

## 6.6 Eliminación de generadores

viernes, 17 de abril de 2020

0:22

$$\text{Gen} \{v_1, v_2, \cancel{2v_1}, \cancel{+2v_2}\} = \text{Gen} \{v_1, v_2\}$$

$$\text{Gen} \{v_1, \cancel{v_2}, \cancel{2v_1} + \overset{v_3}{2v_2}\} = \text{Gen} \{v_1, v_3\}$$

$$v_2 = -v_1 + \frac{1}{2}v_3$$

↑

$$\text{Gen} \{v_1, v_2, \cancel{v_3}\}$$

||  
 $2v_2$

ro

$v_2\}$

$v_2, v_3\}$

ingo = 1, 2, 3  
↑ ↑ ↑