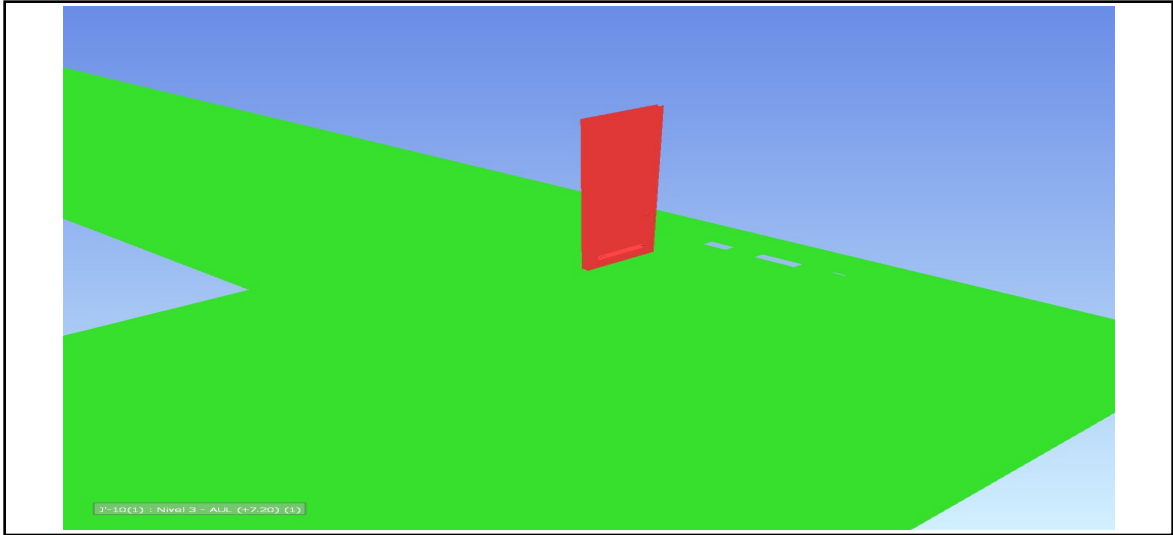


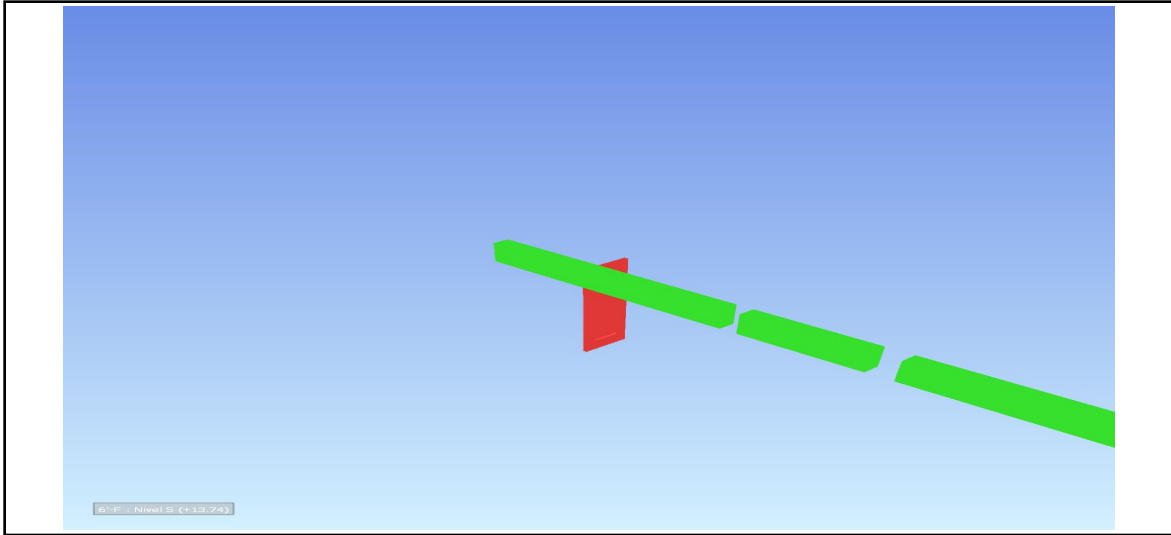
ARQ_PUE VS EST - Conflicto1



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	37.355	-37.479	2.920
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1236981	947588	
Nombre	P3R - 700	Suelo	
Tipo	Puertas	Suelos: Suelo: LHA 20	
Nivel	Nivel 2 OFI (+2.95)	N.O.G. (2) +2.92 ADM	
Ejes	I"-9 : Nivel 2 (+2.50)		
Distancia Interferencia	-0.150		
Notas:			

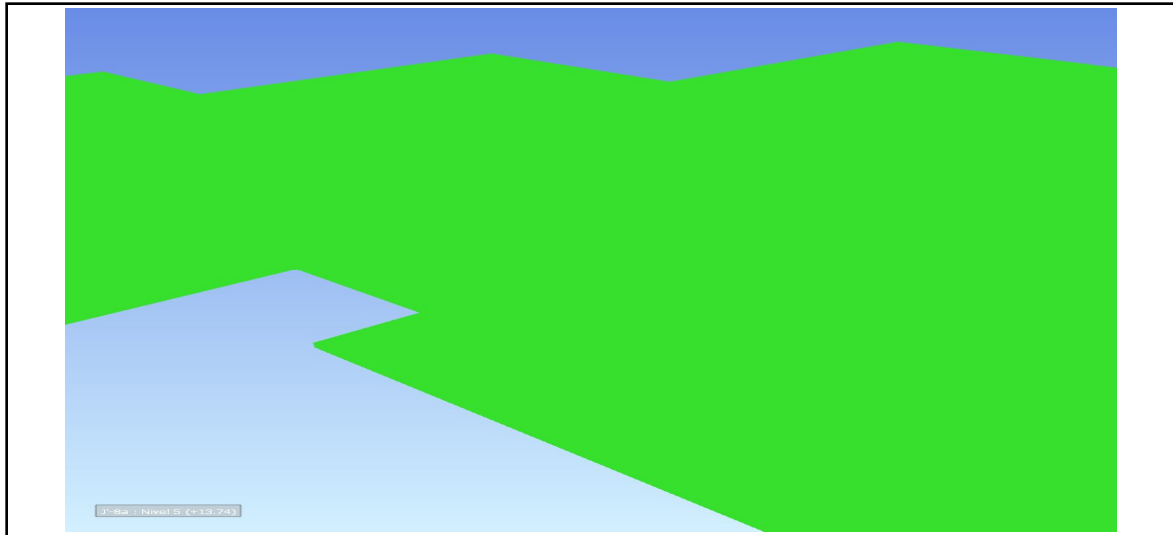
ARQ_PUE VS EST - Conflicto2



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	10.778	-9.242	3.336
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	867418	650830	
Nombre	P2R - 900	M_Concrete-Rectangular Beam	
Tipo	Puertas	Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 202 30/70	
Nivel	Nivel 1 (+0.00)	N.O.G. (2) +3.54 AUL	
Ejes	3'-C : Nivel 2 (+3.32)		
Distancia Interferencia	-0.130		
Notas:			

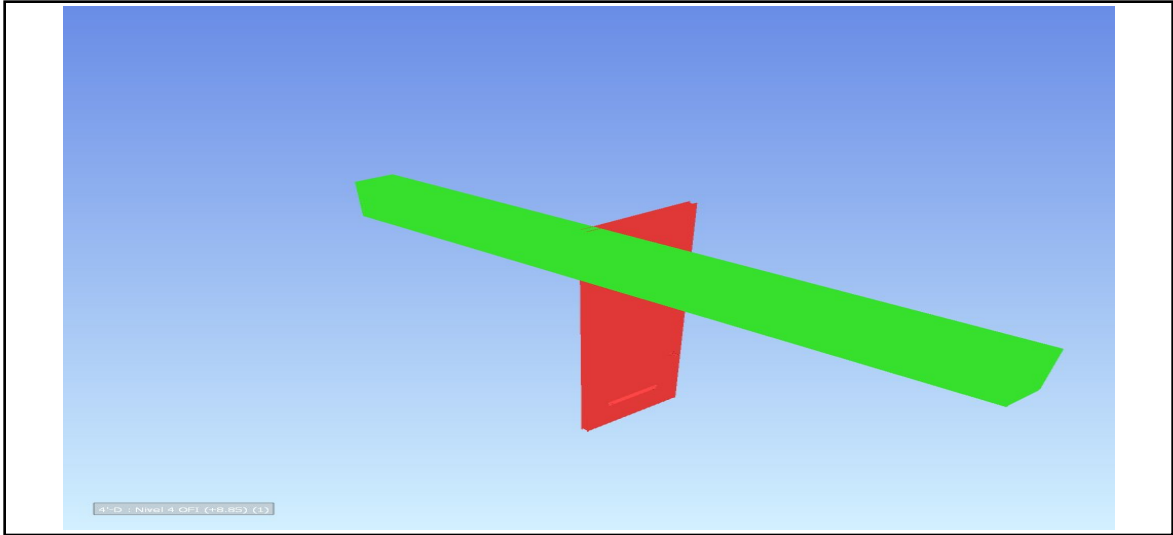
ARQ_PUE VS EST - Conflicto3



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	21.693	-29.538	-0.260
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	538134	552703	
Nombre	P5 - 1630	Losa de cimentación	
Tipo	Puertas	Cimentación estructural: Losa de imentación: L.1.2	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (1) -0.06 AUL	
Ejes	6'-G" : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.100		
Notas:			

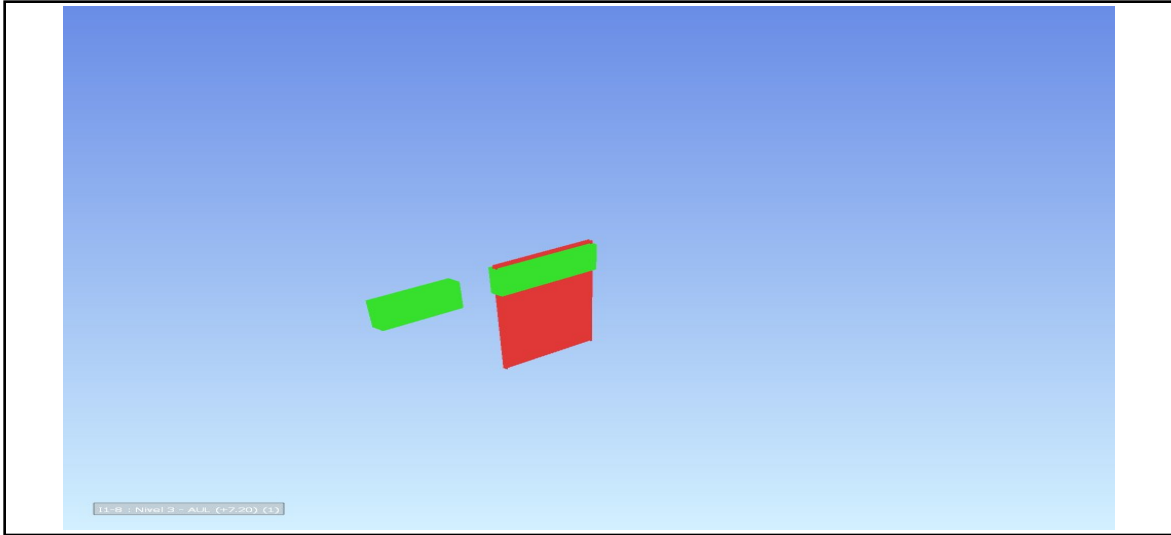
ARQ_PUE VS EST - Conflicto4



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	10.838	-9.334	6.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1654802	313286	
Nombre	P2R - 900	Concrete, Cast-in-Place gray	
Tipo	Puertas	Sólido	
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)	N.O.G. (3) +7.14 AUL	
Ejes	3'-C : Nivel 3 OFI (+5.90)		
Distancia Interferencia	-0.092		
Notas:			

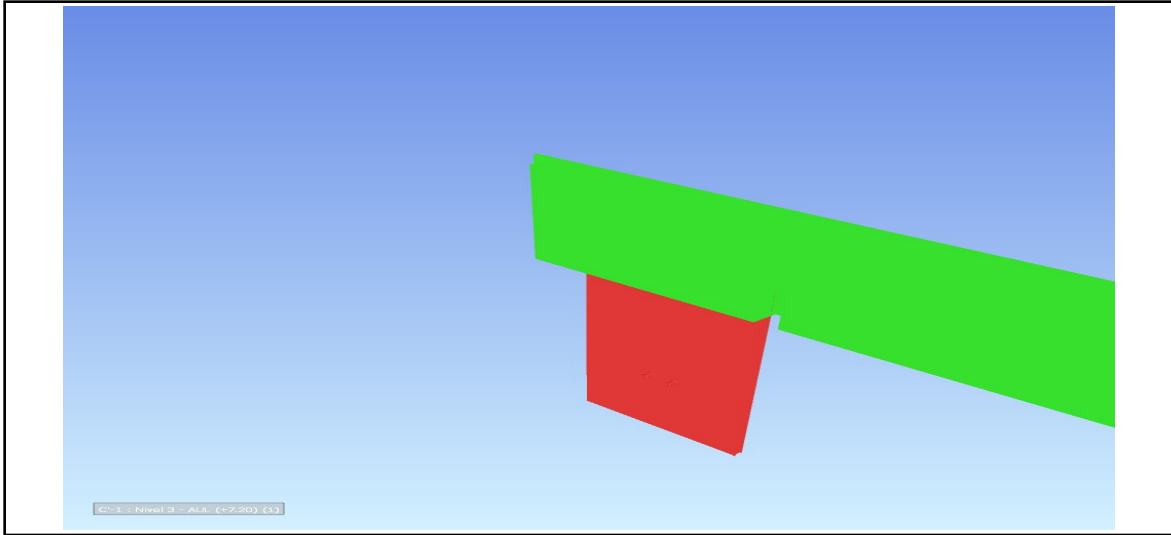
ARQ_PUE VS EST - Conflicto5



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	21.701	-29.550	-1.040
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	538134	702477	
Nombre	P5 - 1630	M_Concrete-Rectangular Beam	
Tipo	Puertas	Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 117 20/98	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (1) -0.06 AUL	
Ejes	6'-G" : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.090		
Notas:			

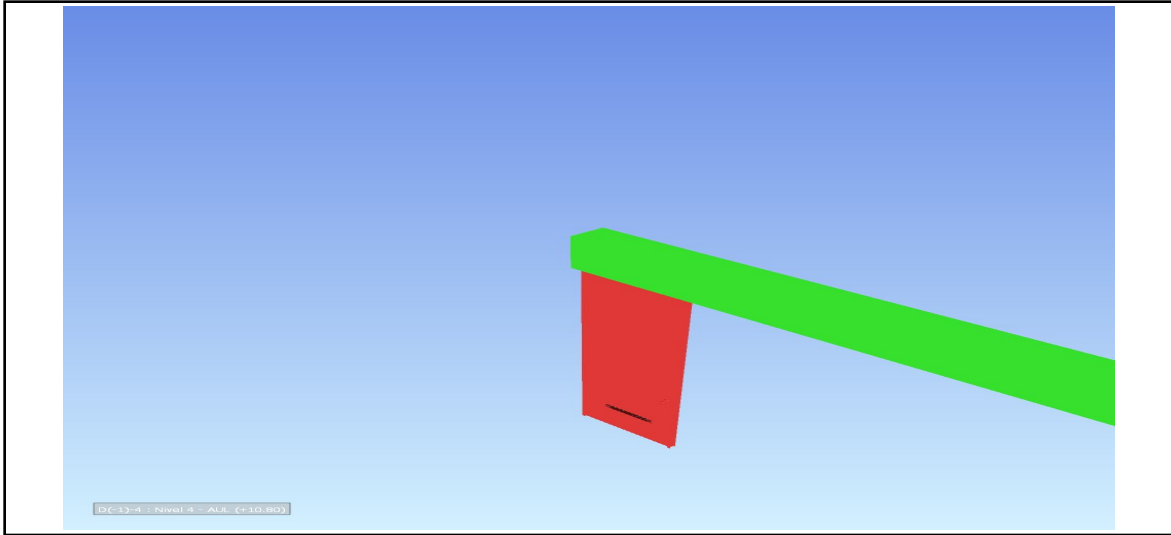
ARQ_PUE VS EST - Conflicto6



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	-10.380	-7.990	4.600
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	995211	987563	
Nombre	Aluminio	M_Concrete-Rectangular Beam	
Tipo	Sólido	Armazón estructural: M_Concrete-Rectangular Beam: VIGA META	
Nivel	Nivel 2 (+2.50)	Nivel +0.00	
Ejes	B"-0 : Nivel 2 AUL (+3.60)		
Distancia Interferencia	-0.089		
Notas:			

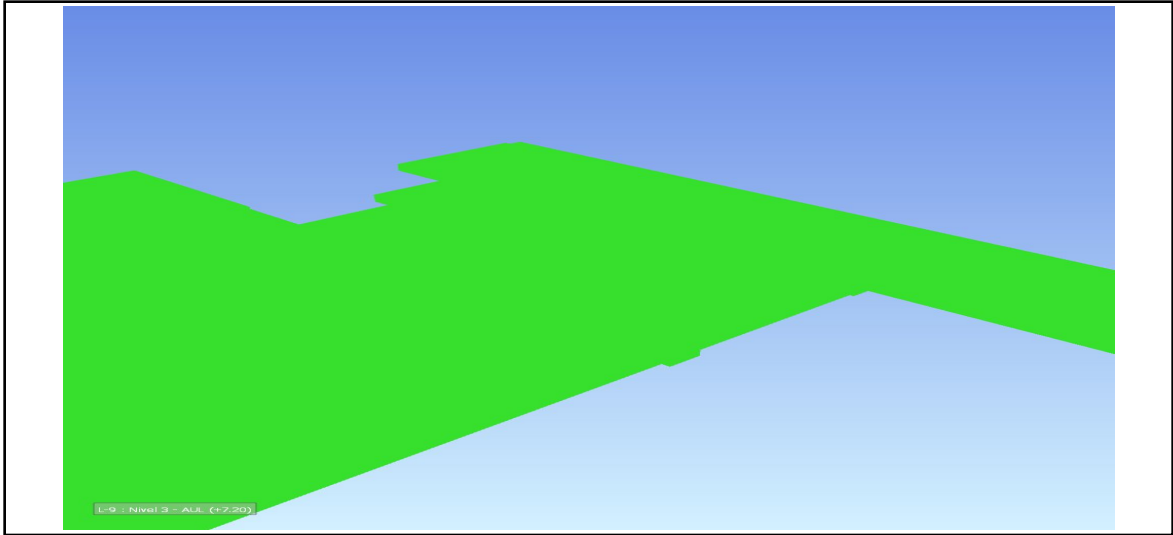
ARQ_PUE VS EST - Conflicto7



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	9.038	-9.459	6.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1654941	313286	
Nombre	P2R - 900	Concrete, Cast-in-Place gray	
Tipo	Puertas	Sólido	
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)	N.O.G. (3) +7.14 AUL	
Ejes	C-3 : Nivel 3 OFI (+5.90)		
Distancia Interferencia	-0.083		
Notas:			

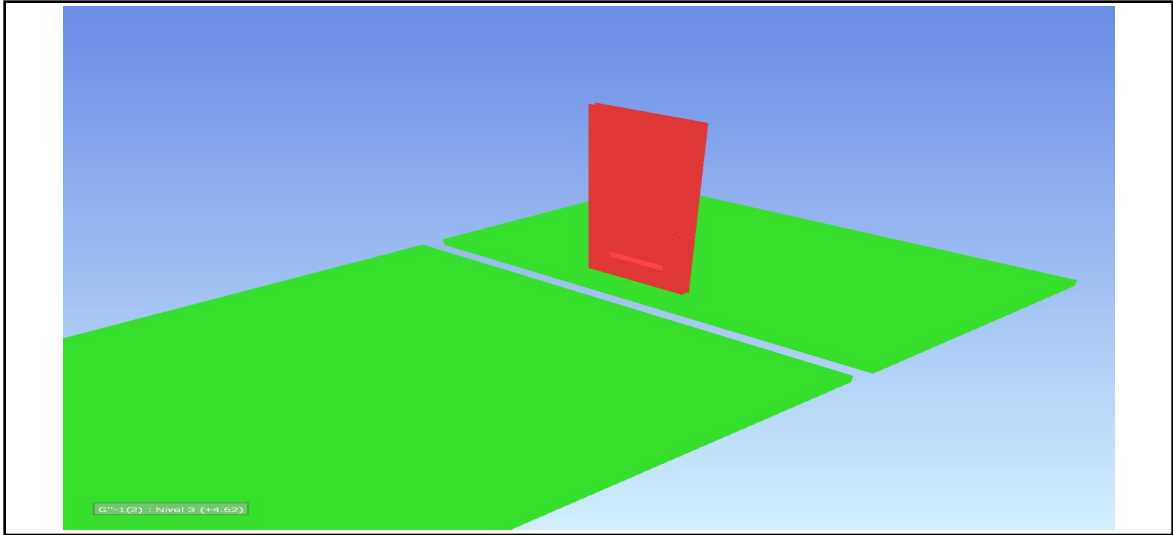
ARQ_PUE VS EST - Conflicto8



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	28.998	-39.473	-0.090
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	537530	551358	
Nombre	P1R - 800	Losa de cimentación	
Tipo	Puertas	Cimentación estructural: Losa de imentación: L.1.1	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (1) +0.11 ADM	
Ejes	7a-I1 : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.060		
Notas:			

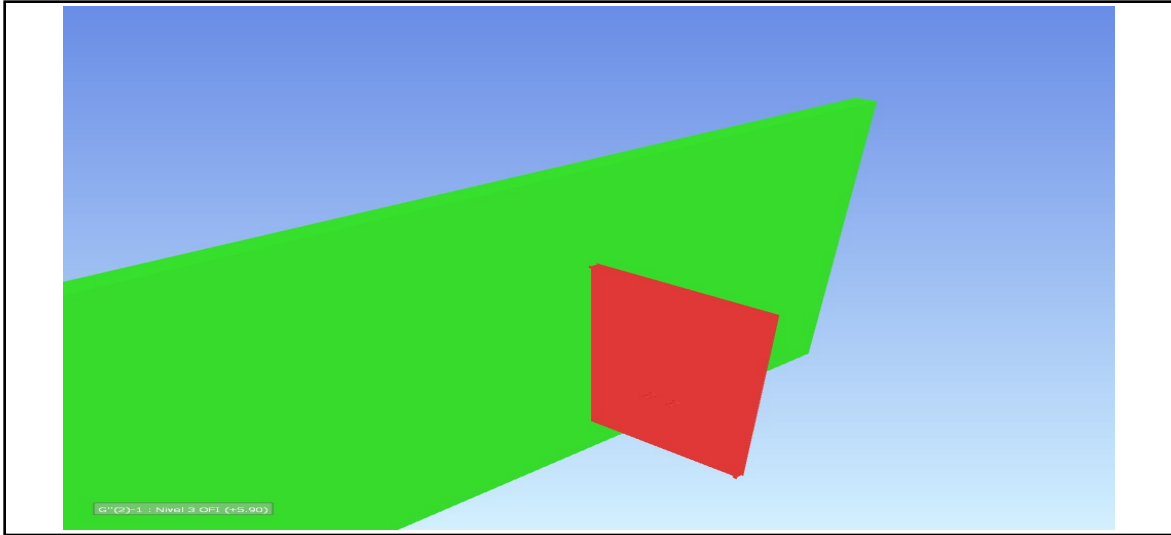
ARQ_PUE VS EST - Conflicto9



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	-8.871	-23.465	-0.00000149
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1648107	981602	
Nombre	P4R - 850	Losa de cimentación	
Tipo	Puertas	Cimentación estructural: Losa d cimentación: RADIER COCINA 0.1	
Nivel	Nivel 1 (-0.06)	Nivel +0.00	
Ejes	F''-0 : Nivel 1 (-0.06)		
Distancia Interferencia	-0.060		
Notas:			

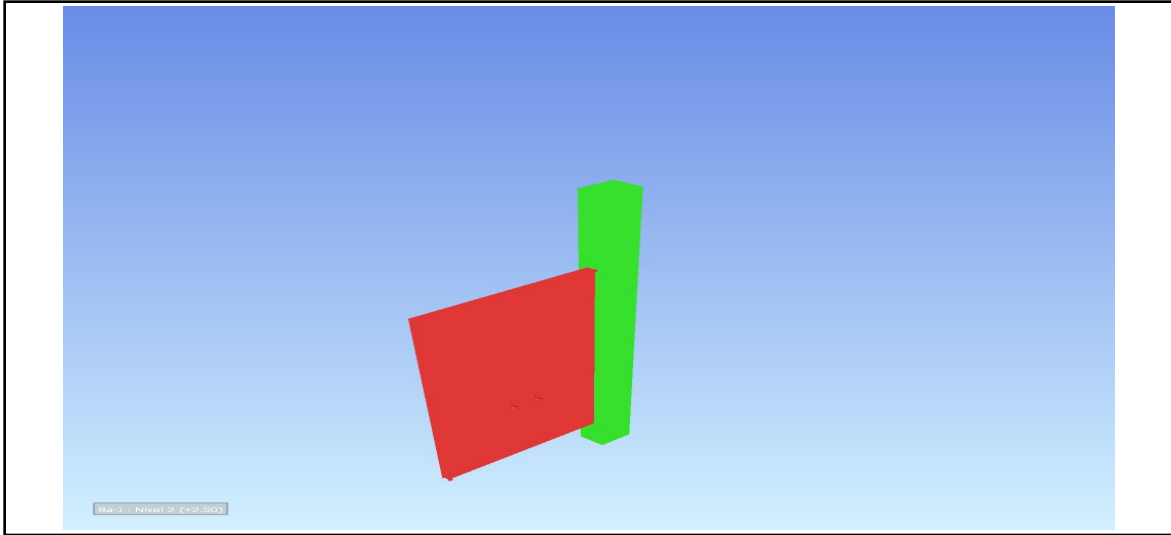
ARQ_PUE VS EST - Conflicto10



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	-10.230	-23.483	2.373
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	996102	673236	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 15	
Nivel	Nivel 1 (+0.00)	N.O.G. (1) -0.06 AUL	
Ejes	F"-0 : Nivel 2 (+1.62)		
Distancia Interferencia	-0.037		
Notas:			

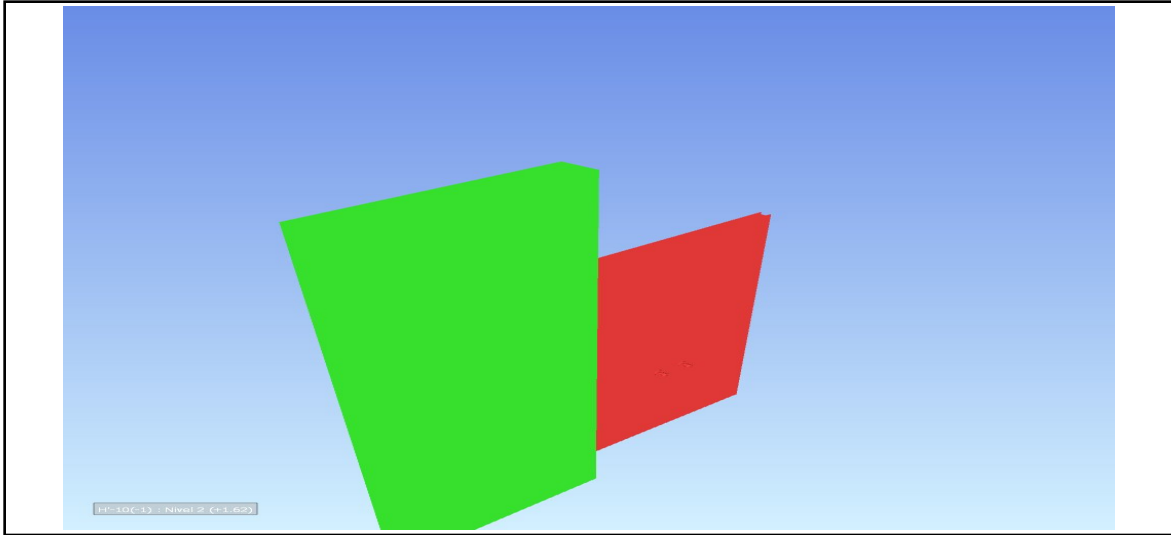
ARQ_PUE VS EST - Conflicto11



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	31.440	-36.320	-1.174
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	708624	225108	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 20	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	8'-I : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.032		
Notas:			

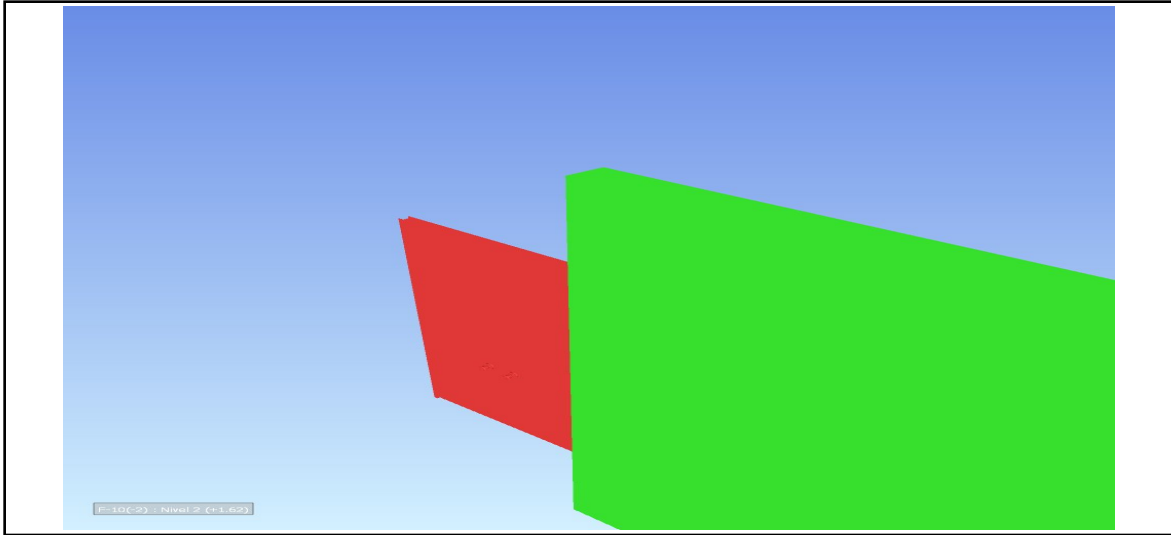
ARQ_PUE VS EST - Conflicto12



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	36.349	-28.396	-1.174
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	559763	225982	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 20	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	G"-9 : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.031		
Notas:			

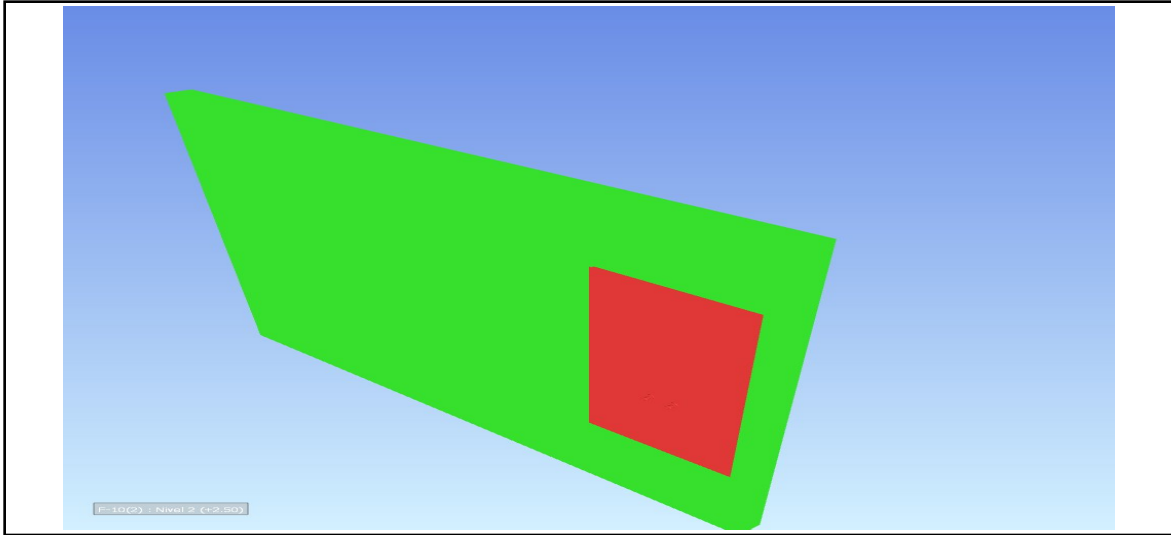
ARQ_PUE VS EST - Conflicto13



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	36.151	-16.573	-1.160
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	560110	701229	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 20	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	8a-E : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.031		
Notas:			

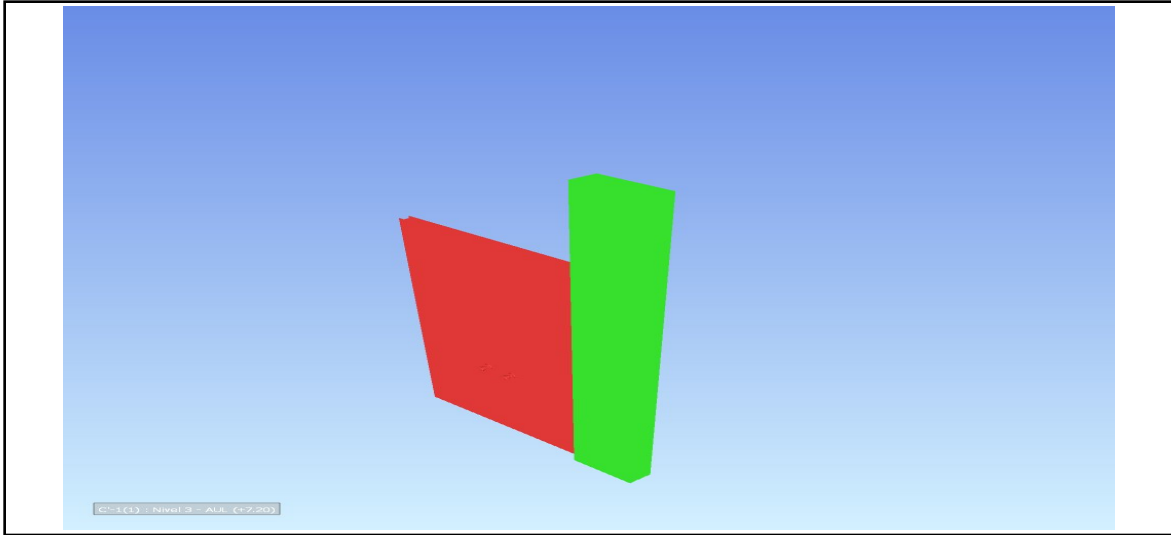
ARQ_PUE VS EST - Conflicto14



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	39.951	-16.618	-1.174
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	560036	701229	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 20	
Nivel	Nivel -1 (-3.56)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	E-10 : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.030		
Notas:			

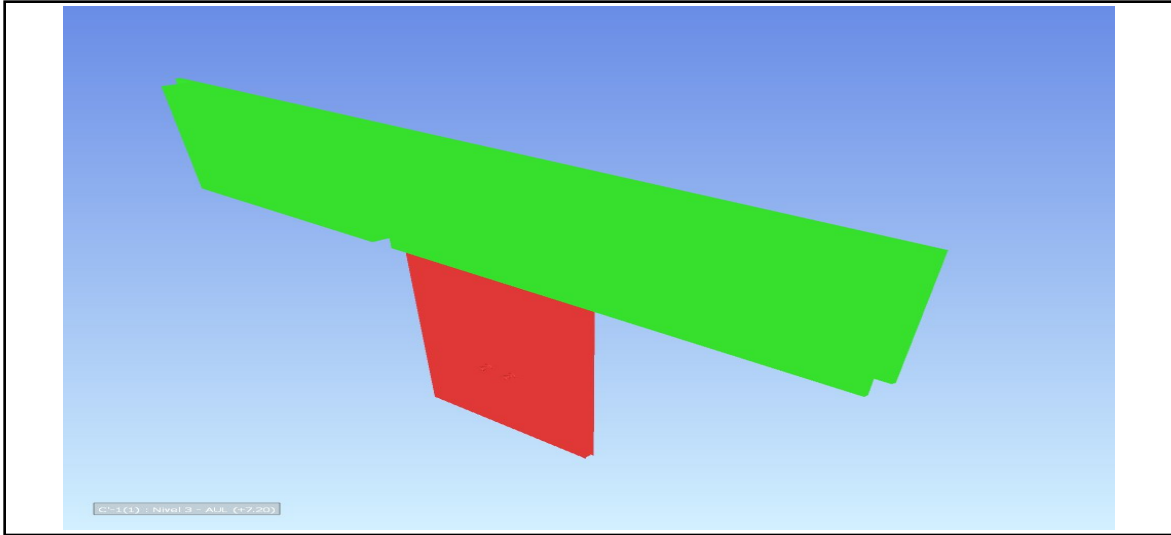
ARQ_PUE VS EST - Conflicto15



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	-7.813	-7.941	4.900
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	995415	987388	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: TABIQUE METALCOM 15	
Nivel	Nivel 2 (+2.50)	Nivel +0.00	
Ejes	B"-1 : Nivel 3 (+4.62)		
Distancia Interferencia	-0.030		
Notas:			

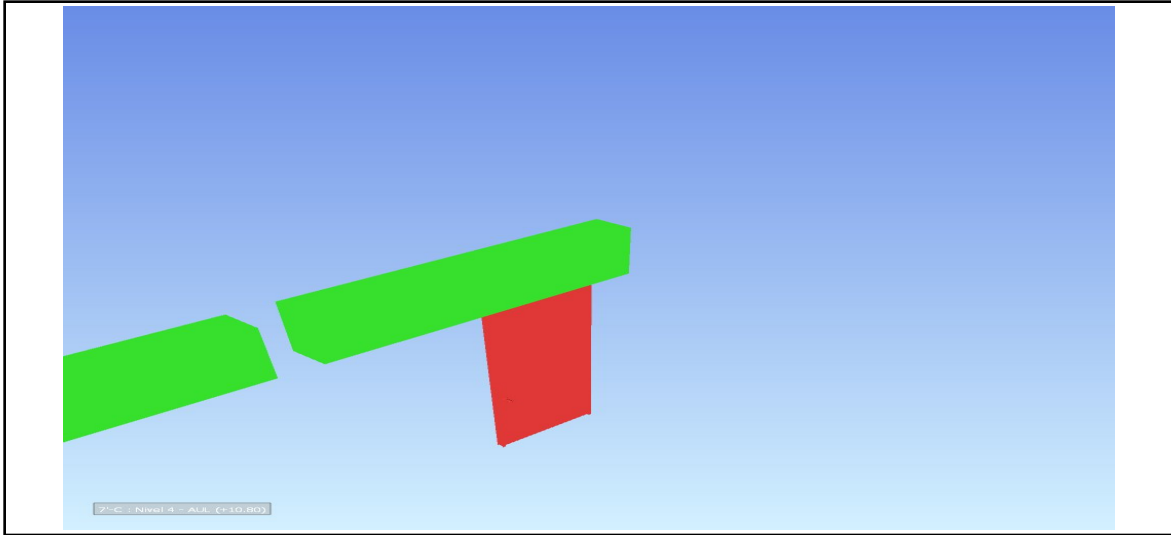
ARQ_PUE VS EST - Conflicto16



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	-7.813	-7.941	4.900
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	995415	987563	
Nombre	Aluminio	M_Concrete-Rectangular Beam	
Tipo	Sólido	Armazón estructural: M_Concrete-Rectangular Beam: VIGA META	
Nivel	Nivel 2 (+2.50)	Nivel +0.00	
Ejes	B"-1 : Nivel 3 (+4.62)		
Distancia Interferencia	-0.030		
Notas:			

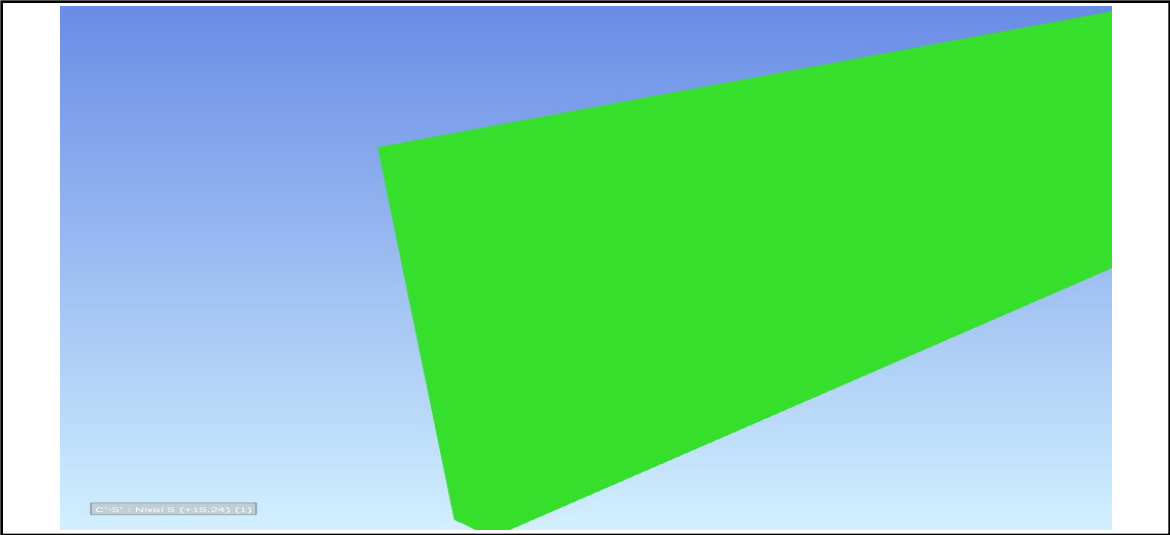
ARQ_PUE VS EST - Conflicto17



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	21.180	-5.246	6.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1654668	322172	
Nombre	P1M - 90	M_Concrete-Rectangular Beam	
Tipo	Parte compuesta	Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 306 30/70	
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)	N.O.G. (3) +7.14 AUL	
Ejes	B-6 : Nivel 3 OFI (+5.90)		
Distancia Interferencia	-0.028		
Notas:			

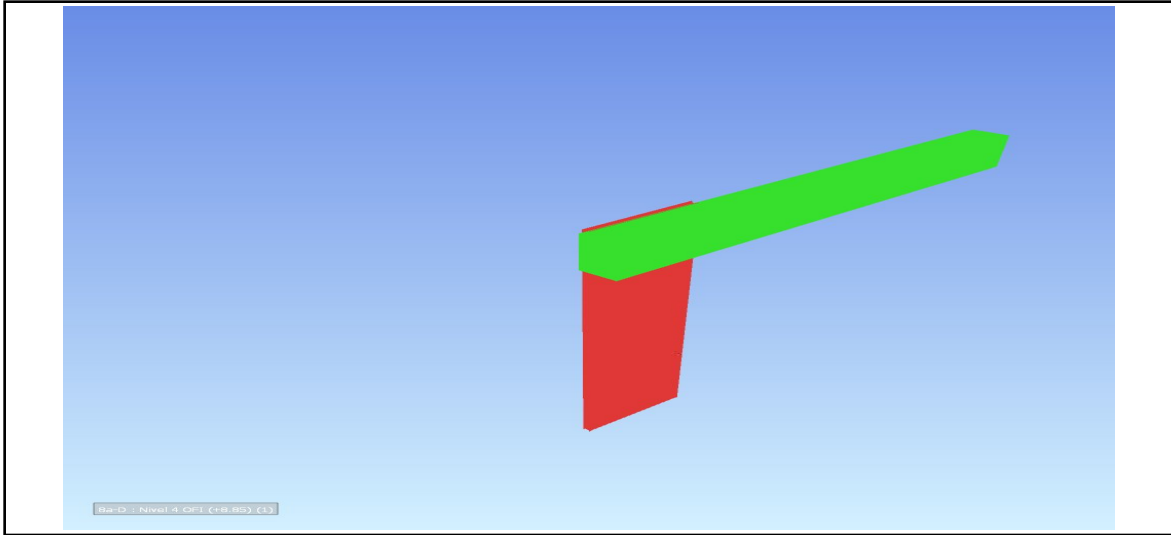
ARQ_PUE VS EST - Conflicto18



Informacion de los Elementos en Conflicto	
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X 13.651	Y -8.397	Z 13.600
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1251088	778065	
Nombre	P3R - 700	Muro básico	
Tipo	Puertas	Muros: Muro básico: MHA 30	
Nivel	Nivel 4 - AUL (+10.80)	N.O.G. (4) +10.80 AUL	
Ejes	B'-4 : Nivel 5 (+11.86)		
Distancia Interferencia	-0.018		
Notas:			

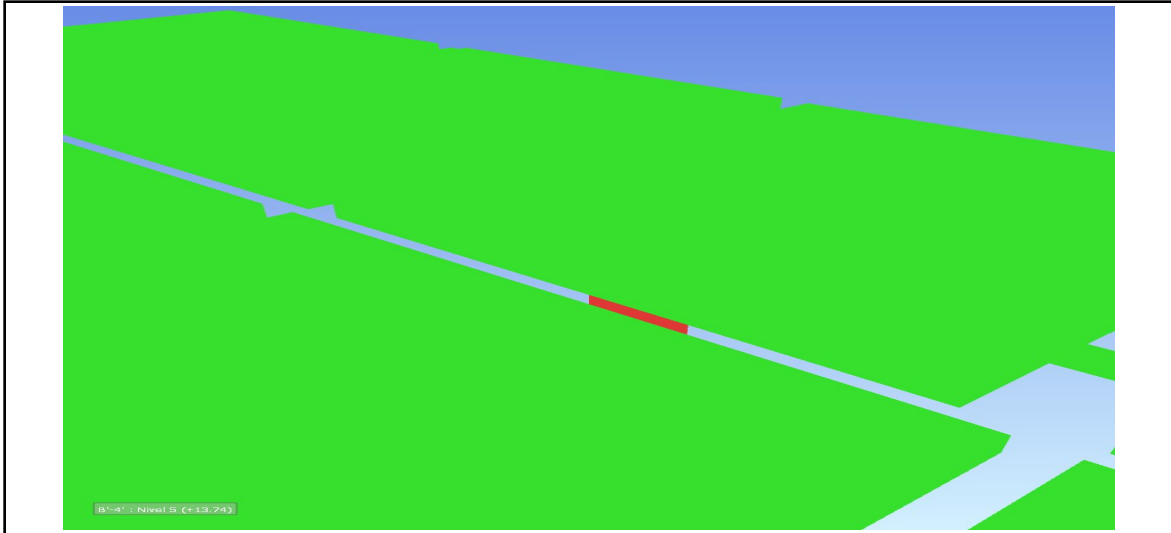
ARQ_PUE VS EST - Conflicto19



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	31.160	-9.169	6.440
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1654354	321383	
Nombre	P1M - 90	Concrete, Cast-in-Place gray	
Tipo	Parte compuesta	Sólido	
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)	N.O.G. (3) +7.14 AUL	
Ejes	C-8 : Nivel 3 OFI (+5.90)		
Distancia Interferencia	-0.014		
Notas:			

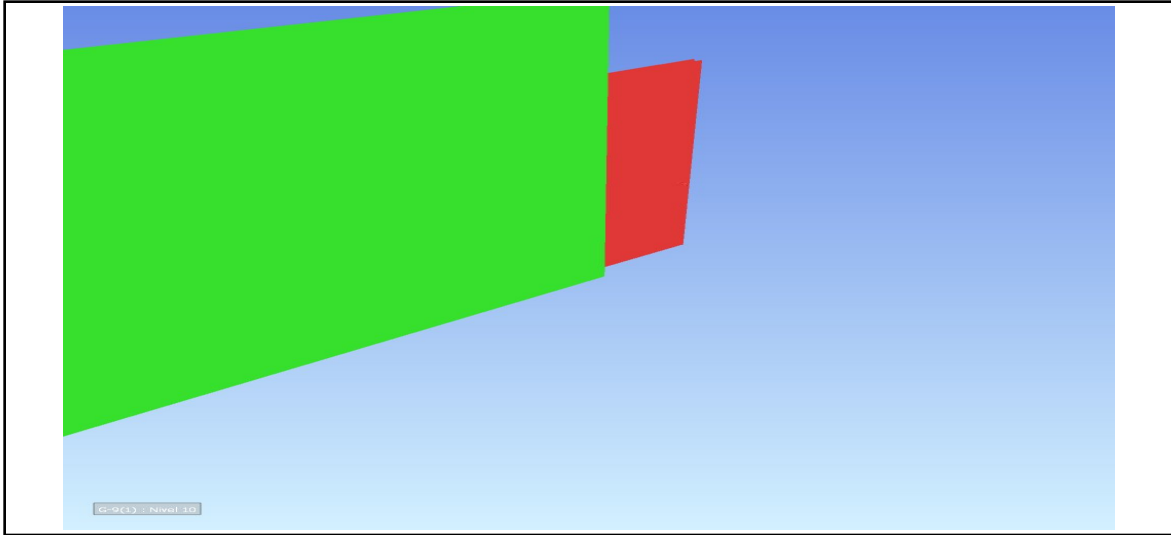
ARQ_PUE VS EST - Conflicto20



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	10.791	-4.512	10.600
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1243993	846503	
Nombre	P1R - 800	Suelo	
Tipo	Puertas	Suelos: Suelo: LHA 20	
Nivel	Nivel 3 - AUL (+7.20)	N.O.G. (4) +10.80 AUL	
Ejes	3'-B : Nivel 4 OFI (+8.85)		
Distancia Interferencia	-0.010		
Notas:			

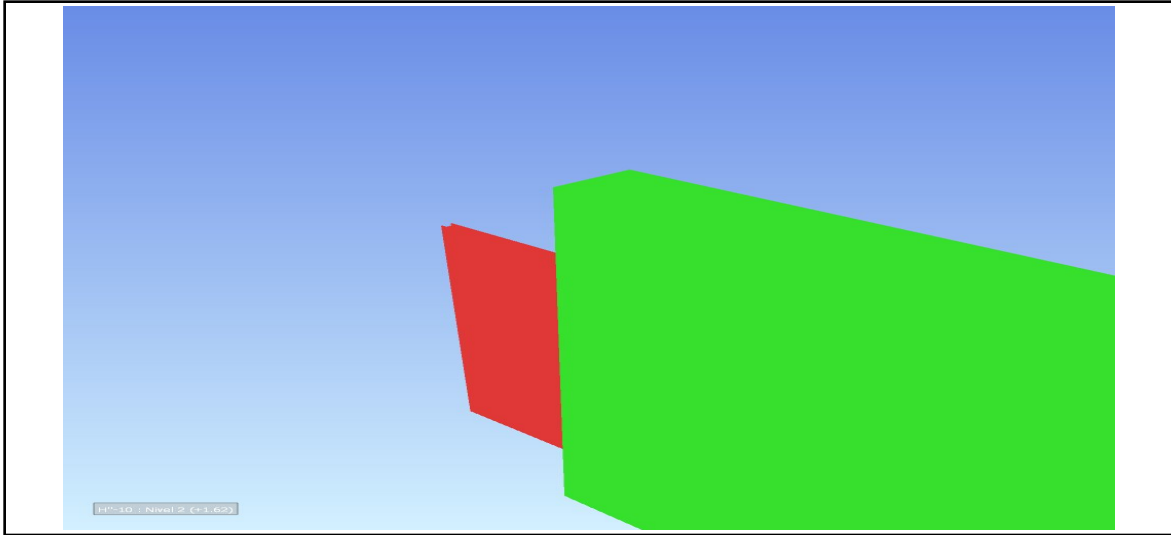
ARQ_PUE VS EST - Conflicto21



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	32.963	-20.822	-3.500
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1643511	797672	
Nombre	P2A - 80	Muro básico	
Tipo	Parte compuesta	Muros: Muro básico: MHA 20	
Nivel	Nivel -1 (+3.50)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	8'-F : Nivel -1 (-3.56)		
Distancia Interferencia	-0.007		
Notas:			

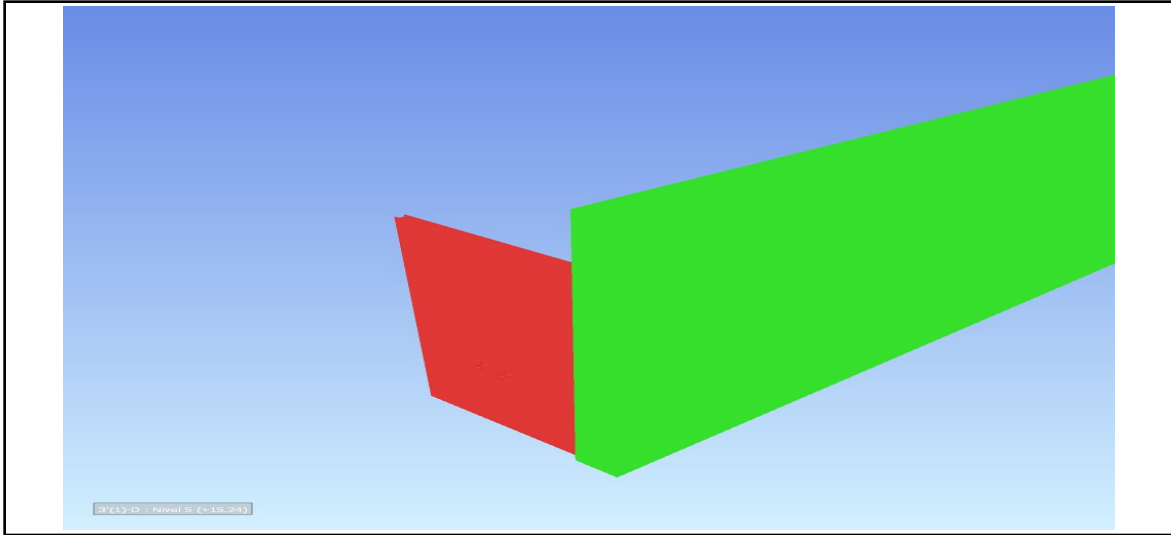
ARQ_PUE VS EST - Conflicto22



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	38.401	-29.868	-1.063
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1642078	207834	
Nombre	P3A - 90	Muro básico	
Tipo	Parte compuesta	Muros: Muro básico: MHA 40	
Nivel	Nivel -1 (+3.50)	N.O.G. (-1) -3.56	
Ejes	H-9 : Nivel -1 (+3.50)		
Distancia Interferencia	-0.004		
Notas:			

ARQ_PUE VS EST - Conflicto23



Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	11/2/2021
Ubicación	X	Y	Z
	8.652	-9.393	13.198
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1250927	345322	
Nombre	Aluminio	Muro básico	
Tipo	Sólido	Muros: Muro básico: MHA 30	
Nivel	Nivel 4 - AUL (+10.80)	N.O.G. (4) +10.80 AUL	
Ejes	C-3 : Nivel 5 (+11.86)		
Distancia Interferencia	-0.002		
Notas:			