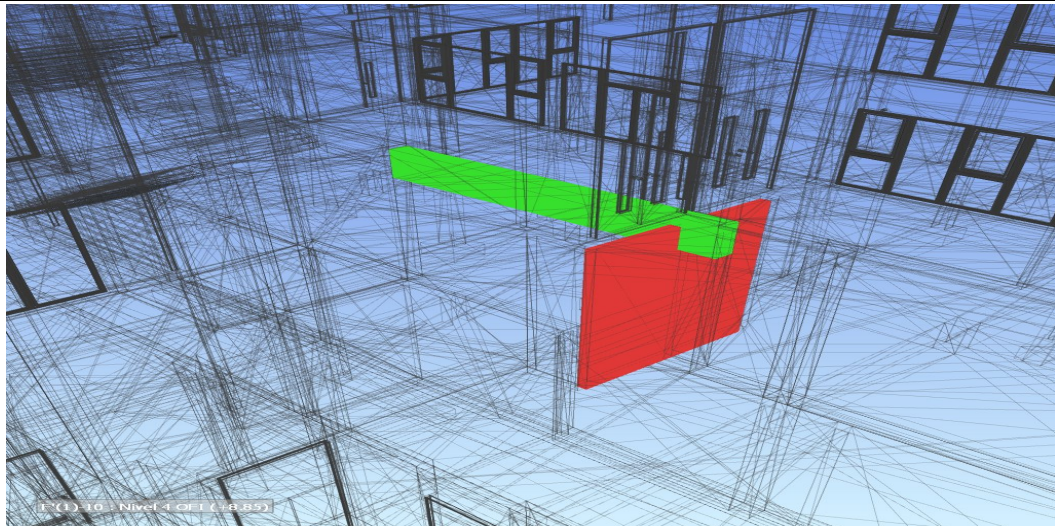


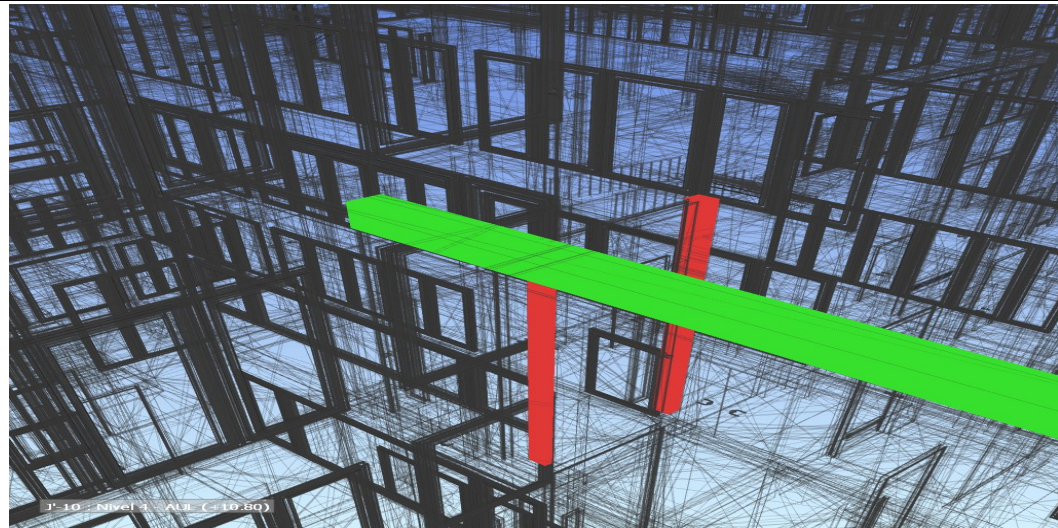
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto1



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 34.623	Y -13.054	Z 2.840
	Elemento 1		Elemento 2
Id	855284		651290
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 130		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 204 25/70
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (2) +3.54 AUL
Ejes	8a-D : Nivel 2 (+2.50)		
Distancia Interferencia	-0.500		
Notas:			

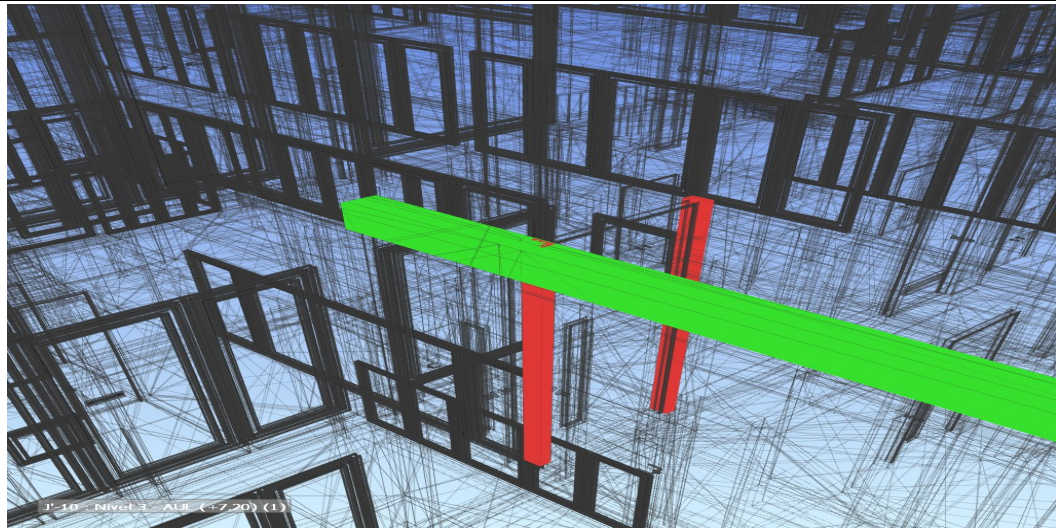
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto2



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 37.317	Y -40.855	Z 8.350
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1149504		334181
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 120		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 413 20/47
Nivel	Nivel 3 OFI (+5.90)		N.O.G. (4) +8.82 ADM
Ejes	J-9 : Nivel 3 - AUL (+7.20)		
Distancia Interferencia	-0.080		
Notas:			

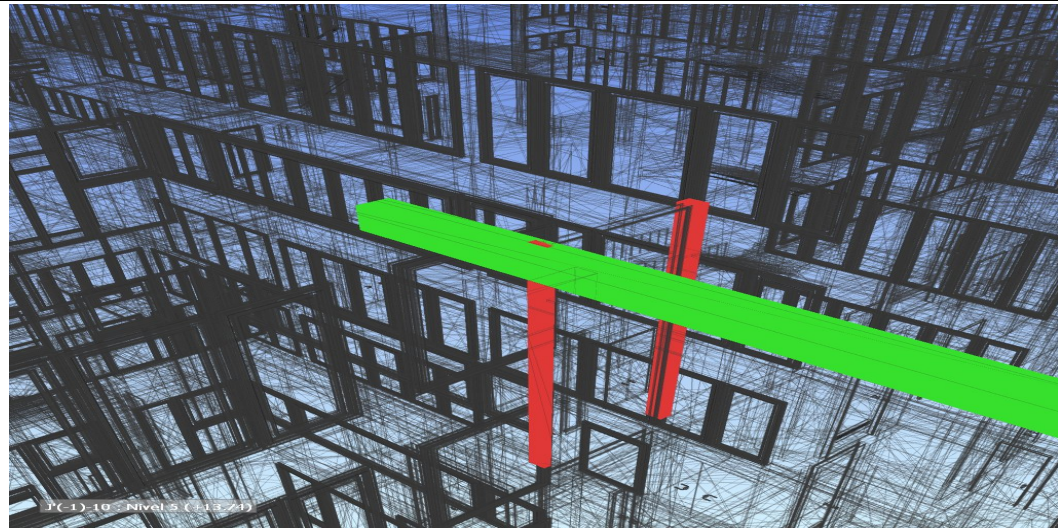
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto3



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 37.318	Y -40.834	Z 5.400
	<b>Elemento 1</b>		<b>Elemento 2</b>
<b>Id</b>	1094878		330628
<b>Nombre</b>	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
<b>Tipo</b>	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 120		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 310 20/47
<b>Nivel</b>	Nivel 2 OFI (+2.95)		N.O.G. (3) +5.87 ADM
<b>Ejes</b>	<b>J-9 : Nivel 3 (+4.62)</b>		
<b>Distancia Interferencia</b>	<b>-0.080</b>		
<b>Notas:</b>			

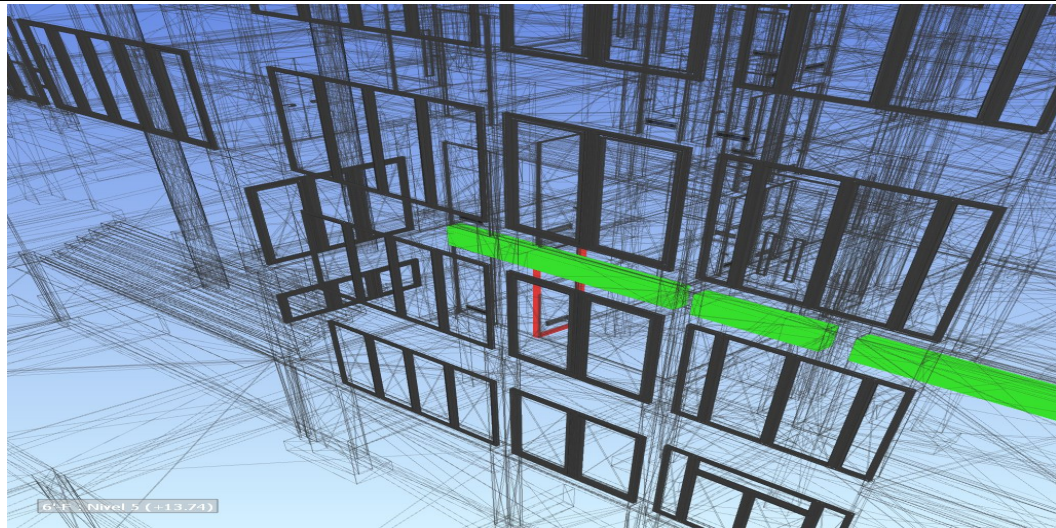
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto4



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 37.317	Y -40.853	Z 11.500
	Elemento 1	Elemento 2	
Id	1216366	843687	
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 120		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 513 20/47
Nivel	Nivel 4 OFI (+8.85)		N.O.G. (5) +11.97 ADM
Ejes	J-9 : Nivel 4 - AUL (+10.80)		
Distancia Interferencia	-0.080		
Notas:			

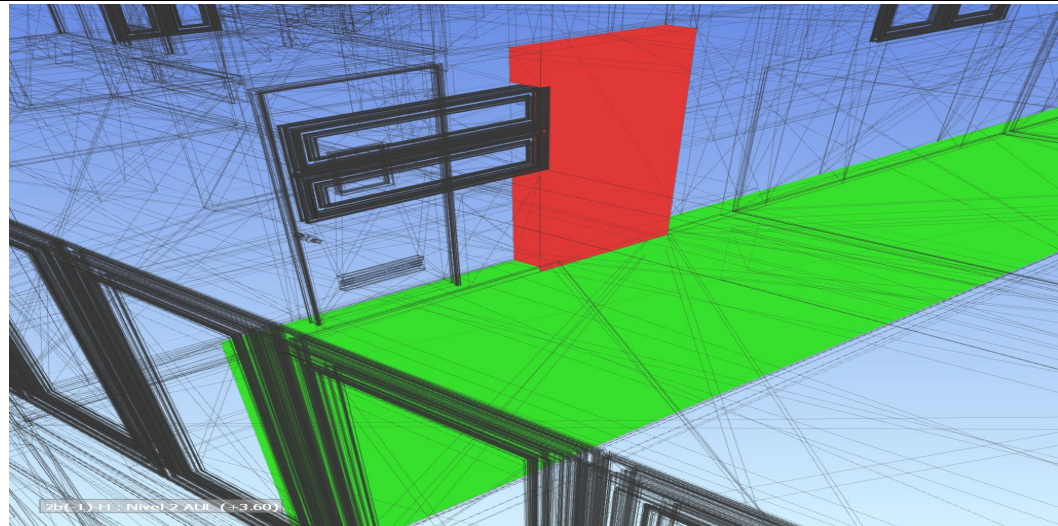
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto5



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 10.756	Y -9.422	Z 2.840
	Elemento 1		Elemento 2
Id	857369		650830
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 120		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 202 30/70
Nivel	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (2) +3.54 AUL
Ejes	3'-C : Nivel 2 (+2.50)		
Distancia Interferencia	-0.065		
Notas:			

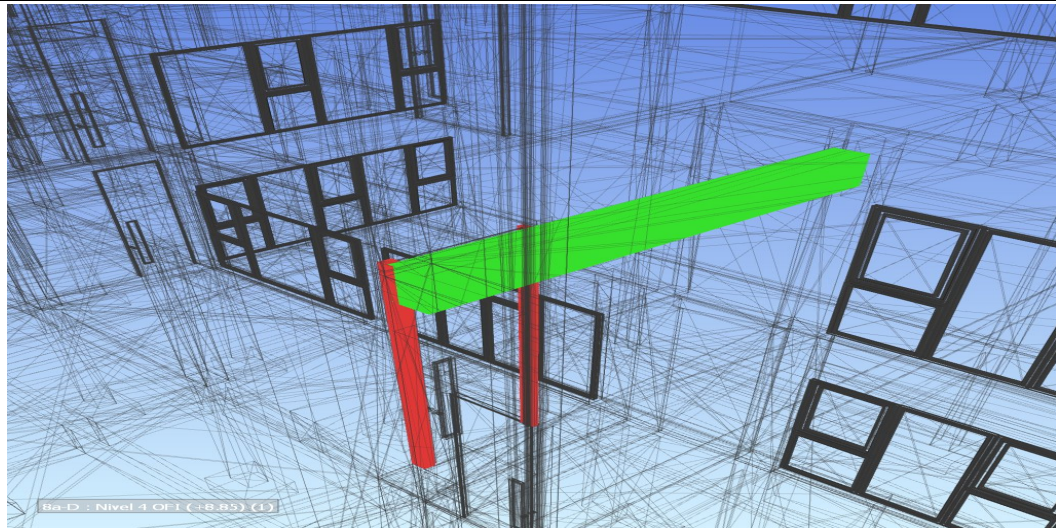
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto6



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 0.063	Y -26.176	Z -0.00000152
	<b>Elemento 1</b>		<b>Elemento 2</b>
<b>Id</b>	864799		294362
<b>Nombre</b>	Muro básico		Muro básico
<b>Tipo</b>	Muros: Muro básico: Tabique Pue ta - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20
<b>Nivel</b>	Nivel 1 (-0.06)		N.O.G. (-1) -3.56
<b>Ejes</b>	<b>G'-2 : Nivel 1 (-0.06)</b>		
<b>Distancia Interferencia</b>	<b>-0.060</b>		
<b>Notas:</b>			

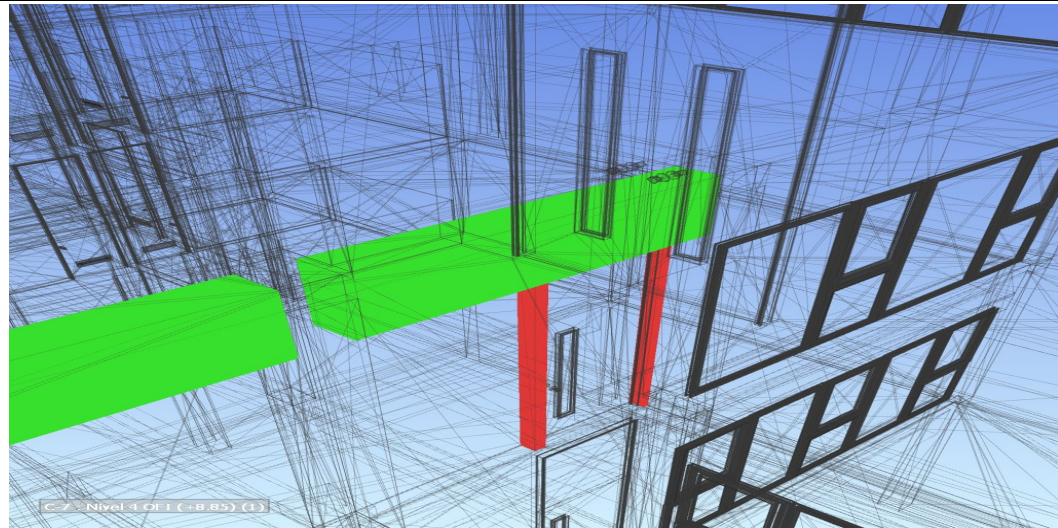
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto7



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 31.206	Y -8.216	Z 6.440
	Elemento 1		Elemento 2
Id	1104482		321383
Nombre	Muro básico		Concrete, Cast-in-Place gray
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 130		Sólido
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)		N.O.G. (3) +7.14 AUL
Ejes	<b>B'-8 : Nivel 3 OFI (+5.90)</b>		
Distancia Interferencia	<b>-0.055</b>		
Notas:			

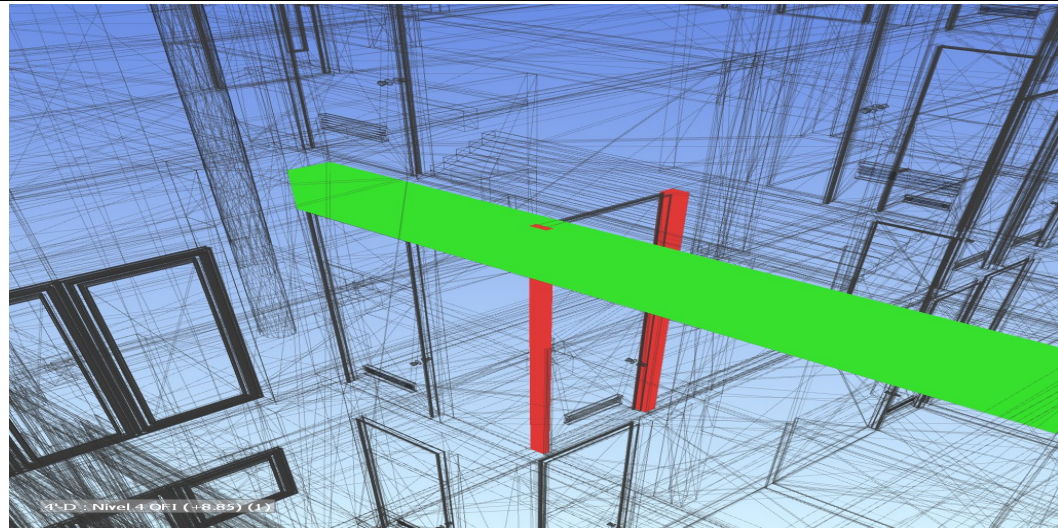
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto8



### Información de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 21.206	Y -6.225	Z 6.440
	Elemento 1		Elemento 2
Id	1104697		322172
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 130		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>B-6 : Nivel 3 OFI (+5.90)</b>		
Distancia Interferencia	<b>-0.055</b>		
Notas:			

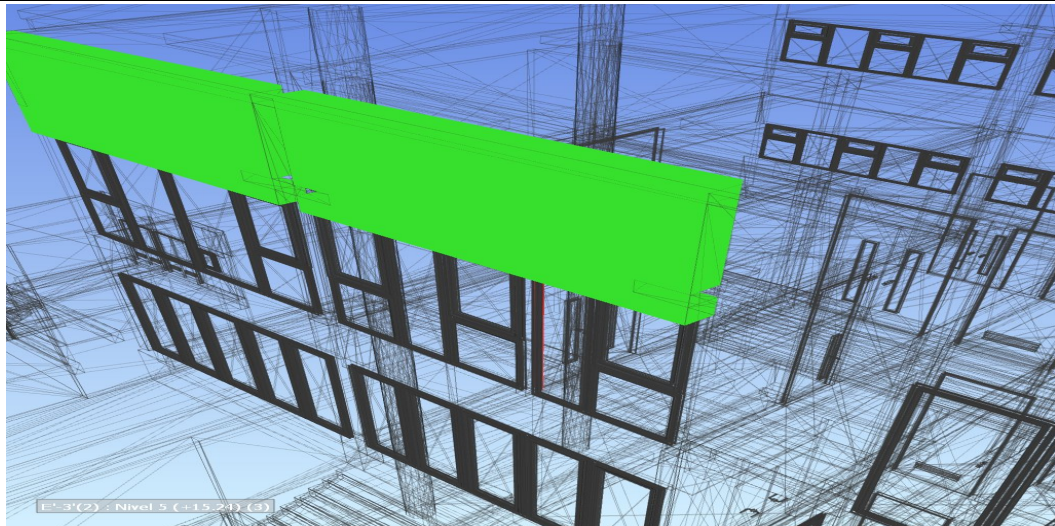
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto9



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 10.756	Y -9.380	Z 6.440
	Elemento 1		Elemento 2
Id	1105115		313286
Nombre	Muro básico		Concrete, Cast-in-Place gray
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 120		Sólido
Nivel	Nivel 2 AUL (+3.60)		N.O.G. (3) +7.14 AUL
Ejes	3'-C : Nivel 3 OFI (+5.90)		
Distancia Interferencia	-0.054		
Notas:			

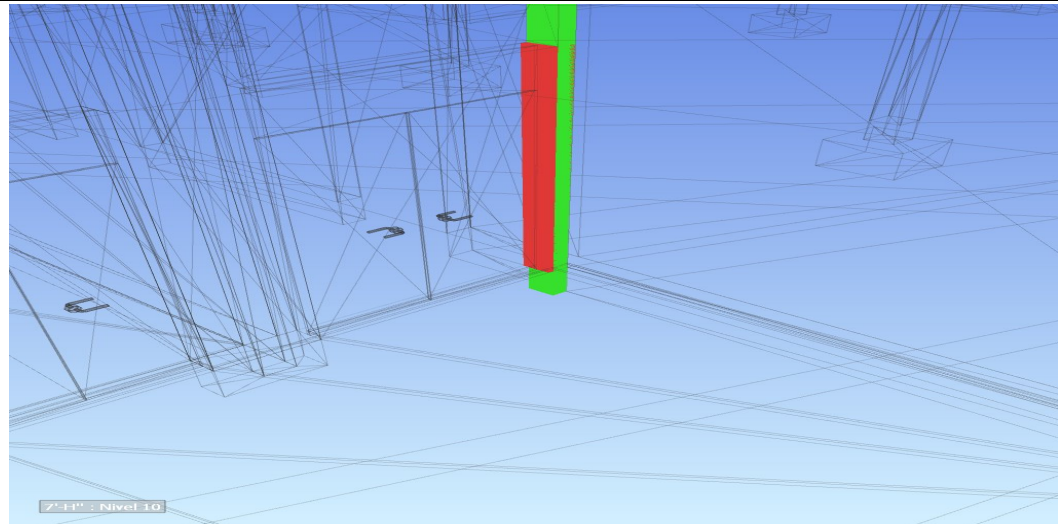
## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto10



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 7.020	Y -12.893	Z 13.300
	Elemento 1		Elemento 2
Id	1230690		346211
Nombre	Muro básico		M_Concrete-Rectangular Beam
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Puer a - 130		Armazón estructural: M_Concrete Rectangular Beam: V. 505 30/20
Nivel	Nivel 4 - AUL (+10.80)		N.O.G. (5) +13.74 AUL
Ejes	D-3 : Nivel 5 (+11.86)		
Distancia Interferencia	-0.051		
Notas:			

## ARQ\_TAB\_PUE VS EST - Conflicto11



### Informacion de los Elementos en Conflicto

Solucionar	Nuevo	Fecha	14/2/2021
Ubicación	X 21.663	Y -29.524	Z -3.560
	Elemento 1		Elemento 2
Id	538096		210425
Nombre	Muro básico		Muro básico
Tipo	Muros: Muro básico: Tabique Pue ta - 200mm		Muros: Muro básico: MHA 20
Nivel	Nivel -1 (-3.56)		N.O.G. (-1) -3.56
Ejes	6'-G" : Nivel -1 (-3.56)		
Distancia Interferencia	-0.041		
Notas:			