

APÉNDICE A

Tiempo de Exposición  
 Voltaje del Simulador Solar  
 Intensidad del Simulador Solar

t= 8 hrs.  
 V= 25 V  
 I= 5.3 A

Prueba 1  
 27/06/2007

Agua 9.9 ml

Esporas de Bacillus subtilis 0.1 ml

Prueba 2  
 11/04/2007

Tiempo	Esporas	Promedio	N/No
0	43344	41328	1
	34272		
	46368		
0.5	42336	37632	0.91056911
	37800		
	32760		
1	24696	25368	0.61382114
	20664		
	30744		
2	25704	24864	0.60162602
	24192		
	24696		
3	22680	22344	0.54065041
	21168		
	23184		
4	19152	19656	0.47560976
	19656		
	20160		
5	2408	5786.66667	0.14001807
	7448		
	7504		
6	6384	6514.66667	0.15763324
	6552		
	6608		
7	3528	3938.66667	0.09530262
	3584		
	4704		

Tiempo	Esporas	Promedio	N/No
0	26208	27384	1
	27720		
	28224		
2	26208	28560	1.042944785
	30240		
	29232		
4	19656	18312	0.668711656
	17640		
	17640		
6	6440	6458.66667	0.235855487
	6328		
	6608		
7	3472	3584	0.130879346
	3360		
	3920		
8	2968	3752	0.137014315
	3584		
	4704		

Tiempo hrs	N/No
0	1
0.5	0.91056911
1	0.61382114
2	0.60162602
3	0.54065041
4	0.47560976
5	0.14001807
6	0.15763324
7	0.09530262

Tiempo hrs	N/No
0	1
2	1.04294479
4	0.66871166
6	0.23585549
7	0.13087935
8	0.13701431

