

PROBLEMAS DE EXAMEN: INECUACIONES

- (1) Resuelve la inecuación: $-2x + 5(x - 4) \geq 3x - 2(x - 5)$
- (2) Representa la región limitada por: $x + 3y \geq 4$; $2x + y \leq 4$; $0 \leq x \leq 2$; $0 \leq y \leq 3$.
- (3) Estudia el signo de la función $f(x) = x^2 - 3x + 2$