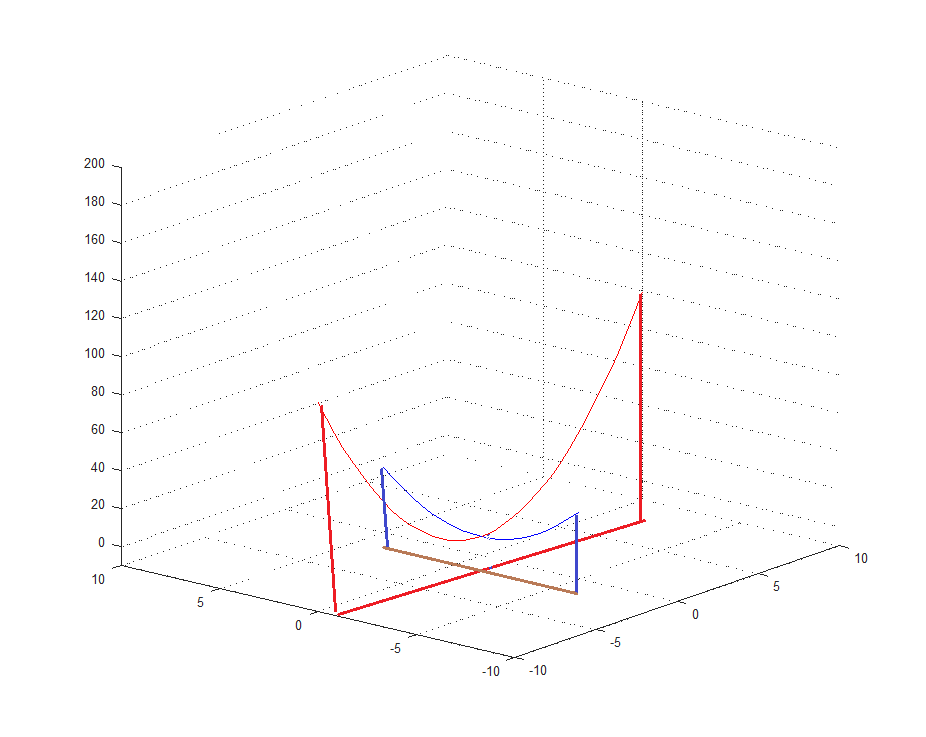
**Informática aplicada II para bachillerato**

**CIMAT, ene-jun 2017**

**Tarea 7**

1. De los script que se trabajaron en clase



1. *Graficar rebanadas ortogonales agregando un cuadrado como el que se muestra a cada rebanada*
2. *Graficar para todas las rebanadas alineadas en los renglones*
3. *Graficar para todas las revanadas alienadas en todas las columnas*

*Nota: Se requiere de una variable de control que determina la distancia del mínimo de la función hasta la parte recta de la ceja en cada rebanada*