

Inteligencia natural.

Se dice que la estructura del panal de abeja es la mejor optimización posible de espacio y material. El caso de las avispas es similar, solo que, a diferencia de las anteriores, las avispas hacen sus nidos de papel, a partir de fibras de madera. Alrededor de las celdas se pueden observar unas estructuras distintas. Su función es, además de proteger el nido, ventilarlo para mantener una temperatura constante para las crías.

Esto podría considerarse perfectamente como una obra de ingeniería, en la que se aprovechan las corrientes naturales por inducción (junto con el movimiento de la propia colmena) para climatizar el nido.

