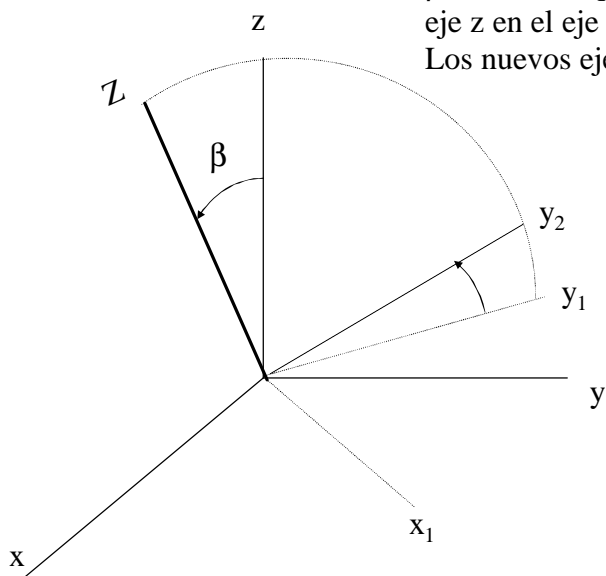


Se gira respecto a x un ángulo β (nutación) que transforma el eje z en el eje Z final.
Los nuevos ejes son (x_1, y_2, Z) .



Finalmente, se gira respecto a Z un ángulo γ (rotación propia) para que el eje x_1 se transforme en el eje X .
Los ejes finales son (X, Y, Z) .

