

	AUTORÍA	DOCUMENTO	PAIS	AÑO	PÁGINA	
F_32	1	 Susan Lamont _ The Steel Construction Institute.	<a href="#">The Behaviour of Multi-storey Composite Steel Framed Structures in Response to Compartment Fires</a>	UK	2001	-
	2	 Hugo Salas	<a href="#">Comportamiento estructural de edificaciones diferentes ante la presencia del fuego y sus fallas por ruina progresiva</a>	Venezuela	2008	p.163
	3	 Hugo Salas	<a href="#">Comportamiento estructural de edificaciones diferentes ante la presencia del fuego y sus fallas por ruina progresiva</a>	Venezuela	2008	p.163
	4	 Hugo Salas	<a href="#">Comportamiento estructural de edificaciones diferentes ante la presencia del fuego y sus fallas por ruina progresiva</a>	Venezuela	2008	p.163
	5	 Emidio Nigro _ Dipartimento di Ingegneria Strutturale Università di Napoli "Federico II"	<a href="#">Strutture di acciaio e composte acciaiocalcestruzzo: EC3-1-2 e EC4-1-2</a>	Italia	2008	p.8
	6	 František Wald, Luís Simões da Silva, David Moore, Aldina Santiago	<a href="#">Experimental behaviour of steel joints under natural fire</a>	-	2004	p.9