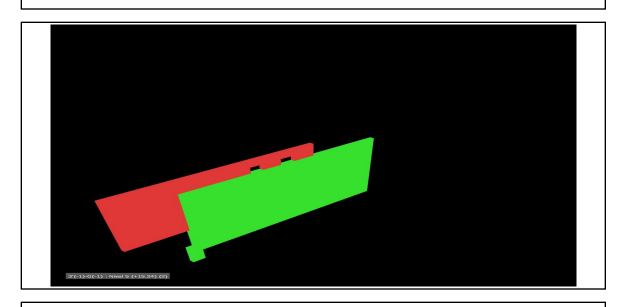
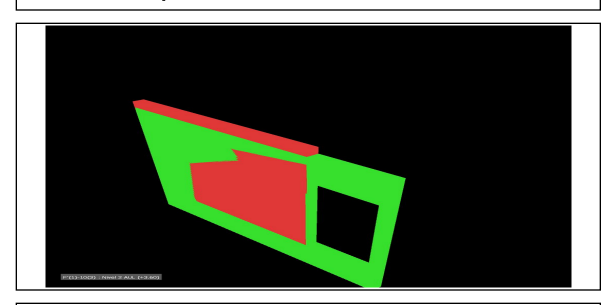


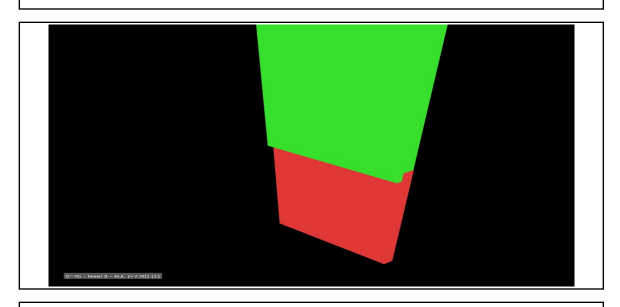
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
l lhianaión	Х	Υ		z
Ubicación	-6.276	-8.481		-0.060
	Elemento 1		Element	0 2
ld	990962		688826	
	Muro	básico		Muro básico
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 22
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (-	-1) -3.56
Ejes	B"-1 : Nivel 1 (-0.06)		
Distancia Interferencia	-0.133			
Notas:				



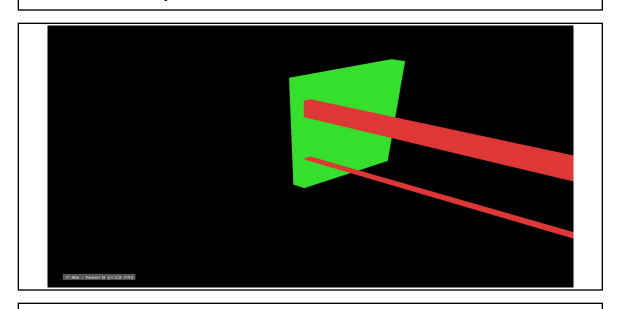
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
l lhianaián	Х	Υ		Z
Ubicación	-6.100	-12.125		3.500
	Elemento 1		Element	o 2
ld	991096		688826	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros: I	Muro básico: MHA 22
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (-	1) -3.56
Ejes	C'-1 : Nivel 3 (+	⊦3.50)		
Distancia Interferencia	-0.131			
Notas:				



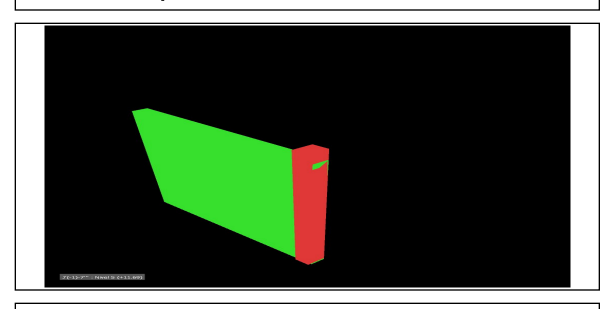
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
I Unionalii n	Х	Υ		Z	
Ubicación ————————————————————————————————————	39.951	-16.667		-0.260	
	Elemento 1		Element	to 2	
ld	398593	398593		701229	
	0. Material	no definido		Muro básico	
Nombre					
	Só	lido	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	E-10 : Nivel -1	(-3.50)			
Distancia Interferencia	-0.120				
Notas:					



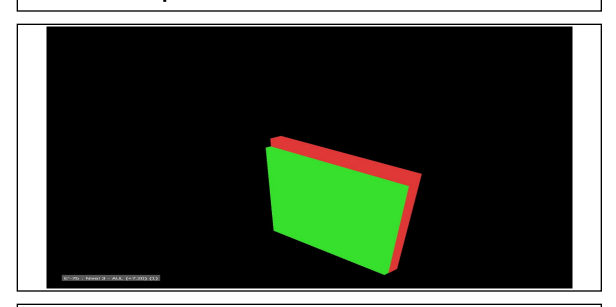
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
		<u>'</u>		<u> </u>
Ubicación	Х	Y		Z
Obligation	24.855 -13.142			3.340
	Elemento 1		Element	o 2
ld	835285		317232	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro básico:	Tabique Ve	Muros: I	Muro básico: MHA 30
	tana - 200m	nm		
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (2	2) +3.54 AUL
Ejes	D-7 : Nivel 2 (+3.32)			
Distancia Interferencia	-0.100			_
Notas:				



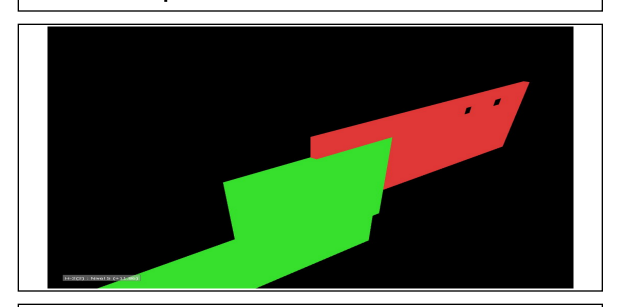
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
	X	Υ		7
Ubicación	31.562	-39.370		Z 9.750
	31.002	-39.370		9.750
	Elemento 1		Elemente	o 2
ld	1247950		797160	
Nombre	Muro básio	00		Muro básico
	Muros: Muro básico: tana - 100m	•	Muros: I	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.85)	Nivel 4 OFI (+8.85)		l) +8.82 ADM
Ejes	8'-I1 : Nivel 4 OFI (-	+8.85)		
Distancia Interferencia	-0.100			
Notas:	•			



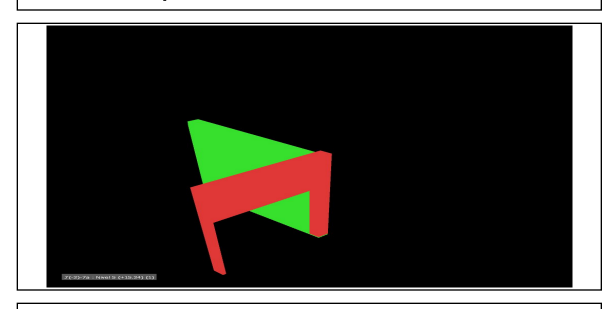
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
		<u> </u>		
	Х	Υ		Z
Ubicación	24.222	-40.831		8.620
	Elemento 1		Elemente	o 2
Id	1123727		763485	
	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre		-		
	Sólido		Muros: I	Muro básico: MHA 20
Тіро				
Nivel	Nivel 3 OFI (+5.90)		N.O.G. (3	3) +5.87 ADM
Ejes	6"-J : Nivel 3 - AUL	(+7.20)		
Distancia Interferencia	-0.097			_
Notas:				



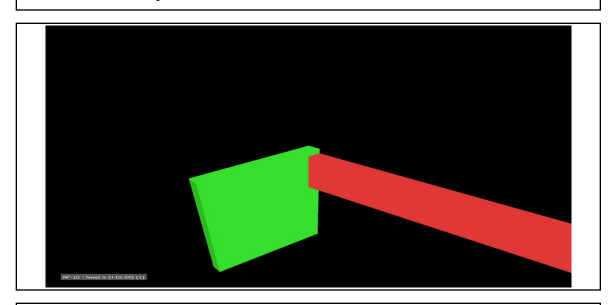
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
1111-1	X	Υ		Z
Ubicación	24.810	-13.142		3.340
	Elemento 1		Element	o 2
ld	835285		661649	
	Muro básico			Muro básico
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros: I	Muro básico: MHA 30
Tipo	<u> </u>			
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (1	1) -0.06 AUL
Ejes	D-7 : Nivel 2 (+	3.32)		
Distancia Interferencia	-0.095			
Notas:				



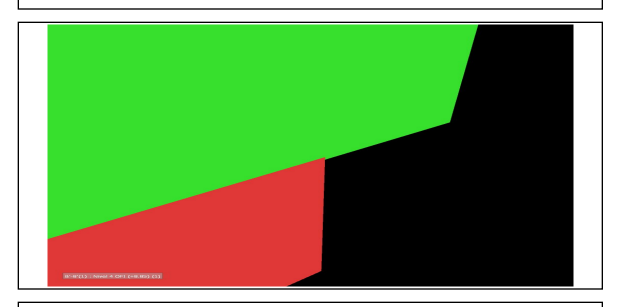
Nombre	10	
-6.300	00	
Id991096687915NombreMuro básicoConcrete, CasMuros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mmSó		
Id991096687915NombreMuro básicoConcrete, CasMuros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mmSó		
Muro básico Concrete, Cas Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo		
Muros: Muro básico: Tabique Ve só tana - 200mm	687915	
Muros: Muro básico: Tabique Ve Só tana - 200mm	Concrete, Cast-in-Place gray	
tana - 200mm Tipo		
Тіро	lido	
Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.5		
11.0.0. (1) 0.0	6	
Ejes F'-1 : Nivel 3 (+3.50)		
Distancia -0.093		
Notas:		



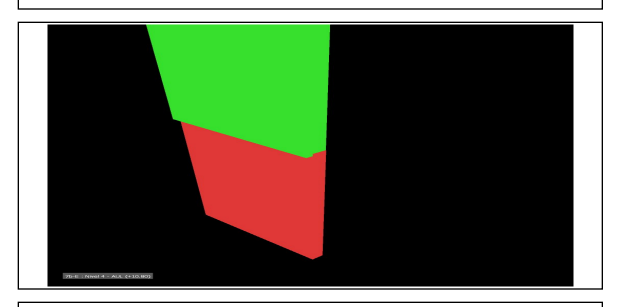
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
110-1	х	Υ		Z
Ubicación ————————————————————————————————————	24.222	24.222 -40.969		11.770
				_
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1813099		783176	
	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre				
	Sólid	0	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.85	Nivel 4 OFI (+8.85) N.O.G. (4) +8.82 ADM		4) +8.82 ADM
Ejes	6"-J : Nivel 5 (+1	1.69)		
Distancia Interferencia	-0.090			
Notas:				



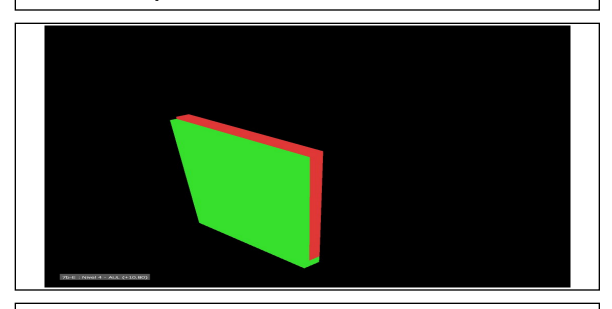
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
Ubicación	Х	Υ		Z
UDICACION	36.212	-46.020		11.860
	Elemento 1		Element	o 2
Id	1177505		773672	
Nombre	0. Material	no definido		Muro básico
	Sóli	ido	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.	85)	N.O.G. (4	4) +8.82 ADM
Ejes	K-9 : Nivel 5 (+	11.86)		
Distancia Interferencia	-0.089			
Notas:	•			



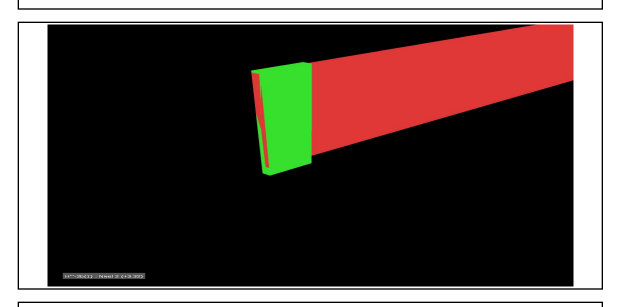
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
I lleta a stán	х	Υ		z	
Ubicación —————	29.730	-4.880		7.140	
			1		
	Elemento 1	Elemento 1		o 2	
ld	1059243		335404	335404	
	Muro por defecto		Muro básico		
Nombre					
	Sóli	do	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.	Nivel 2 AUL (+3.60) N.O.G. (3) +7.14 AU		3) +7.14 AUL	
Ejes	7b-B : Nivel 3 (-	-6.58)			
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



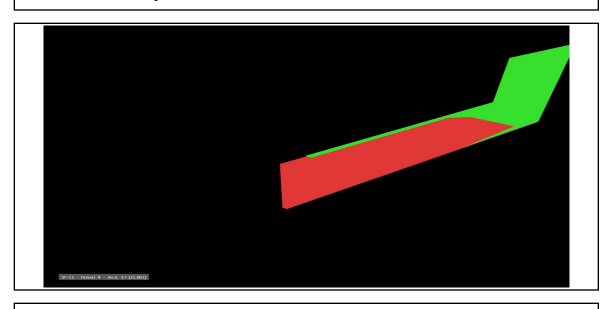
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
	Х	Υ		Z
Ubicación	26.435	-13.142		7.140
			T	
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1059824		335392	
	Muro	básico		Muro básico
Nombre				
		ásico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 30
Tipo				
Nivel	Nivel 2 AUL (+3	3.60)	N.O.G. (3	3) +7.14 AUL
Ejes	7"-D : Nivel 3 ((+6.58)		
Distancia Interferencia	-0.060			
Notas:				



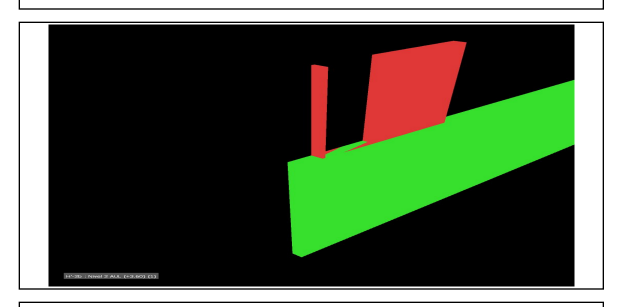
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
10.222	Х	Υ		Z	
Ubicación ————————————————————————————————————	26.435	26.435 -13.142		7.140	
	Elemento 1 E		Elemente	o 2	
ld	1059824		317232	317232	
	Muro básico		Muro básico		
Nombre					
	Muros: Muro bás tana - 2		Muros: I	Muro básico: MHA 30	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60) N.O.G. (2) +3.54 AUL				
Ejes	7"-D : Nivel 3 (4	-6.58)			
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



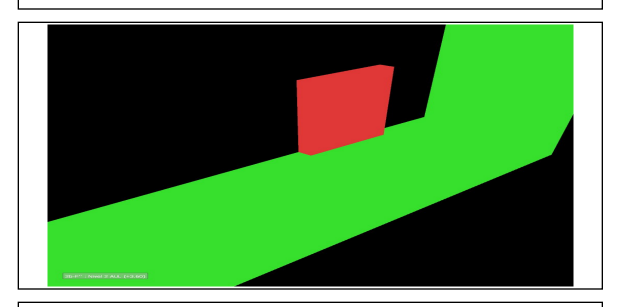
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
10.1	х	Υ		Z	
Ubicación	0.071	0.071 -28.081		-3.560	
	Elemento 1	Elemento 1		o 2	
ld	396154		593559		
	0. Material	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Só	Sólido		Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	-1) -3.56	
Ejes	G"-2 : Nivel -1	G"-2 : Nivel -1 (-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



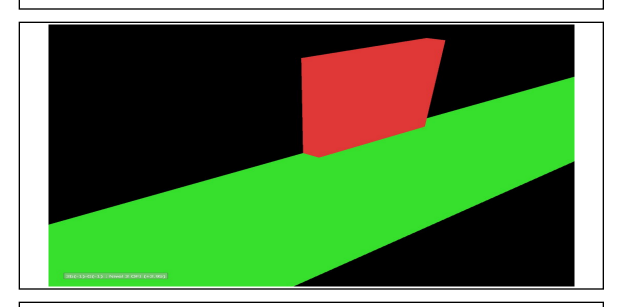
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
l lhianaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	-0.087	-28.081		-0.060	
	T		T		
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	396154		294362		
	0. Material	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sól	Sólido		Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56			
Ejes	G"-2 : Nivel -1 (-3.50)				
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



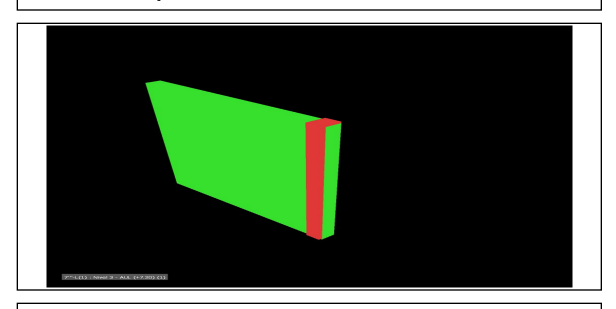
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ubicación	Х	Υ		Z	
——————————————————————————————————————	-0.095 -27.673			-0.00000152	
	Elemento 1		Element	o 2	
Id	864632		294362		
Nombre	Muro básico		Muro básico		
	Muros: Muro bás tana - 2	sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56				
Ejes	G"-2 : Nivel 1 (-0.06)			
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



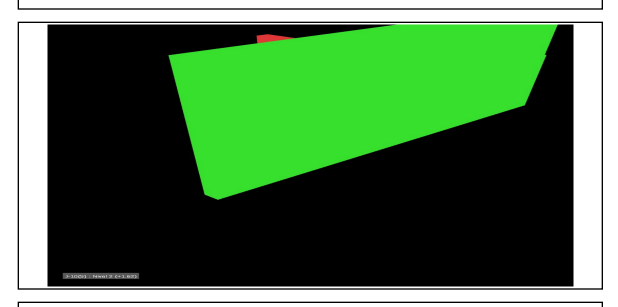
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	X	Υ		Z	
Ubicación	0.093	-20.075		-0.00000152	
	Elemento 1		Elemente	o 2	
ld	1338694	1338694 2943		294362	
Nombre	Muro básico		Muro básico		
Nombre					
	Muros: Muro bás tana - 2		Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 1 (-0.06)	Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56			
Ejes	F-2 : Nivel 1 (-0	.06)			
Distancia Interferencia	-0.060				
Notas:					



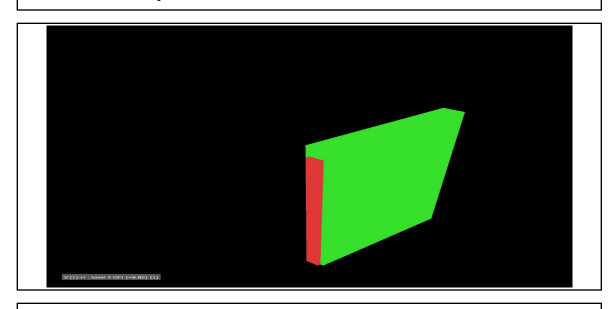
X Y Z 0.007 -23.262 -0.00000152 Elemento 1 Elemento 2 Id 1338976 294362 Nombre Muro básico Muro básico Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Muros: Muro básico: MHA 20 Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2: Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060 Notas:	Solucionar	Nuevo	Nuevo Fecha		18/2/2021	
Country Coun	libioosiće	Х	Υ		Z	
Id1338976294362NombreMuro básicoMuro básicoMuros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mmMuros: Muro básico: MHA 20NivelNivel 1 (-0.06)N.O.G. (-1) -3.56EjesF'-2: Nivel 1 (-0.06)Distancia Interferencia-0.060	Ubicación	0.007	-23.262		-0.00000152	
Id1338976294362NombreMuro básicoMuro básicoMuros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mmMuros: Muro básico: MHA 20NivelNivel 1 (-0.06)N.O.G. (-1) -3.56EjesF'-2: Nivel 1 (-0.06)Distancia Interferencia-0.060						
Nombre Muro básico Muro básico Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo Nivel Nivel Nivel 1 (-0.06) F'-2: Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia Nuro básico: MHA 20 Muros: Muro básico: MHA 20 Muros: Muro básico: MHA 20 Nuro básico NHA 20 Nuros: Muro básico: MHA 20 Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo Nuros: Muro básico: MHA 20 tana - 200mm Tipo		Elemento 1		Elemente	2	
Nombre Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2: Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060	ld	1338976		294362		
Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2: Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060		Muro	Muro básico		Muro básico	
tana - 200mm Tipo Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2 : Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060	Nombre					
Tipo Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2 : Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060		Muros: Muro bá	Muros: Muro básico: Tabique Ve		Muro básico: MHA 20	
Nivel Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56 Ejes F'-2 : Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060		tana -	200mm			
Ejes F'-2 : Nivel 1 (-0.06) Distancia Interferencia -0.060	Tipo					
Distancia Interferencia -0.060	Nivel	Nivel 1 (-0.06)	Nivel 1 (-0.06) N.O.G. (-1) -3.56			
Interferencia -0.060	Ejes	F'-2 : Nivel 1 (F'-2 : Nivel 1 (-0.06)			
Notas:	Distancia Interferencia	-0.060				
	Notas:					



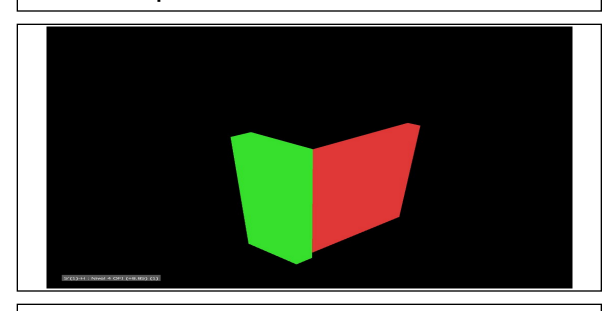
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	x	X		Z	
Ubicación 	24.222	-40.970		5.140	
			T		
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	1065984		744646		
	0. Material no	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 OFI (+2.95)	Nivel 2 OFI (+2.95) N.O.G. (2) +2.92 ADM			
Ejes	6"-J : Nivel 3 (+4.62)				
Distancia Interferencia	-0.050				
Notas:					



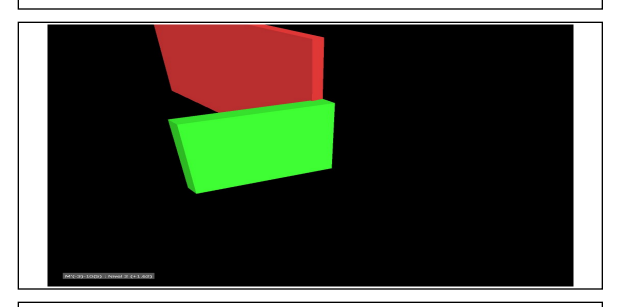
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
		T		_	
Ubicación	X			Z	
	41.151	41.151 -36.020		-3.560	
	Elemento 1		Elemente	o 2	
ld	403437		466234		
	0. Material no d	Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 30	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56			
Ejes	I-10 : Nivel -1 (-3.56	5)			
Distancia Interferencia	-0.050				
Notas:					



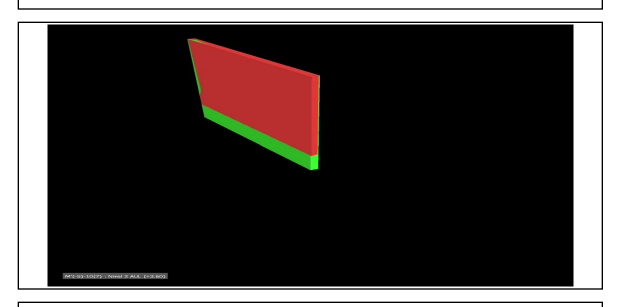
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Uhianaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	15.005	-26.435		6.580	
			Ι		
	Elemento 1		Elemente	0 2	
ld	1062032		741568		
	Muro	Muro básico		Muro básico	
Nombre					
	Muros: Muro bá	Muros: Muro básico: Tabique Ve		Muro básico: MHA 30	
	tana -	200mm			
Tipo					
Nivel	Nivel 2 (+3.32)	Nivel 2 (+3.32) N.O.G. (2) +3.32 CAS			
Ejes	4'-G : Nivel 3 (+6.58)				
Distancia Interferencia	-0.050				
Notas:					



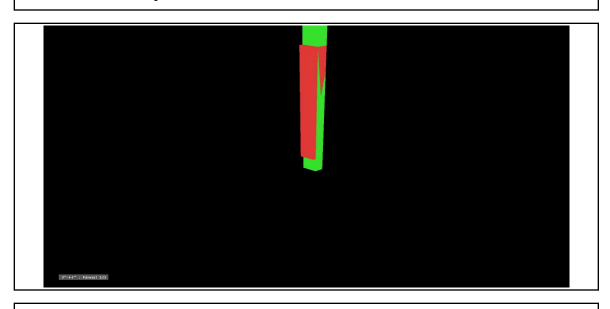
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ilhianaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	15.200	15.200 -26.435		6.580	
	Elemento 1		Elemento	2	
Id	1062032		741517	<i>5</i>	
		Muro básico		Muro básico	
Nombre					
		Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muro básico: MHA 30	
Tipo	taria - 2	Oomin			
Nivel	Nivel 2 (+3.32)	Nivel 2 (+3.32) Nivel (2) +3.19			
Ejes	4'-G : Nivel 3 (+6.58)				
Distancia Interferencia	-0.050				
Notas:					



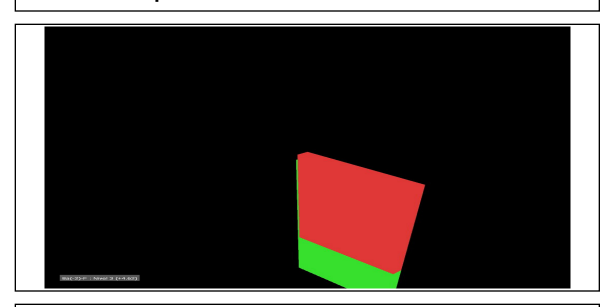
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	х	Υ		Z	
Ubicación	41.160 -49.148			-3.534	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	403070		207158		
Nombre	0. Pintura muro	0. Pintura muro esmalte al agua		Muro básico	
	Só	Sólido		Muro básico: MHA 30	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56			
Ejes	L-10 : Nivel -1	L-10 : Nivel -1 (-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.043				
Notas:					



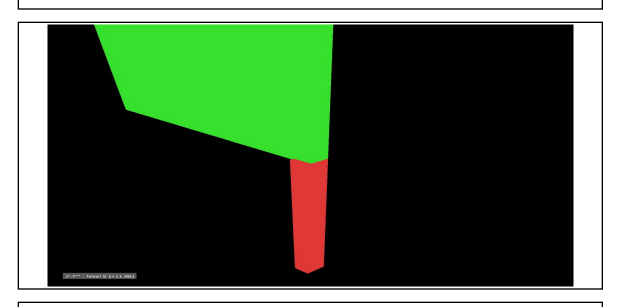
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
		·		
Ubicación	X			Z
Obligation	41.160	-49.146		-3.560
	Elemento 1		Elemente	0 2
ld	403070		430458	
	0. Material no d	efinido	Muro básico	
Nombre				
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56		
Ejes	L-10 : Nivel -1 (-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.041			
Notas:				



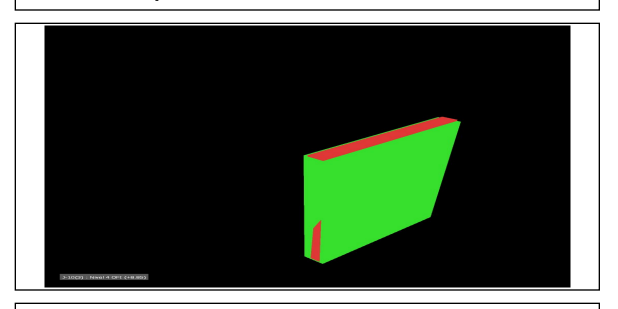
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
1000	X	Υ		Z
Ubicación	21.663	-29.524		-3.560
	Elemento 1		Element	o 2
ld	538096	538096		
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro básico: Tabique Pue ta - 200mm		Muros: I	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56
Ejes	6'-G" : Nivel -1 (-3	.56)		
Distancia Interferencia	-0.041			
Notas:				



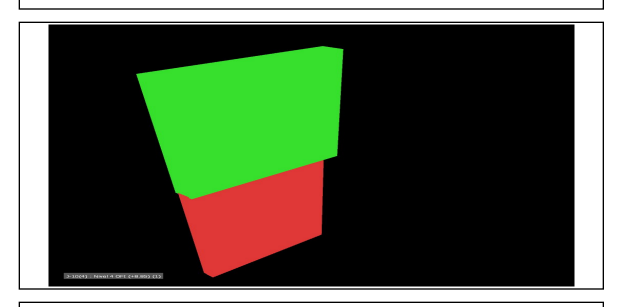
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
l lhionaión	Х	Υ		Z	
Ubicación	28.528 -14.892			-0.260	
			_		
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	404949	404949		269507	
	0. Material no definido		Muro básico		
Nombre					
	Sóli	Sólido		Muros: Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-1) -3.56		
Ejes	D'-7a : Nivel -1	(-3.50)			
Distancia Interferencia	-0.033				
Notas:					



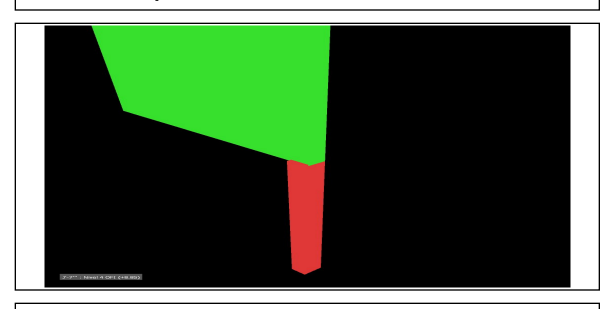
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
1011	х	Υ		Z	
Ubicación	24.222	-40.778		8.820	
	Elemento 1		Element	to 2	
ld	1123727	1123727		783176	
	0. Material	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Só	lido	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 3 OFI (+5	.90)	N.O.G. (4) +8.82 ADM		
Ejes	6"-J : Nivel 3 -	AUL (+7.20)			
Distancia Interferencia	-0.030				
Notas:	•				



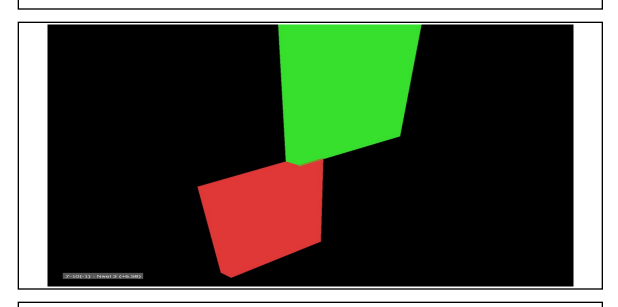
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
		1			
Ubicación	Х	Y		Z	
	41.202	-38.130		5.870	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	1055731	1055731			
	Muro bási	Muro básico		Muro básico	
Nombre					
	Muros: Muro básico:	Tabique Ve	Muros:	Muro básico: MHA 30	
	tana - 200r	nm			
Tipo					
Nivel	Nivel 2 OFI (+2.95)		N.O.G. (2	2) +2.92 ADM	
Ejes	I"-10 : Nivel 3 (+5.7	'6)			
Distancia Interferencia	-0.030				
Notas:	_				



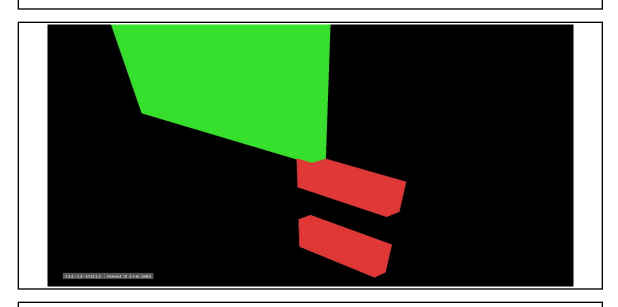
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
101-216	X	Υ		Z	
Ubicación	41.202	-36.042		5.870	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	1055731	1055731		768894	
	Muro básico		Muro básico		
Nombre					
		ásico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 30	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 OFI (+2	±.95)	N.O.G. (3	3) +5.87 ADM	
Ejes	I-10 : Nivel 3 (-	+5.76)			
Distancia Interferencia	-0.030				
Notas:					



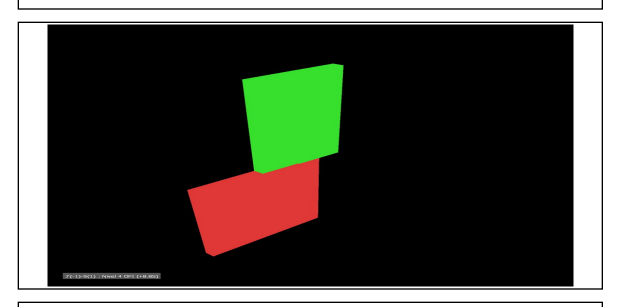
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
100 5 27	х	Υ		Z
Ubicación	24.222	-40.778		5.870
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1065984	1065984		
	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre				
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 2 OFI (+2.95)		N.O.G. (3	3) +5.87 ADM
Ejes	6"-J : Nivel 3 (+5.7	'6)		
Distancia Interferencia	-0.030			
Notas:				



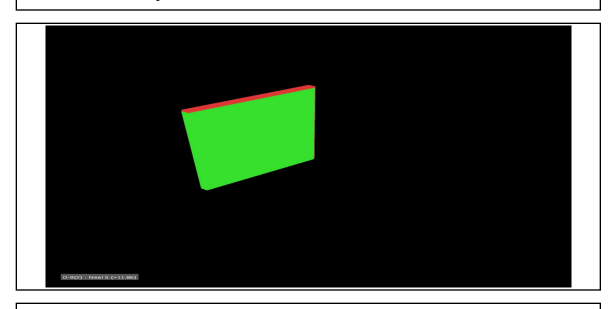
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
101	x	Υ		Z
Ubicación 36.014 -39.170			2.920	
	Elemento 1		Element	o 2
ld	829908		759151	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 1 OFI (+0.	.17)	N.O.G. (2	2) +2.92 ADM
Ejes	8a-I1 : Nivel 2 ((+2.50)		
Distancia Interferencia	-0.030			
Notas:				



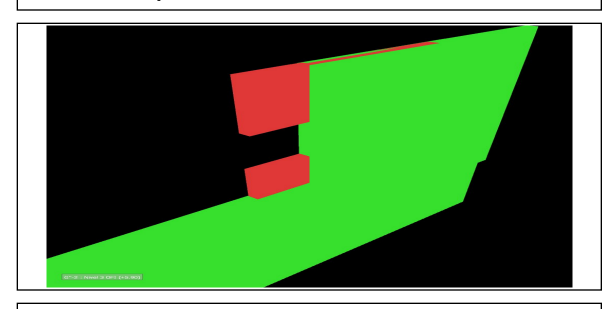
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
101	x	Υ		Z
Ubicación 	38.871	-35.820		2.920
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1823602		759265	
Nombre	Muro básico		Muro básico	
MOUIDIE			<u> </u>	
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo			l	
Nivel	Nivel 1 OFI (+0	0.17)	N.O.G. (2	2) +2.92 ADM
Ejes	I-10 : Nivel 2 (-	+2.50)		
Distancia Interferencia	-0.030			
Notas:	•			



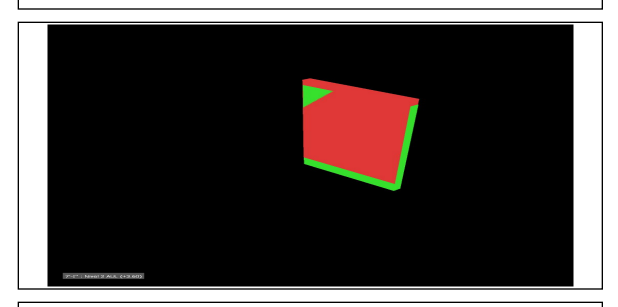
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
	x	Υ		Z
Ubicación	31.364	-38.270		2.920
			_	
	Elemento 1		Element	o 2
ld	830042	830042		
Nombre	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro básico tana - 200		Muros: I	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 1 OFI (+0.17)		N.O.G. (2	2) +2.92 ADM
Ejes	I1-8 : Nivel 2 (+2.5	0)		
Distancia Interferencia	-0.030			
Notas:				



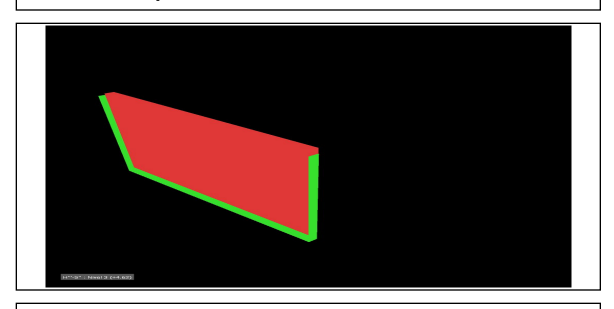
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	X	Υ		z	
Ubicación	29.745	-4.900		3.600	
	Elemento 1		Element	o 2	
Id	1059243	1059243			
	0. Material r	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sólid	do	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.0	Nivel 2 AUL (+3.60)		2) +3.54 AUL	
Ejes	7b-B : Nivel 2 A	UL (+3.60)			
Distancia Interferencia	-0.020				
Notas:					



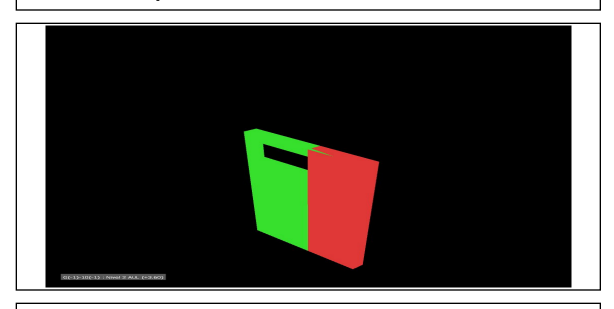
Solucionar	Nuevo	Fecha	18/2/2021	
	Х	Υ	Z	
Ubicación	-6.100	-23.883	0.898	
_		_		
	Elemento 1		Elemento 2	
ld	849439		687915	
	Muro básico		Acero, 45-345	
Nombre				
	Muros: Muro ba	ásico: Tabique Ve	Sólido	
	tana -	- 200mm		
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	F"-1 : Nivel 10)		
Distancia Interferencia	-0.010			
Notas:				



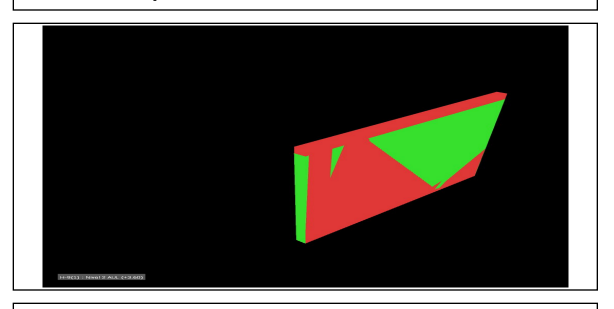
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
1000	x	Υ		Z
Ubicación	17.185	-29.210		-3.560
	Elemento 1		Elemente	o 2
ld	400698	400698		
	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre				
	Sólido		Muros: Muro básico: MHA 20	
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56
Ejes	5'-G" : Nivel -1 (-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.010			
Notas:				



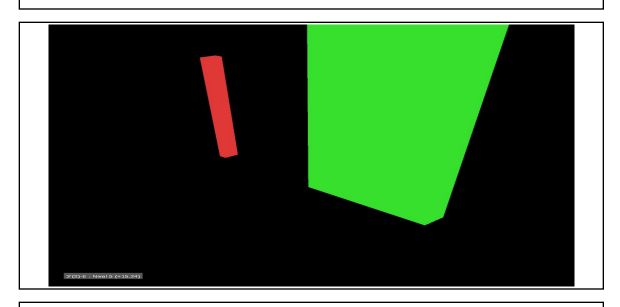
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
Ubicación	Х	Υ		Z
ODICACION	15.676	-29.410		-0.260
	Elemento 1		Element	o 2
ld	400842		267188	
Nombre	0. Pintura muro esmalte al agua		Muro básico	
	Sól	ido	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56		
Ejes	4'-G" : Nivel -1 (-3.50)			
Distancia Interferencia	-0.010			
Notas:				



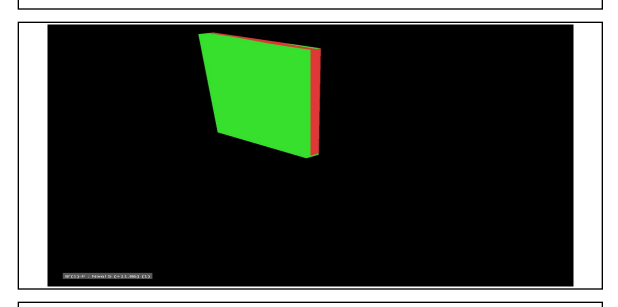
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	X	Υ		Z	
Ubicación	36.143	-22.287		-0.260	
		•			
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	724214	724214		798274	
Nombre	0. Pintura muro	esmalte al agua		Muro básico	
	Sól	ido	Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56			
Ejes	F'-8a : Nivel -1	F'-8a : Nivel -1 (-3.50)			
Distancia Interferencia	-0.008				
Notas:					



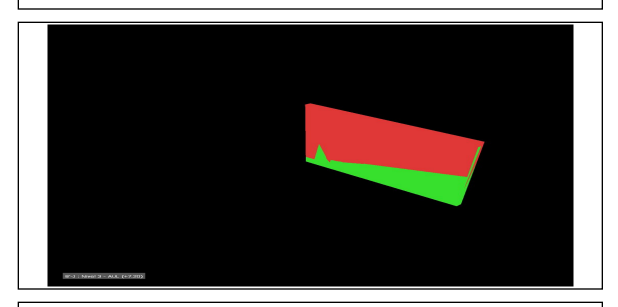
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
I Unionalifus	х	Υ		Z	
Ubicación	33.101	-25.546		-0.260	
	Elemento 1		Element	to 2	
ld	722792	722792		797672	
Nombre	0. Pintura mur	o esmalte al agua		Muro básico	
	S	ólido	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	8'-G : Nivel -1	(-3.50)			
Distancia Interferencia	-0.004				
Notas:					



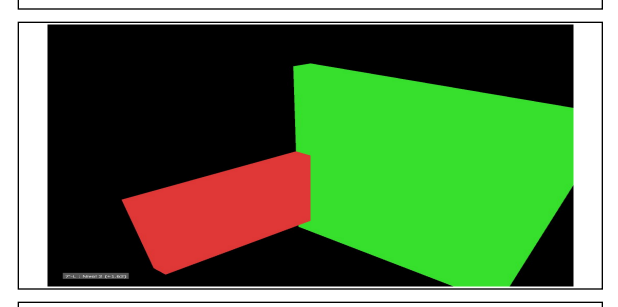
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
libiogo:én	Х	Υ		Z
Ubicación	8.660	-13.093		11.632
			Τ	
	Elemento 1		Elemente	0 2
ld	1224421		346739	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro bá	sico: Tabique Ve	Muros: I	Muro básico: MHA 30
	tana - :	200mm		
Tipo				
Nivel	Nivel 4 - AUL (+10.80) N.O.G. (4) +10.80 AUL			
Ejes	D-3 : Nivel 4 - AUL (+10.80)			
Distancia Interferencia	-0.004			
Notas:				



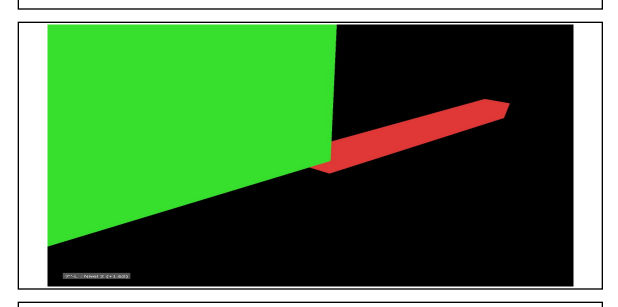
Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo			
Z6.471 -13.142 7.206 Elemento 1 Elemento 2 Id			
Nombre Muro básico Muro básico Muro básico Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo			
Nombre Muro básico Muro básico Muro básico Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo			
Muro básico Muro básico Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo			
Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo			
Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm Tipo	Muro básico		
Tipo			
Тіро	: MHA 30		
Nivel Nivel 3 - AUL (+7.20) N.O.G. (3) +7.14 AU			
	Nivel 3 - AUL (+7.20) N.O.G. (3) +7.14 AUL		
Ejes 7"-D : Nivel 3 - AUL (+7.20)	7"-D : Nivel 3 - AUL (+7.20)		
Distancia -0.004			
Notas:			



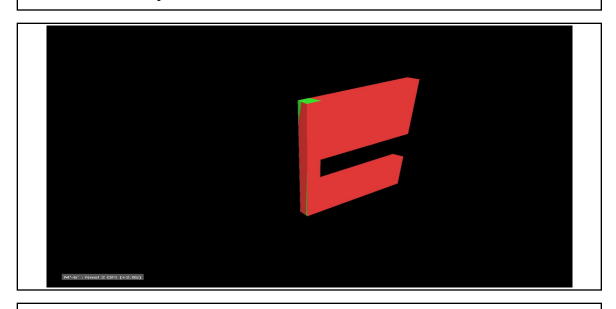
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
101	х	Υ		Z
Ubicación	20.780	-29.211		-3.560
	Elemento 1		Element	to 2
ld	410905		210399	
	0. Material no definido			Muro básico
Nombre				
	Só	lido	Muros:	Muro básico: MHA 20
Тіро				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56		-1) -3.56
Ejes	5"-G" : Nivel -1	l (-3.56)		
Distancia Interferencia	-0.004			
Notas:				



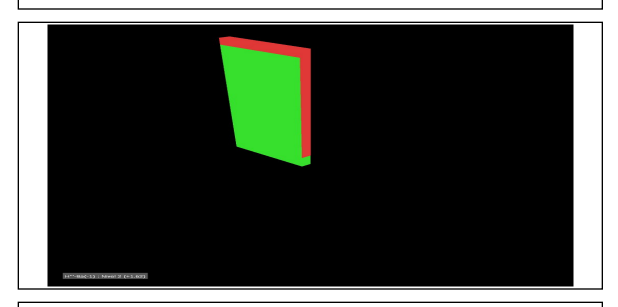
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
l lhianaión	Х	Υ		Z
Ubicación 	21.811	-40.970		-1.760
			1	
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1853324		277136	
Nombre	Muro	básico		Muro básico
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	-1) -3.56
Ejes	6'-J : Nivel -1 (-3.50)		
Distancia Interferencia	-0.004			
Notas:				



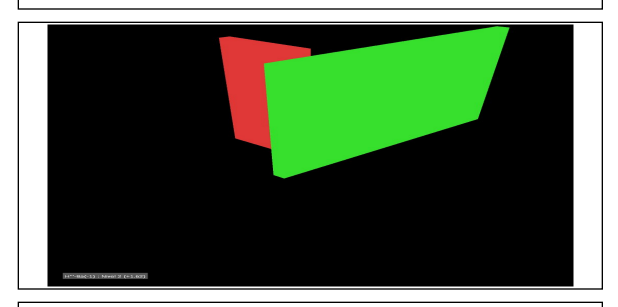
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
	X	Υ		z
Ubicación	24.274	-42.824		0.110
	-	•		
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1818357		663624	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro bás tana - 2	-	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (1) +0.11 ADM
Ejes	J'-6" : Nivel 1 (-	+0.00)		
Distancia Interferencia	-0.004			
Notas:				



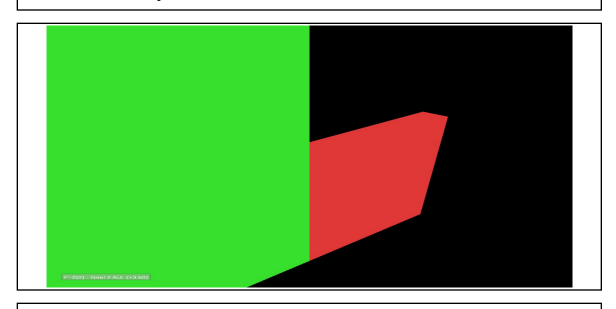
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
I lleis a si é s	Х	Υ		Z
Ubicación	17.462	-46.331		-1.699
	Elemento 1		Element	o 2
ld	411013		840800	
	0. Pintura muro esmalte al agua		Muro básico	
Nombre				
	Sóli	do	Muros: I	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56
Ejes	5'-K : Nivel -1 (-	3.50)		
Distancia Interferencia	-0.004			
Notas:				



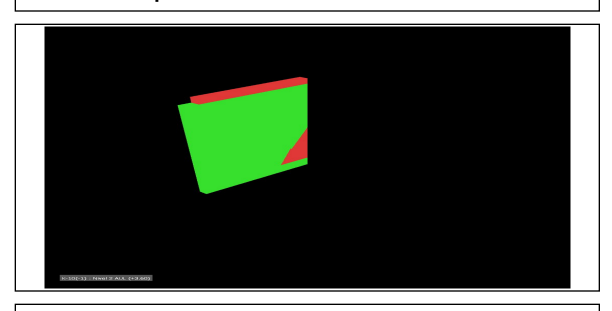
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
Ubicación	X 28.274	-29.210		Z -3.560
	20.274	-29.210		-3.300
	Elemento 1		Element	o 2
Id	400593	400593		
	0. Material no	0. Material no definido		Muro básico
Nombre				
	Sólid	lo	Muros: I	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56		
Ejes	7a-G" : Nivel -1 (7a-G" : Nivel -1 (-3.56)		
Distancia Interferencia	-0.003			
Notas:				



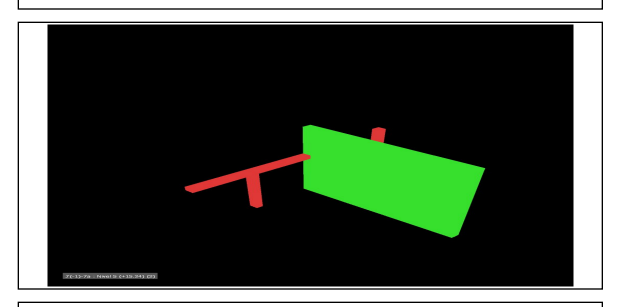
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
III-laasión	Х	Υ		Z
Ubicación	28.274	-29.210		-3.560
	Elemento 1		Element	o 2
ld	400593		286906	
	0. Material no definido			Muro básico
Nombre				
	Sóli	ido	Muros:	Muro básico: MHA 25
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	Nivel -1 (-3.56) N.O.G. (-1) -3.56		·1) -3.56
Ejes	7a-G" : Nivel -1	(-3.56)		
Distancia Interferencia	-0.003			
Notas:	•			



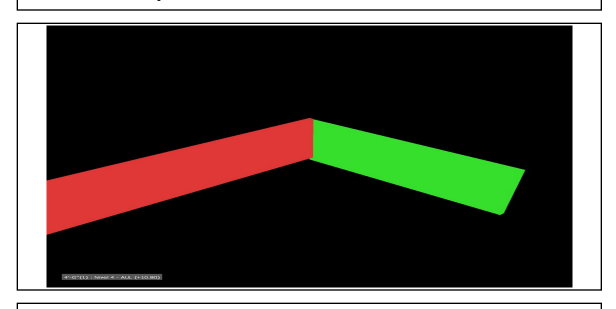
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
10.5	х	Υ		Z
Ubicación	0.100	-20.072		1.720
	Elemento 1		Element	o 2
ld	1338694		292454	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
		sico: Tabique Ve 200mm	Muros:	Muro básico: MHA 20
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (*	1) -0.06 AUL
Ejes	F-2 : Nivel 2 (+	1.62)		
Distancia Interferencia	-0.003			
Notas:				



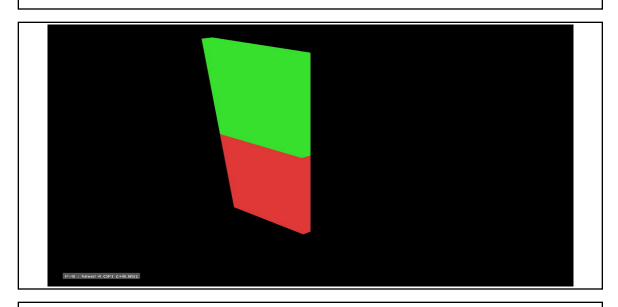
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	х	Υ		Z	
Ubicación 	31.562	-38.270		-3.560	
_					
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	403867	403867			
	0. Material no	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56	
Ejes	8'-I1 : Nivel -1 (-3.56)				
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



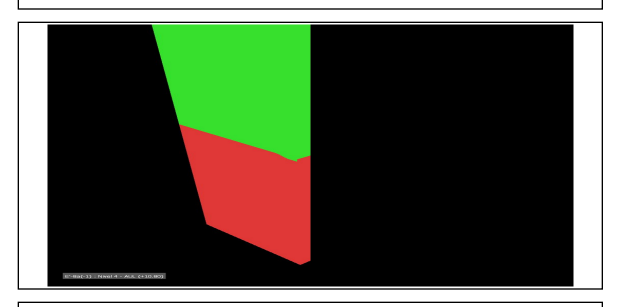
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	•	1			
Ubicación	Х	Υ		Z	
Ubicacion	21.811	-38.020		10.600	
	Elemento 1		Elemente	0 2	
ld	1176672	1176672			
	0. Material no definido			Muro básico	
Nombre					
	Sólido		Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.85)	Nivel 4 OFI (+8.85) N.O.G. (4) +8.82 ADM			
Ejes	6'-I" : Nivel 4 OFI (+	8.85)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



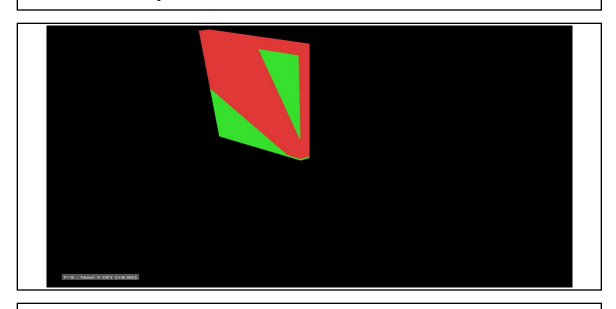
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ilhianaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	-0.100 -13.092			-3.560	
	T =		Elemento		
	Elemento 1	Elemento 1		0 2	
ld	396154		714429		
	0. Material	Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sól	Sólido		Muros: Muro básico: MHA 22	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56	
Ejes	D-2 : Nivel -1 (-	3.56)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



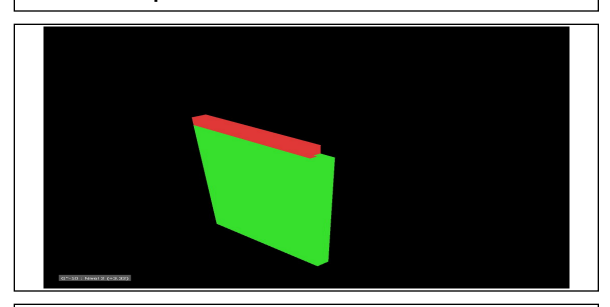
Solucionar	Nuevo	Nuevo Fecha		18/2/2021
Uhianaián	Х	X Y		Z
Ubicación	30.601	-14.892		3.600
	1			
	Elemento 1		Elemente	0 2
ld	836897		318509	
	Muro básico		Muro básico	
Nombre				
	Muros: Muro básico: Tabique Ve		Muros: I	Muro básico: MHA 20
	tana -	200mm		
Tipo				
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (2	2) +3.54 AUL
Ejes	D'-8 : Nivel 2 A	AUL (+3.60)		
Distancia Interferencia	-0.002			
Notas:				



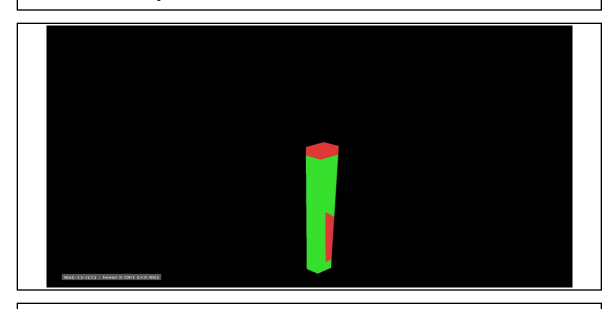
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
10.1	X	X		Z	
Ubicación	30.601	-14.892		7.200	
	El		E I	- 0	
ld	1059694		Element 335406	0 2	
iu			Muro básico		
Nombre	Muro básico		Widio basico		
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros:	Muros: Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60	0)	N.O.G. (3	3) +7.14 AUL	
Ejes	D'-8 : Nivel 3 - AU	JL (+7.20)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



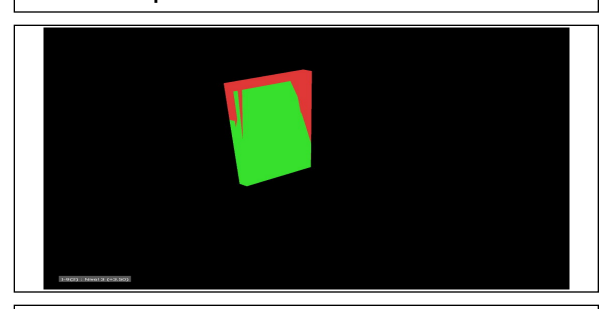
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ubicación	Х	Υ		Z	
Ubicación	30.601 -14.892			3.600	
	Flomente 4		Elemento	- 2	
		Elemento 1		<u> </u>	
ld	1059694		318509		
Nombre	Muro básico		Muro básico		
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.	.60)	N.O.G. (2	2) +3.54 AUL	
Ejes	D'-8 : Nivel 2 Al	JL (+3.60)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



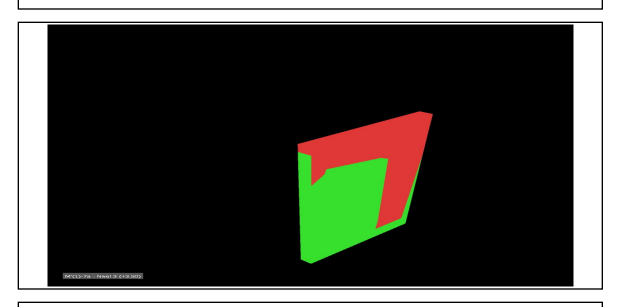
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	x	Υ		Z	
Ubicación	37.001	-24.698		-0.260	
	Elemento 1		Elemente	o 2	
ld	723650	723650			
	0. Pintura muro esn	0. Pintura muro esmalte al agua		Muro básico	
Nombre					
	Sólido	Sólido		Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56	
Ejes	G-9 : Nivel -1 (-3.5	0)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



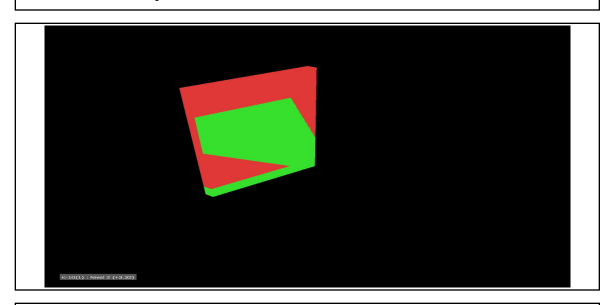
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ilbianaián	Х	Υ		Z	
Ubicación	31.410 -36.318			-0.260	
			•		
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	404383		225108		
	0. Material no definido			Muro básico	
Nombre					
	Sólido		Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56	
Ejes	8'-I : Nivel -1 (-3.50)				
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



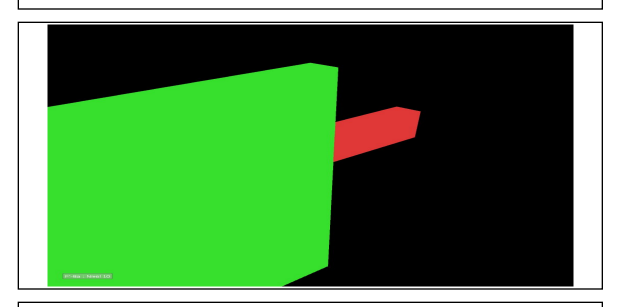
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
101-11/2	х	Υ		Z	
Ubicación	31.281 -28.410			-3.560	
	Elemento 1		Elemen	to 2	
ld	400407	400407		297	
	0. Materia	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sć	ólido	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G.	(-1) -3.56	
Ejes	G"-8 : Nivel -1	(-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:	•				



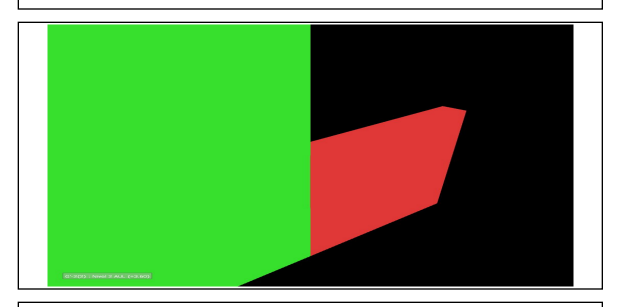
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021
1000	Х			Z
Ubicación	24.410 -46.293			-0.260
	T =1		_ . ,	
	Elemento 1		Elemente	0 2
Id	402642		289645	
Nombre	Muro básico		Muro básico	
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20	
Tipo				
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56
Ejes	6"-K : Nivel -1 (-	-3.50)		
Distancia Interferencia	-0.002			
Notas:				



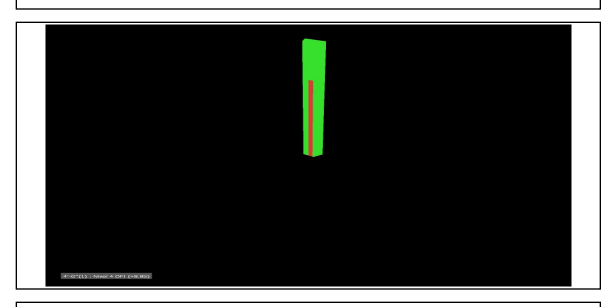
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
III-laasián	Х	Υ		Z	
Ubicación	36.012 -38.270			-3.560	
	Elemento 1		Element	o 2	
ld	404077	404077		580156	
	0. Material	0. Material no definido		Muro básico	
Nombre					
	Sól	ido	Muros:	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	-1) -3.56	
Ejes	8a-I1 : Nivel -1	(-3.56)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:	•				



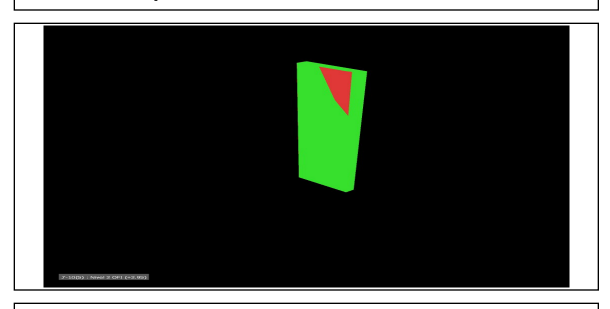
Solucionar	Nuevo	Nuevo Fecha		18/2/2021	
	x	Υ		Z	
Ubicación ————————————————————————————————————	32.901	-20.822		-1.460	
	Elemento 1		Element	0 2	
ld	1712413	1712413			
Nombre	Muro básico			Muro básico	
	Muros: Muro básico: Tabique Pue ta - 200mm		Muros: I	Muro básico: MHA 20	
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-	1) -3.56	
Ejes	8'-F : Nivel -1 (-3.5	0)			
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



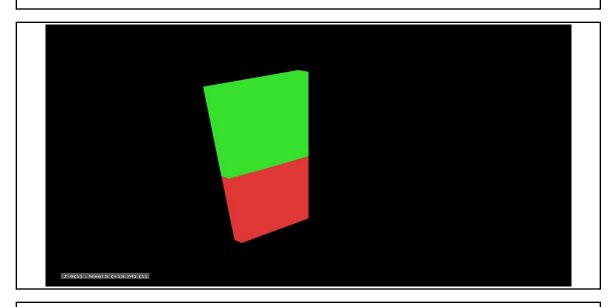
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
100.100.015.0	Х	X Y 0.100 -23.261		Z	
Ubicación	0.100			1.720	
	Elemento 1		Elemento 2		
ld	1338976	1338976		666018	
	Muro básico		Muro básico		
Nombre		!			
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20		
Tipo					
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (1) -0.06 AUL		
Ejes	F'-2 : Nivel 2 (+1.62)				
Distancia Interferencia	-0.002				
Notas:					



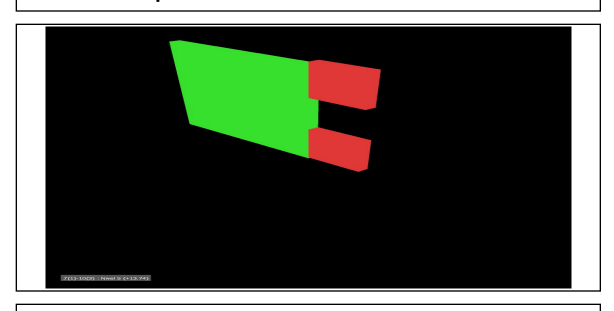
Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
l lhianaiún	Х			Z	
Ubicación	8.851	-22.375		3.320	
	Elemento 1		Elemento 2		
Id	1086792		741406		
Nombre	Muro básico		Muro básico		
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20		
Tipo					
Nivel	Nivel 2 (+3.32)		N.O.G. (2) +3.32 CAS		
Ejes	F'-3' : Nivel 2 OFI (+2.95)				
Distancia Interferencia	-0.001				
Notas:					



Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	Х	Υ		Z	
Ubicación 	40.122	-35.820		-3.560	
	<u> </u>				
	Elemento 1		Elemento 2		
ld	403437	403437		209349	
	0. Material no definido		Muro básico		
Nombre					
	Sólido		Muros: Muro básico: MHA 20		
Tipo					
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-1) -3.56		
Ejes	I-10 : Nivel -1 (-3.56)				
Distancia Interferencia	-0.001				
Notas:					



Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
Ubicación	Х			Z	
Ubicación	31.562	-37.822		8.850	
	Elemento 1		Elemento 2		
ld	1129545		797160		
Nombre	Muro básico		Muro básico		
Nombre					
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20		
Tipo					
Nivel	Nivel 3 OFI (+5.90)		N.O.G. (4) +8.82 ADM		
Ejes	8'-I" : Nivel 3 - AUL (+7.20)				
Distancia Interferencia	-0.001				
Notas:					



Solucionar	Nuevo	Fecha		18/2/2021	
	X	Х		z	
Ubicación	39.092			8.850	
	•				
	Elemento 1		Elemento 2		
ld	1854011	1854011		826287	
	Muro básico		Muro básico		
Nombre					
	Muros: Muro básico: Tabique Ve tana - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20		
Tipo					
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.85)		N.O.G. (4) +8.82 ADM		
Ejes	I-10 : Nivel 3 - AUL (+7.20)				
Distancia Interferencia	-0.001				
Notas:					