Un documento de Prueba

Pablo Luis De N $\tilde{\rm A}_{\rm i}$ poli 17 de marzo de 2015

1. Introducci $\tilde{\mathbf{A}}^3n$

 $\hat{\mathbf{A}}_{\mathsf{i}}\mathsf{Hola}$ mundo TEX!, para no romper la tradici $\tilde{\mathbf{A}}^3n.$

2. Una f $\tilde{\mathbf{A}}^3$ rmula

Y ahora para que vean porque TeXes mejor, una fÃ $^3rmula: \frac{\pi}{4} = \int_0^1 \frac{1}{1+x^2} dx$