Añadir puntos y rectas a un grafico

Alexis Frías Domínguez

15/8/2020

Añadir elementos al grafico

- points(x,y) añade un punto de coordenadas (x,y) a un grafico ya existente
- abline(a,b) para añadir una recta a un g
tafico ya existente
 - abline(a,b) añadr la recta y = ax + b
 - abline $(\mathbf{v}=\mathbf{x0})$ añade la recta vertical $x=x0,\ v$ puede estar asignado a un vector
 - abline(h = y0) añade la recta horizontal y = y0, h puede estar asignado a un vector