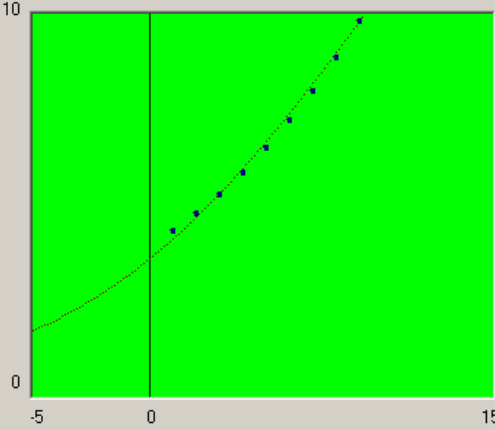


datos.txt - Bloc de notas

Archivo Edición Formato Ver Ayuda

10
1
4,46
2
4,9
3
5,4
4
5,96
5
6,6
6
7,3
7
8,04
8
8,9
9
9,86
10
10,9

Ajuste de Curvas Logísticas.



$$\frac{a}{1 + e^{-c(t-t_0)}}$$

Coeficientes

a 19,964320656744

C 0,16026276110826

t₀ 9,21895443312208

Ajuste Derivadas Parciales Paso Error Cuadrático

Un paso 2,76383608303981E-02 0,0003 0,259216873488039

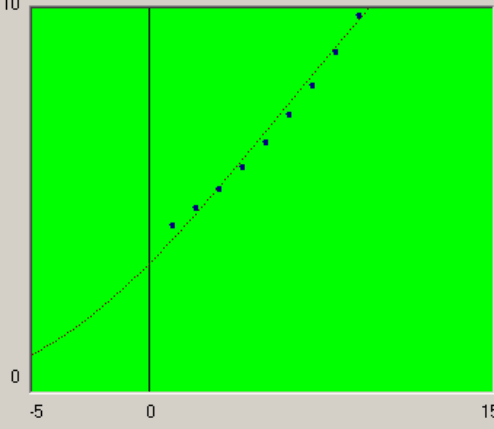
100 pasos 1,31832073248375E-04

10000 pasos -1,69358170013379E-02 2,22624633032998

Error normalizado (%)

2,22624633032998

Ajuste de Curvas Gompertz.



$$ae^{-e^{-c(t-t_0)}}$$

Coeficientes

a 19,9415243977375

C 0,099256679431228

t₀ 5,66451684514645

Ajuste Derivadas Parciales Paso Error Cuadrático

Un paso -5,13447137016156E-02 0,0002 0,69787854832256

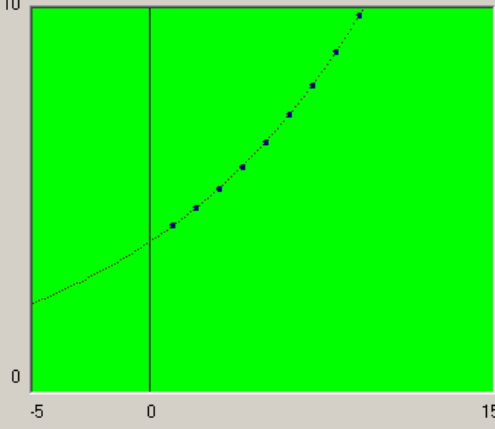
100 pasos 2,48861628660002E-04

10000 pasos -2,69172663755771E-02 3,65284720967358

Error normalizado (%)

3,65284720967358

Ajuste de Curvas Exponenciales.



$$ae^{c(t-t_0)}$$

Coeficientes

a 6,94194181624547

C 9,99535351531587E-02

t₀ 5,5

Ajuste Derivadas Parciales Paso Error Cuadrático

Un paso -1,47959697269283E-11 0,00002 2,54142588200807E-03

100 pasos 1,799166284705E-13

10000 pasos 0 0,22043487572725

Error normalizado (%)

0,22043487572725