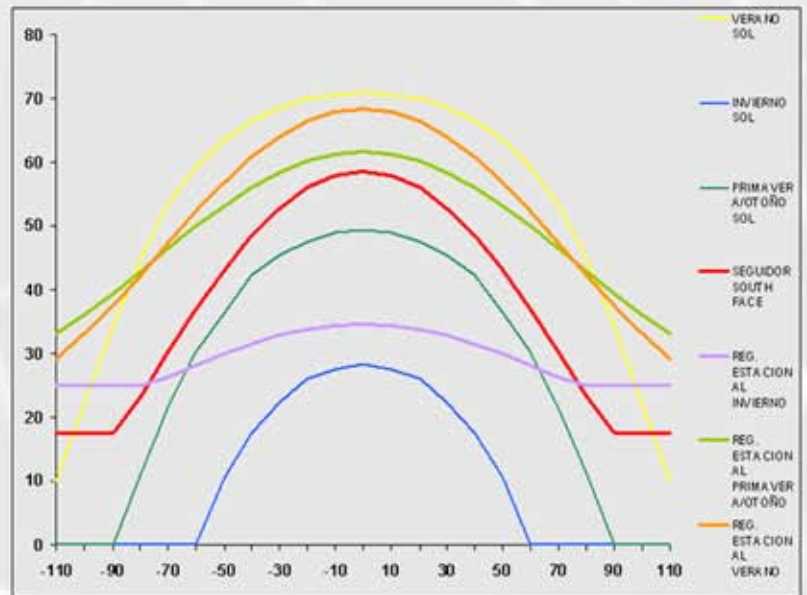


## regulación estacional en southface

La regulación estacional es un sistema manual con el que podemos llegar a aumentar entre un 2 y un 2.75% la producción frente al South Face convencional.

Consta de una barra extensible que, modificando su longitud y posición, permite variar tanto el ángulo cenital como la trayectoria del seguidor ajustandola a la solar en cada estación del año.

Es aplicable en todos los modelos de seguidor South Face (SF35, SF55, SF80 y SF110).



Gráfica de la trayectoria South Face con regulación estacional



**POSICIÓN INVIERNO**

Ángulo en posición sur respecto la horizontal: 53°  
Movimiento azimutal: -80°/80°  
Movimiento cenital: 53°/65°



**POSICIÓN PRIMAVERA/OTOÑO**

Ángulo en posición sur respecto la horizontal: 28°  
Movimiento azimutal: -120°/120°  
Movimiento cenital: 28°/65°



**POSICIÓN VERANO**

Ángulo en posición sur respecto la horizontal: 18°  
Movimiento azimutal: -120°/120°  
Movimiento cenital: 18°/65°