















Hoja de nave estelar

Nave:		Mult. Hiperimpulsor:	
Tipo:		Hiperimpulsor de seguridad:	
Nombre:		Computador de navegación:	
Otros nombres registrados:		Velocidad sublumínica (1ª):	
Escala:		Espacio (2ª):	
Longitud:		Atmósfera (2ª):	
Habilidad:		Maniobrabilidad:	
Tripulación:		Casco:	
Habilidad de la tripulación:		Pantallas:	
Tropas:		Sensores:	
Pasajeros:		<i>Pasivos:</i>	
Capacidad de carga:		<i>Exploración:</i>	
Autonomía:		<i>Búsqueda:</i>	
Precio:		<i>Enfoque:</i>	

Capitán		Primer Oficial		Oficial Piloto		Oficial Artillero		Oficial de Escudos			
Mando	Tácticas navales	Mando	Tácticas navales	Pilotar nave estelar		Artillería de nave estelar		Escudos de nave estelar			
											
Oficial de Comunicaciones			Oficial Técnico			Oficial de Astrogación			Tripulación		
Comunicaciones	Sensores	Reparar nave estelar	Reparar armamento nave estelar	Astrogación		Valor de la dotación					
											

Estatus de las armas

Arma	Habilidad / Escala				Arcos de fuego				Control de fuego base				Daño				Alcance espacial				Alcance atmosférico			
Control de fuego				1D				2D				3D				4D				5D				5D
Control de fuego				1D				2D				3D				4D				5D				5D
Control de fuego				1D				2D				3D				4D				5D				5D
Control de fuego				1D				2D				3D				4D				5D				5D
Control de fuego				1D				2D				3D				4D				5D				5D

Control del daño

Daño general				-2D				-1D															
Hiperimpulsor	destruido			x16	x15	x14	x13	x12	x11	x10	x9	x8	x7	x6	x5	x4	x3	x2	x1	x1/2			
Hiper. seguridad	destruido			x20	x19	x17	x16	x15	x14	x13	x12	x11	x10	x9	x8	x7	x6	x5	x4	x3			
Espacio	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Maniobrabilidad				1D				2D				3D				4D				5D			
Pantallas				1D				2D				3D				4D				5D			
				6D				7D				8D				9D				10D			
Daño en el mando	-19	-18	-17	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0			