

10. ANEJO 3

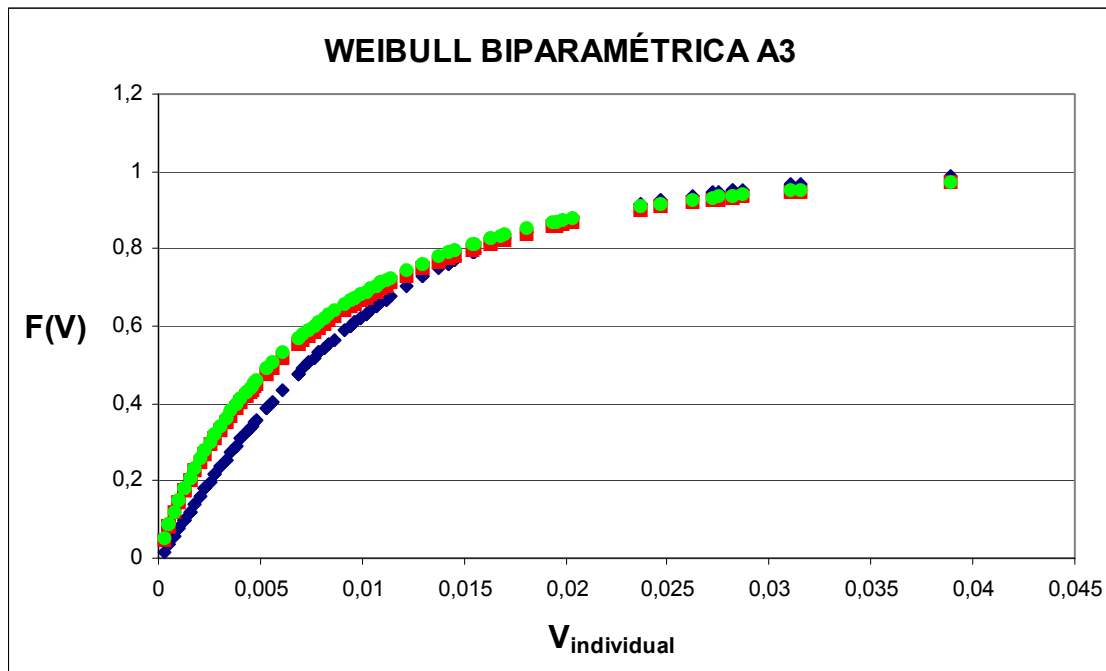


Figura 10.1. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A3. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

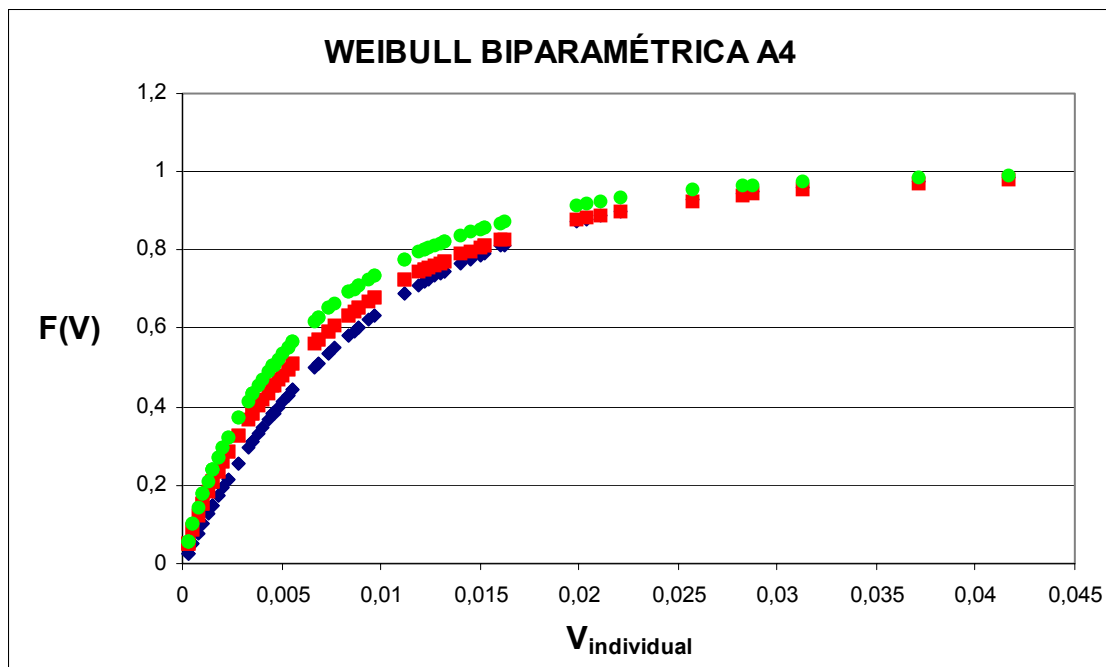


Figura 10.2. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A4. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

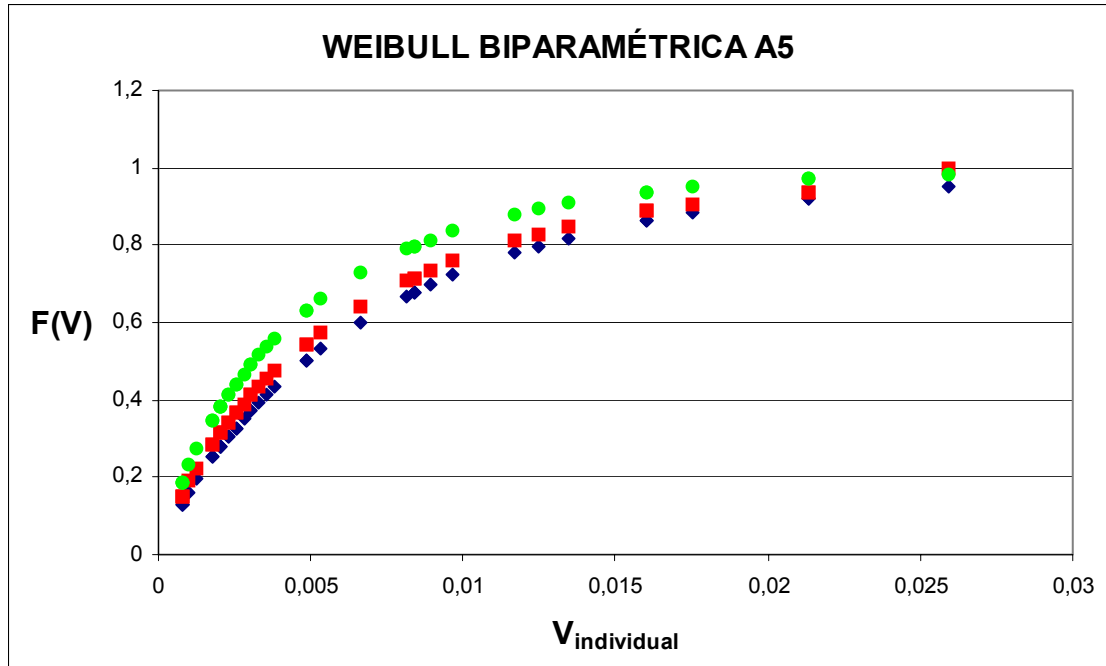


Figura 10.3. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A5. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

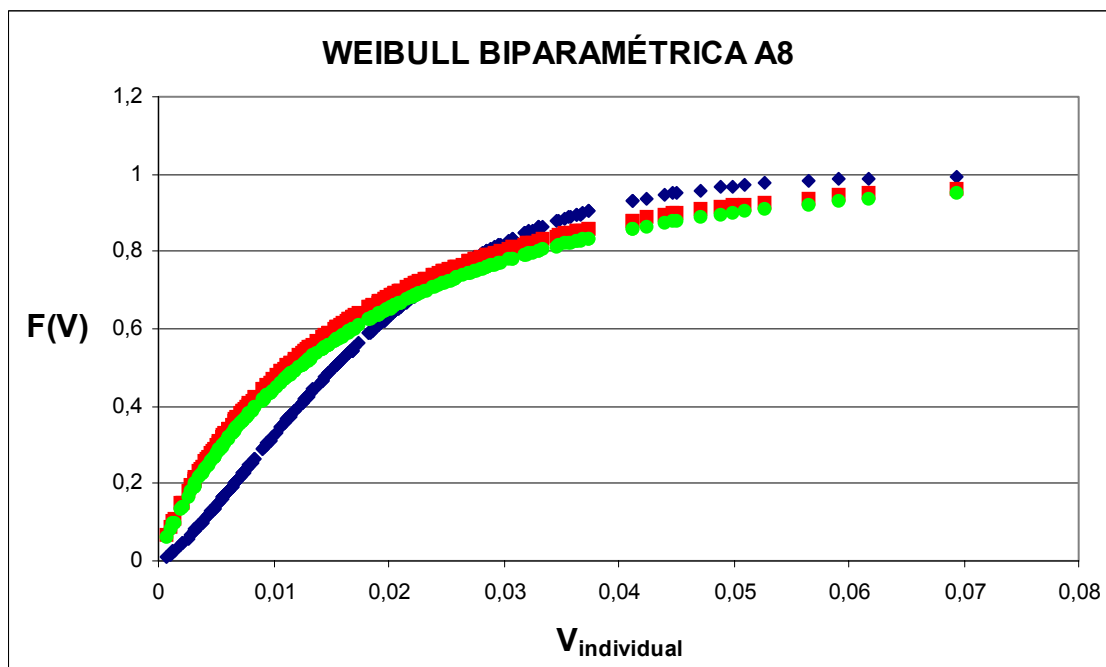


Figura 10.4. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A8. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

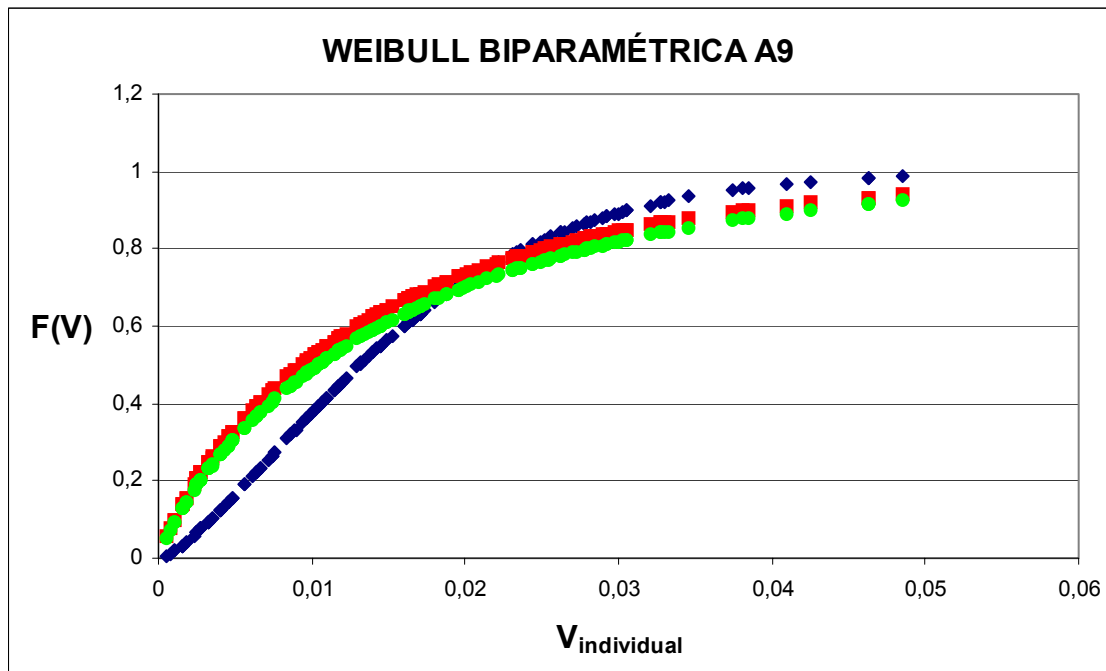


Figura 10.5. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A9. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

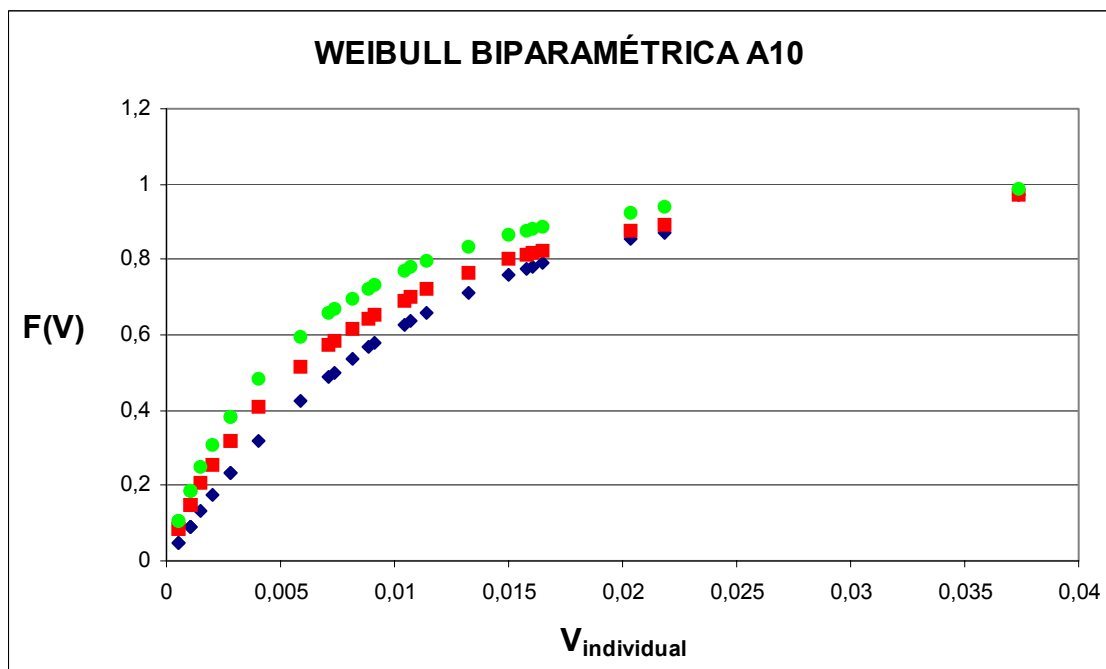


Figura 10.6. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A10. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

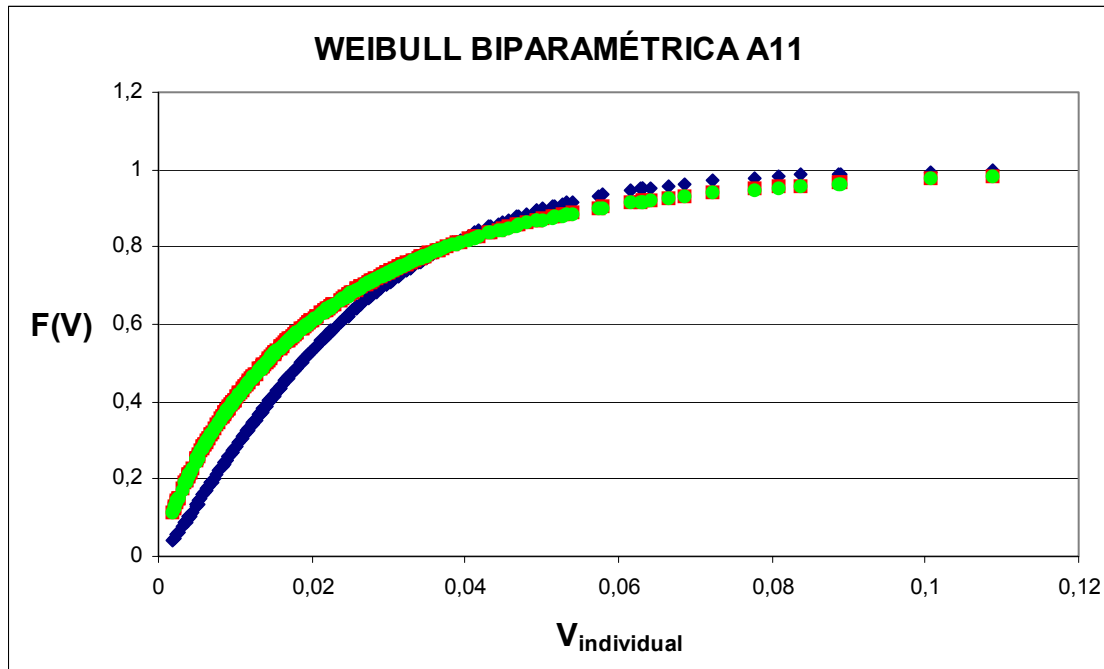


Figura 10.7. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A11. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

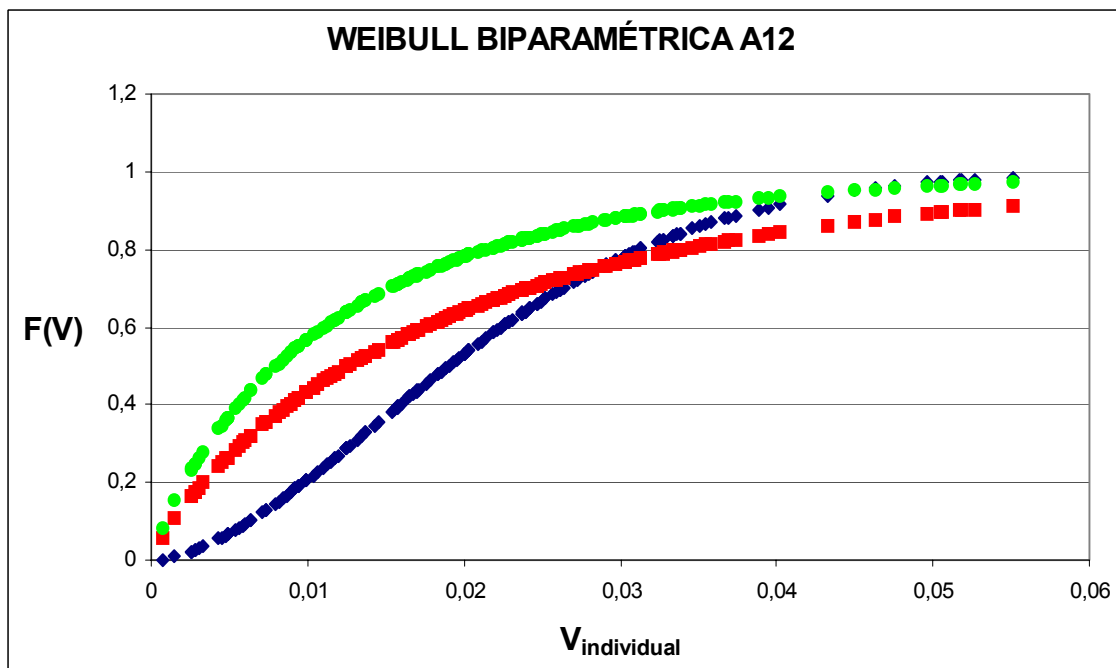


Figura 10.8. Weibull biparamétrica para el ensayo T1A12. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,e}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

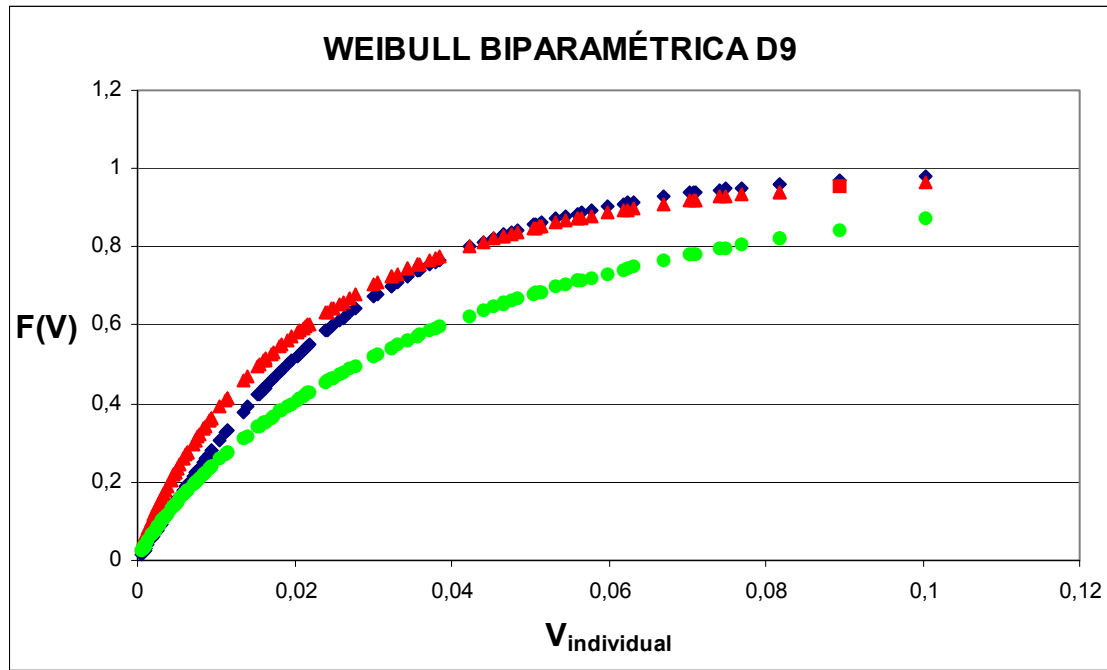


Figura 10.9. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D9. • Datos experimentales; • Datos teóricos a partir de $a_{i,c}$ (N_{ow}/N_w experimental); • Datos teóricos a partir de $a_{i,t}$ (N_{ow}/N_w teórico).

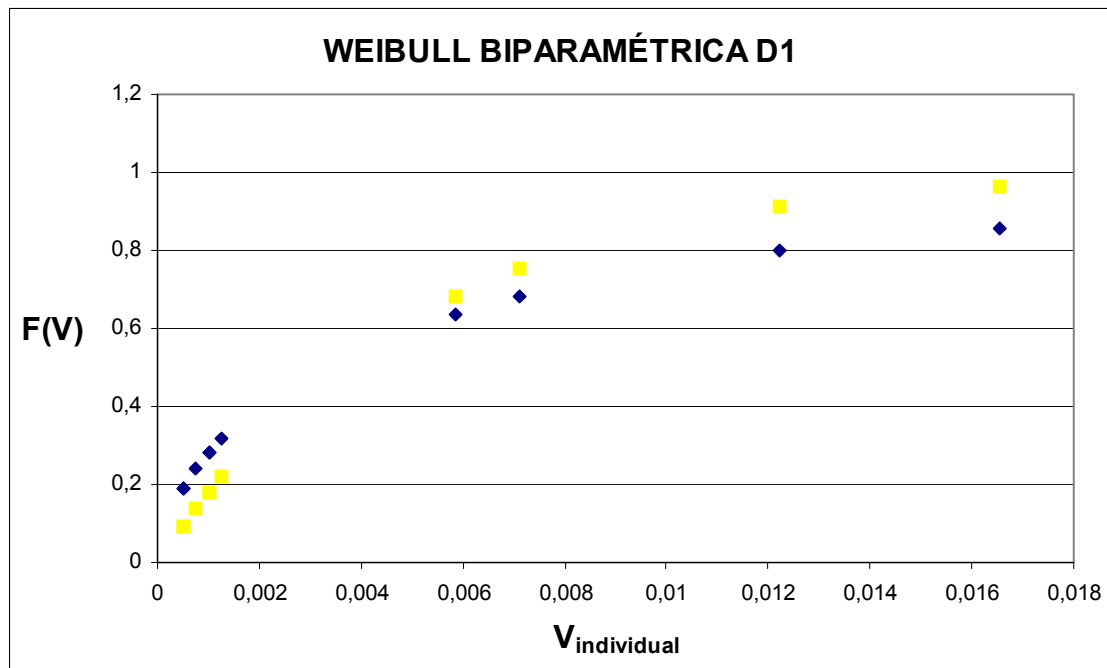


Figura 10.10. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D1. • Datos experimentales; • Datos teóricos.

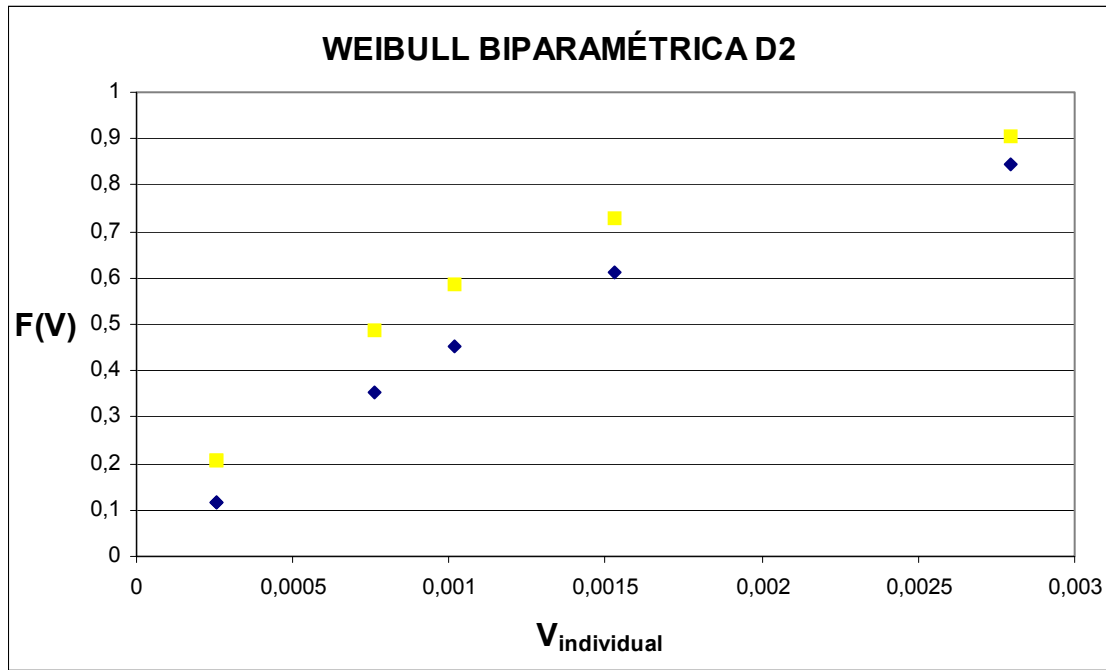


Figura 10.11. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D2. ● Datos experimentales; ● Datos teóricos.

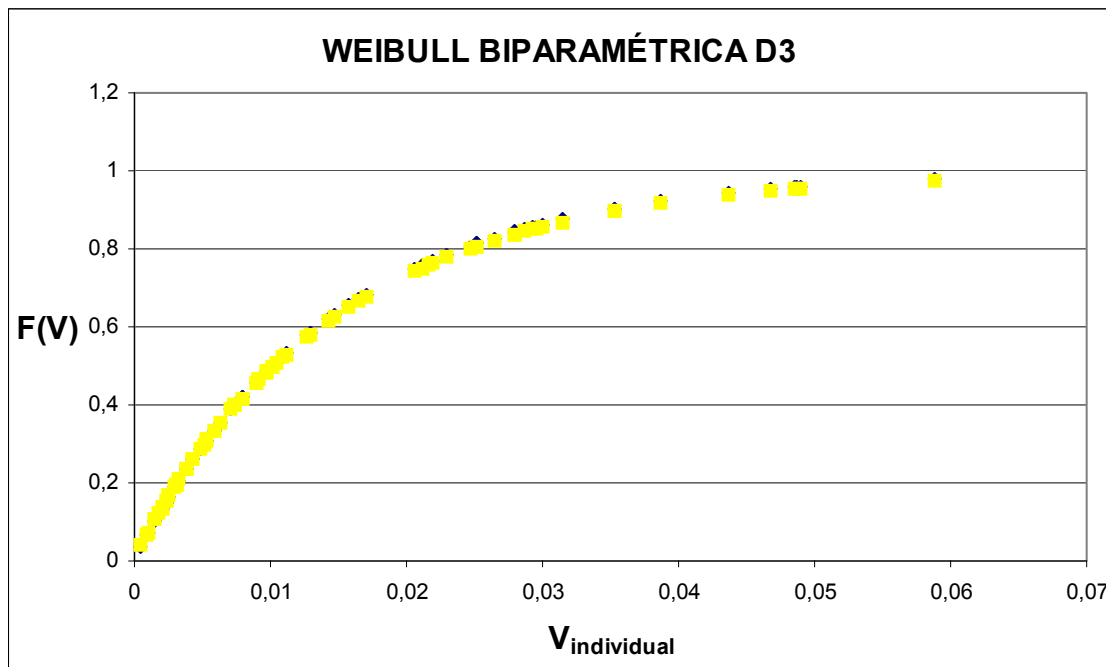


Figura 10.12. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D3. ● Datos experimentales; ● Datos teóricos.

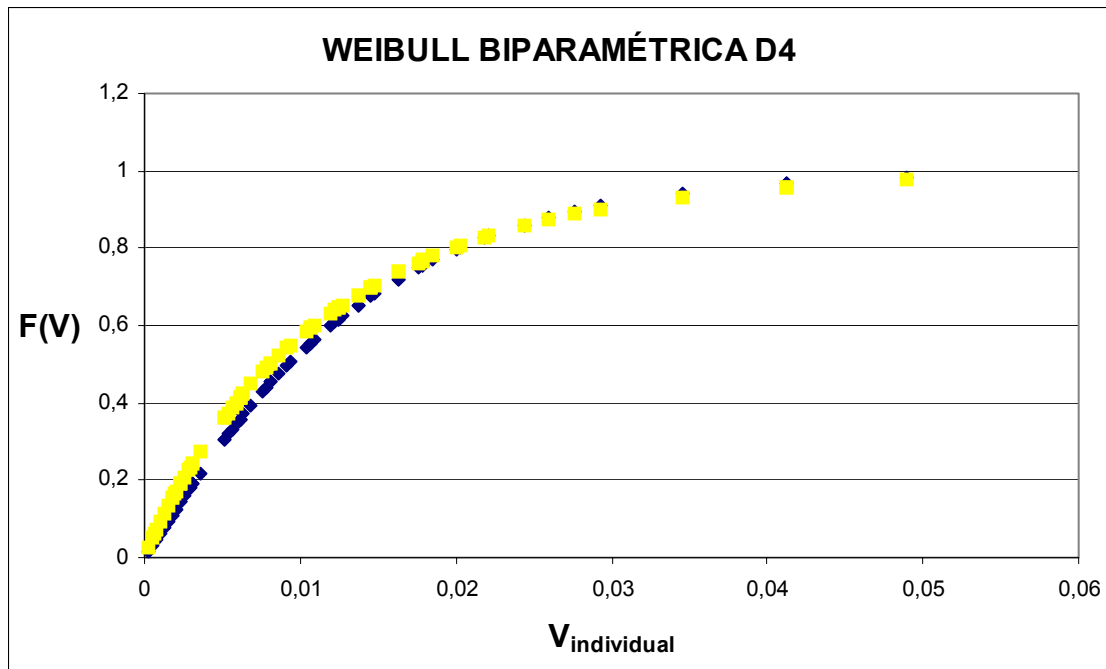


Figura 10.13. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D4. ● Datos experimentales; ● Datos teóricos.

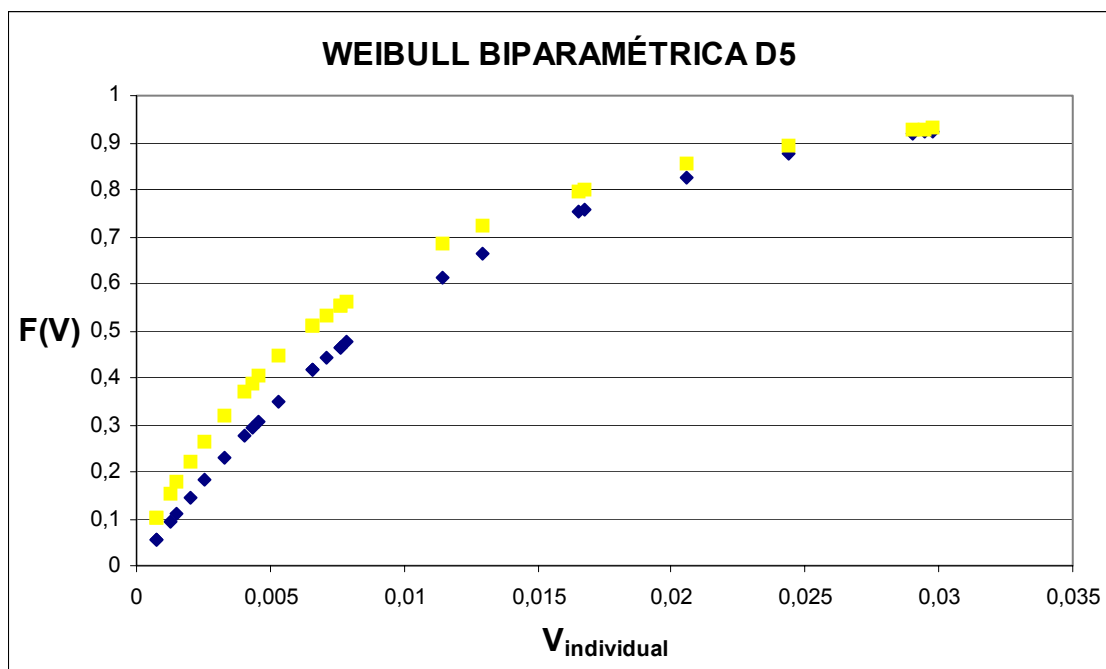


Figura 10.14. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D5. ● Datos experimentales; ● Datos teóricos.

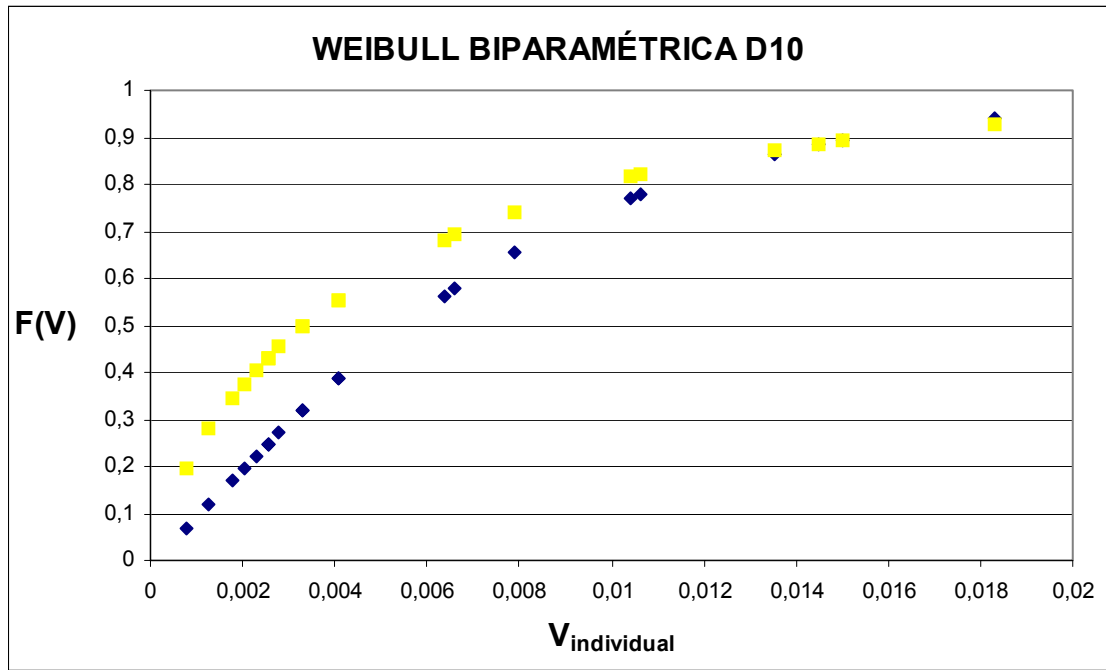


Figura 10.15. Weibull biparamétrica para el ensayo T1D10. • Datos experimentales; • Datos teóricos.