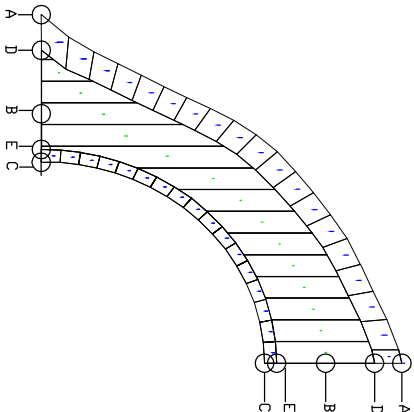


## 2.3 Hoja exterior e interior conjuntamente (tabiquillos conejeros)

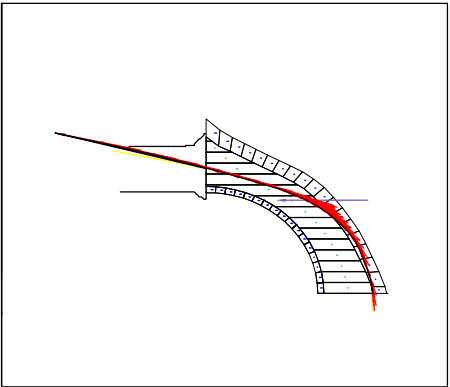
DAITOS:  
Densidad dovela exterior: 0.95T/m<sup>3</sup>  
Densidad dovela interior : 1.77T/m<sup>3</sup>  
Densidad tabiquillo conejero: 0.13T/m<sup>3</sup>



### Comentario;

Comprobando todas las posibilidades se observa que la hoja exterior de la cúpula puede ser estable en algunos casos. Vamos a ver el caso BB' . En esta opción es la que mas posibilidades tiene la cúpula de que la línea de presiones esté dentro de la sección.Cumple en los siguientes casos, BB' , BC' , CB' , CC' , CB' , DC' .

Vamos a ver como reacciona BC' a los esfuerzos de su propio peso.



BC'

