

4rto Punto:

Ecuación de Potencias

x	y	logx	logy	logx*logy	logx^2
1	2,1	0	0,32221929	0	0
2	3,3	0,30103	0,51851394	0,15608825	0,09061906
3	3,8	0,47712125	0,5797836	0,27662708	0,22764469
4	3,9	0,60205999	0,59106461	0,35585635	0,36247623
5	4,2	0,69897	0,62324929	0,43563256	0,48855907
6	4,4	0,77815125	0,64345268	0,5007035	0,60551937
7	4,5	0,84509804	0,65321251	0,55202862	0,7141907
8	4,7	0,90308999	0,67209786	0,60696485	0,81557152
SUMATORIA		4,60552052	4,60359378	2,8839012	3,30458064
PROMEDIO		0,57569007	0,57544922		

a1	0,35769734
a0	0,36952642

alfa=	2,34167391
beta=	a1