Bueno, opino que solidworks trabaja exelentemente, recuerda un poco a el funcionamiento de otras herramientas similares como SketchUP o blender aunque es mas similar a la primera, es una gran herramienta para diseñar y trobar mecanicamente piesas de uso industrial, muy completa y por ende muy compleja de aprender, creo que su desarrollo es algo complejo dada la cantidad de opciones y workflows distintos que posee, lo que puede llegar a ser un impedimento importante a ala hora de trabajar con el al igual que las grandes especificaciones tecnicas necesarias para ello Solidworks es un software de diseño CAD 3D (diseño asistido por computadora) para modelar piezas y ensamblajes en 3D y planos en 2D. ... Sus productos ofrecen la posibilidad de crear, diseñar, simular, fabricar, publicar y gestionar los datos del proceso de diseño.

Carlos Eduardo Palma Licea NL: 30 GR:301 TRN: Matutino