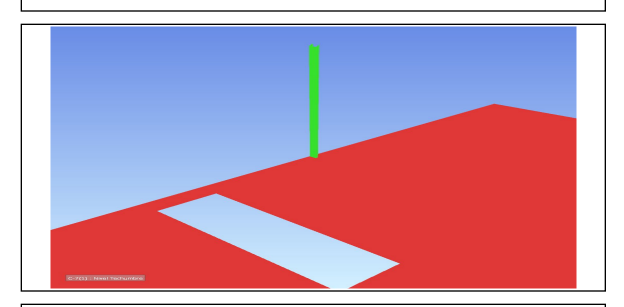
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
	1				
Ubicación	Х	Y		Z	
0010001011	-2.812	-0.078		2.440	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	318182		652621		
	Losa de cimer	Losa de cimentación		Perfil U - Metalcom	
Nombre	2330 33 2			6	
	Cimentación estruct	Cimentación estructural: Losa d		estructural: Perfil U -	
	cimentación: Losa S	cimentación: Losa Segundo Piso		alcom: 92C085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-4 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:	•				



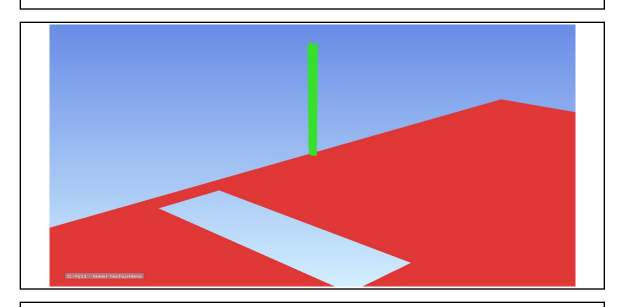
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020
Ubicación	Х	Υ		Z
UDICACION	-2.806	-0.214		2.440
	Elemento 1		Elemento	D 2
Id	318182		652537	
Nombre	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso			estructural: Perfil C
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes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



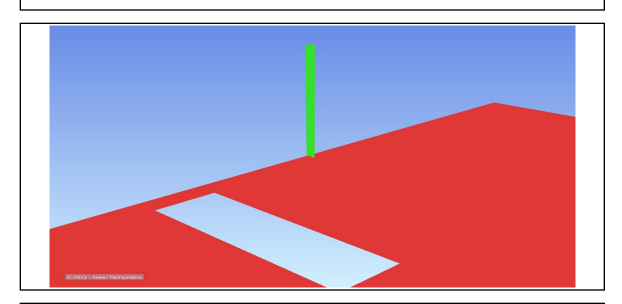
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
		1 .,		<u> </u>	
Ubicación	Х	Υ		Z	
	-2.804	-0.251		2.440	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	318182		652417		
	Losa de cimen	Losa de cimentación		Perfil U - Metalcom	
Nombre	2000 00 0	idolo			
	Cimentación estruct	Cimentación estructural: Losa d		estructural: Perfil U -	
	cimentación: Losa S	cimentación: Losa Segundo Piso		alcom: 92C085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-3.2 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:	•				



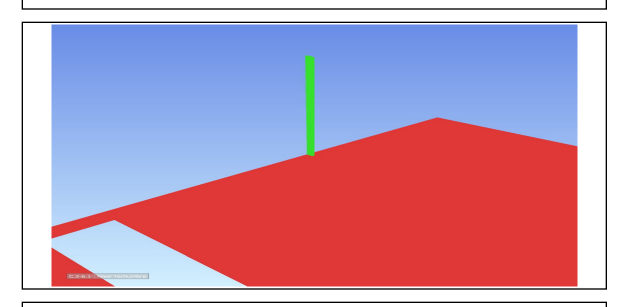
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
	T	1 ,,			
Ubicación	X			Z	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-2.810	-0.116		2.440	
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	318182		652580		
	Losa de cimen	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
Nombre	2554 45 55				
	Cimentación estruct	Cimentación estructural: Losa d		estructural: Perfil C -	
	cimentación: Losa S	cimentación: Losa Segundo Piso		alcom: 90CA085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-3.2 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:					



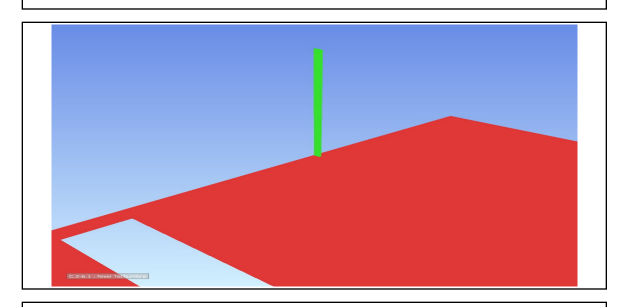
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
10.1	Х	Υ		Z	
Ubicación	-2.806	-0.213		2.440	
	.		.	_	
	Elemento 1		Elemente	o 2	
ld	318182		652845		
	Losa de cime	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
Nombre					
	Cimentación estructural: Losa d		Armazón	estructural: Perfil C -	
	cimentación: Losa S	cimentación: Losa Segundo Piso		lcom: 90CA085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-3.2 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:					



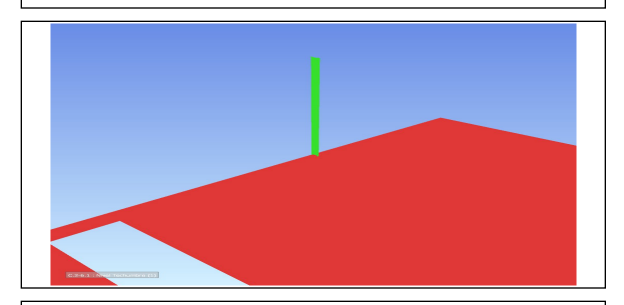
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020
		I		
Ubicación	Х	Υ		Z
Obloadion	-2.810	-0.117		2.440
	Elemento 1		Elemento	2
ld	318182		652892	
	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
Nombre	2550 GO SIMOMAGION			
	Cimentación estructural: Losa d		Armazón	estructural: Perfil C -
	cimentación: Losa Segundo Piso		eta	lcom: 90CA085
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes	A-3.2 : Nivel 1			
Distancia Interferencia	-0.012			
Notas:				



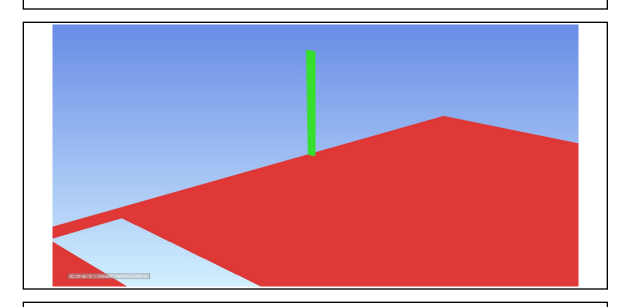
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
		T			
Ubicación	Х	Y		Z	
Obloadion	-2.777	1.155		2.440	
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	318182		653238	<u> </u>	
	Losa de cimer	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
Nombre					
	Cimentación estruct	Cimentación estructural: Losa d		estructural: Perfil C -	
	cimentación: Losa Segundo Piso		eta	alcom: 90CA085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-2.1 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:	•				



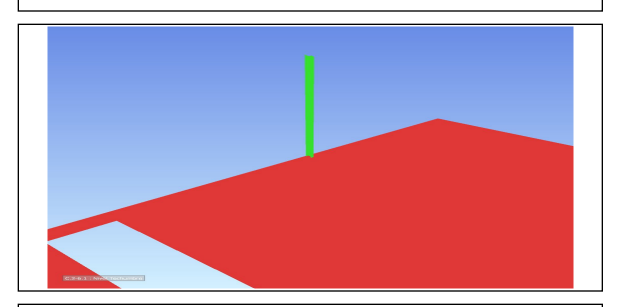
Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020	
Uhiagaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	-2.858	0.981		2.440	
			- . ,		
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	318182		653242		
	Losa de cimentación		Perfil U - Metalcom		
Nombre					
	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso			estructural: Perfil U - alcom: 92C085	
Tipo					
Nivel	Nivel 2		Nivel 2		
Ejes	A-2.1 : Nivel 1				
Distancia Interferencia	-0.012				
Notas:					



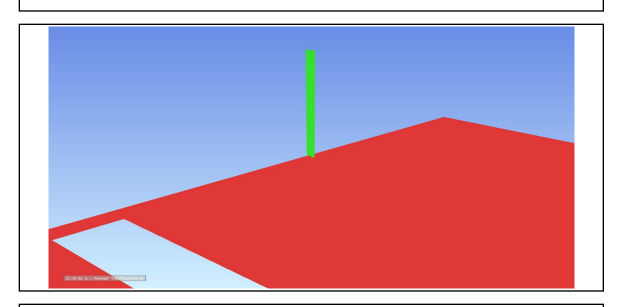
Solucionar	Activo	Fecha	Fecha	
Ubicación	Х	Υ		Z
Ubicación	-2.863	1.156		2.440
	-			
	Elemento 1		Elemente	2
ld	318182		653236	
	Losa de cimentación		Perfil U - Metalcom	
Nombre				
	Cimentación estructural: Losa d		Armazón estructural: Perfil U -	
	cimentación: Losa Segundo Piso		et	alcom: 92C085
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1			
Distancia Interferencia	-0.012			
Notas:				



Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020
101	Х	Υ		Z
Ubicación	-2.777	1.058		2.440
	Elemento 1		Elemente	o 2
ld	318182		653246	
Nombre	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
	Cimentación estructural: Losa d cimentación: Losa Segundo Piso			estructural: Perfil C - alcom: 90CA085
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1			
Distancia Interferencia	-0.012			
Notas:	•			
Notas:				-



Solucionar	Activo	Fecha		18/8/2020
	·	l .,		_
Ubicación	Х	Υ		Z
	-2.789	1.079		2.440
	Elemento 1		Elemento	0 2
ld	318182		653244	
	Losa de cimentación		Perfil C - Metalcom	
Nombre				
	Cimentación estructural: Losa d		Armazón estructural: Perfil C -	
	cimentación: Losa Segundo Piso		eta	lcom: 90CA085
Tipo				
Nivel	Nivel 2		Nivel 2	
Ejes	A-2.1 : Nivel 1			
Distancia Interferencia	-0.012			
Notas:	•			



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