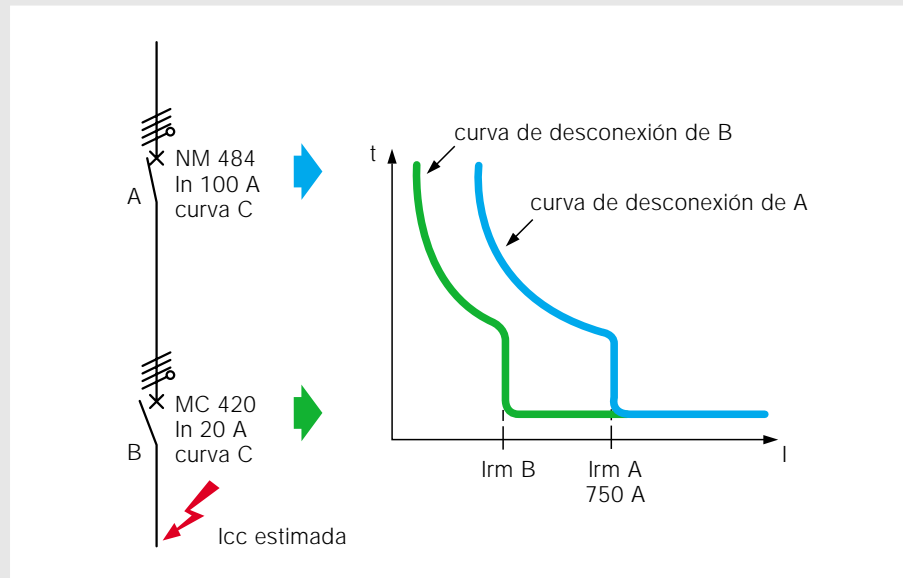


Ejemplo:



El relé magnético del interruptor NM 484 funciona a partir de una corriente de una intensidad de 750 A ( $7,5 I_n$ ). La norma UNE-EN 60898 admite de 5 a  $10 I_n$ .

Este valor corresponde pues al límite de selectividad entre dos interruptores automáticos cuando el que está situado aguas arriba es del tipo 100 A curva C.

$I_{cc} < 750\text{ A}$  ➡ sólo abre el interruptor automático MC 420

$I_{cc} \geq 750\text{ A}$  ➡ los 2 interruptores automáticos abren simultáneamente

## B- Influencia del efecto limitador de los interruptores automáticos

Este fenómeno puede explotarse cuando los interruptores automáticos son de tecnología diferente (caja moldeada aguas arriba, interruptor automático modular aguas abajo).

