

**Tabla comparativa de nuestros equipos y la competencia**

*No juntan suciedad, no produce sombras sobre el colector disminuyendo su eficacia*



**Cañerías de Termofusion**

*Al tener 100% de superficie expuesta al sol son mas eficientes, requieren menor cantidad de colectores, con lo que la bomba consume menos corriente electrica durante años*

*Juntan hojas y requieren limpieza frecuente al tener espacio entre los caños, perdiendo eficacia*



**Cañerías de PVC con muy poca vida util**

*Necesitan mayor superficie, mayor caudal de agua, bomba mas grande y mayro consumo electrico*



**Colectores Techo-Solis**



**Colectores de caños separados**

**Temperaturas testeadas en los equipos, el mismo día a la misma hora**



**Mayor Temperatura**  
*Usamos bomba Grundfos como opcional  
menor consumo, nivel de ruido casi nulo*



**Menor temperatura**  
*Bombas comunes*