

10 exp X	MODELOS (FISICO / MATEMATICO)		PAISAJES ESCALARES		CAMPOS DE FUERZA						E-DIM	T-DIM	CONCEPTOS			
					G	EM	F	D	X	Y						
50												4-9D	1/0			
40				PAISAJE SUPRA-COSMICO												
30	SUSSKIND			PAISAJE COSMICO								4-9D	1/0	CAMPO INFLATÓN		
	RIEDMANN	TEORIA M HOLOGRAMA FRACTAL		PAISAJE RELATIVISTA								3D	1T	CAMPO HIGGS		
	EINSTEIN													ENERGIA OSCURA		
20	FRIEDMANN													MATERIA OSCURA		
														GALAXIAS		
														AGUJEROS NEGROS I		
														SISTEMA SOLAR		
														SOL		
														TIERRA		
	NEWTON													CIUDAD		
0	EUCLIDES														PAISAJE NEWTONIANO	
	MAXWELL													CELULA		
-10														ADN		
														MOLÉCULA		
	BOHR													ÁTOMO		
-20	DIRAC-NEWMANN													PROTÓN		
	FEYMANN													QUARK-ELECTRON		
	HEISENBERG			PAISAJE CUÁNTICO										AGUJEROS NEGROS II		
-30	SCHRÖDINGER													PRINCIPIO INCERTIDUMBRE		
														FLUCTUACIONES CUÁNTICAS		
-35	PLANCK			PAISAJE PLANCKIANO								6D	0	CALABI-YAU 6D		
		CASUAL DYNAMIC TRIANGULATION										3-5D	0			
-40																
-50																
				PAISAJE INFRA-PLANCKIANO												
-60																
	CARLIP			PAISAJE CDT								2D	0			