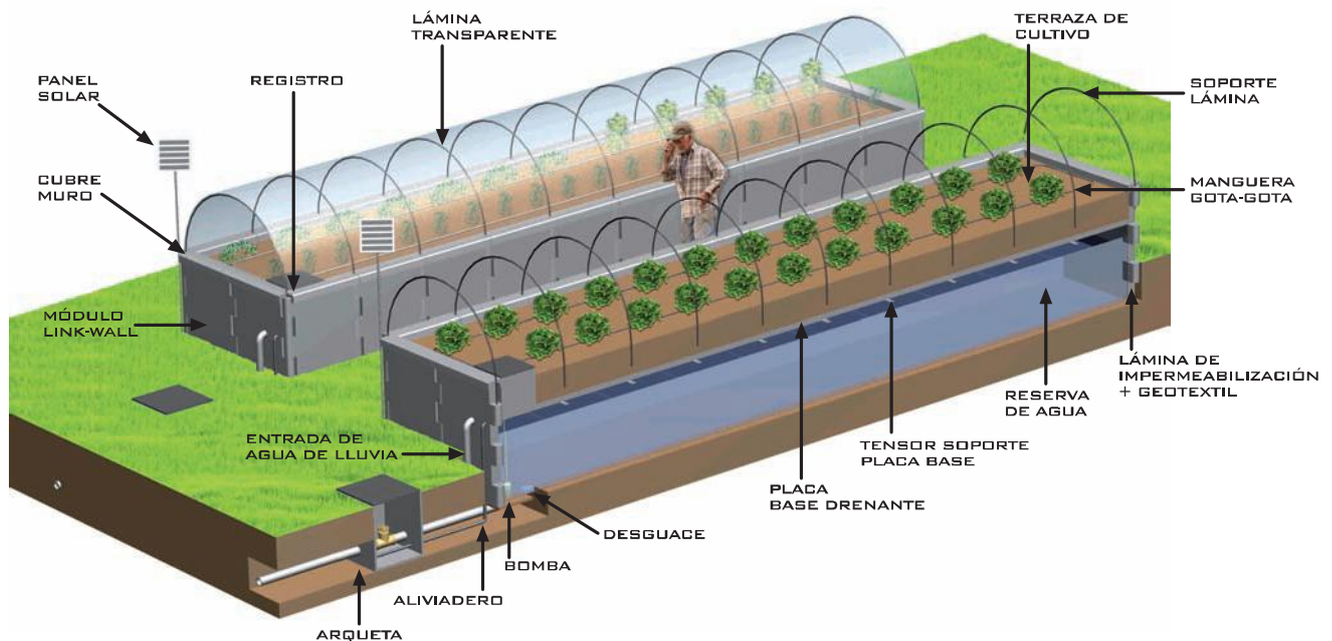


## Link-Garden®

La necesidad actual de aprovechamiento de los recursos naturales y entre ellos fundamentalmente el ahorro del agua (nueva cultura del agua), nos ha llevado a idear una nueva línea de aplicación que **combina la reserva de agua con el cultivo y ajardinamiento**.

El producto consiste en un método combinado de reserva de agua en la parte inferior de la estructura y terraza de cultivo en la parte superior, **para la máxima optimización del agua, al provocar un ciclo cerrado, sea cual sea el sistema de riego**.



### CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

**AHORRO DE AGUA:** Máximo aprovechamiento del agua, dado que se recoge el agua de la lluvia (o de la red) y se almacena debajo de la capa de tierra, con lo que se evita evaporaciones y por tanto pérdida de líquido. La tierra se humedece mediante sistemas de goteo, aspersión, osmosis o capilaridad. Simultáneamente (como opción) se puede cubrir la plantación mediante un plástico o material similar de manera que se forma un micro-clima adecuado para dicha plantación a la vez que el agua se condensa en este plástico y se puede volver a recuperar con el siguiente ahorro.

**ERGONÓMICO:** Al haberse calculado la altura de los módulos para disponer una altura de trabajo ideal para la plantación, que se sitúa en el interior del perímetro forrado por los módulos, de aproximadamente 90cm de altura y un ancho de 2m para poder llegar desde los dos lados de dicho perímetro, la longitud puede ser cualquiera.

**MODULAR:** Infinidad de longitudes y formas.

**RÁPIDA EJECUCIÓN:** El montaje de una estructura de 10mx2m totalmente acabada es de 2 días.

**PROTECCIÓN CONTRA LOS ANIMALES:** Por ejemplo mascotas que en los jardines pueden ensuciar las plantaciones a la vez que formar hoyos en las mismas.

**RENDIMIENTO ÓPTIMO:** Como consecuencia de que a través de los sistemas de riego descritos, es posible llegar a un control de dicho rendimiento.

**LARGA DURABILIDAD:** 20 años de garantía.

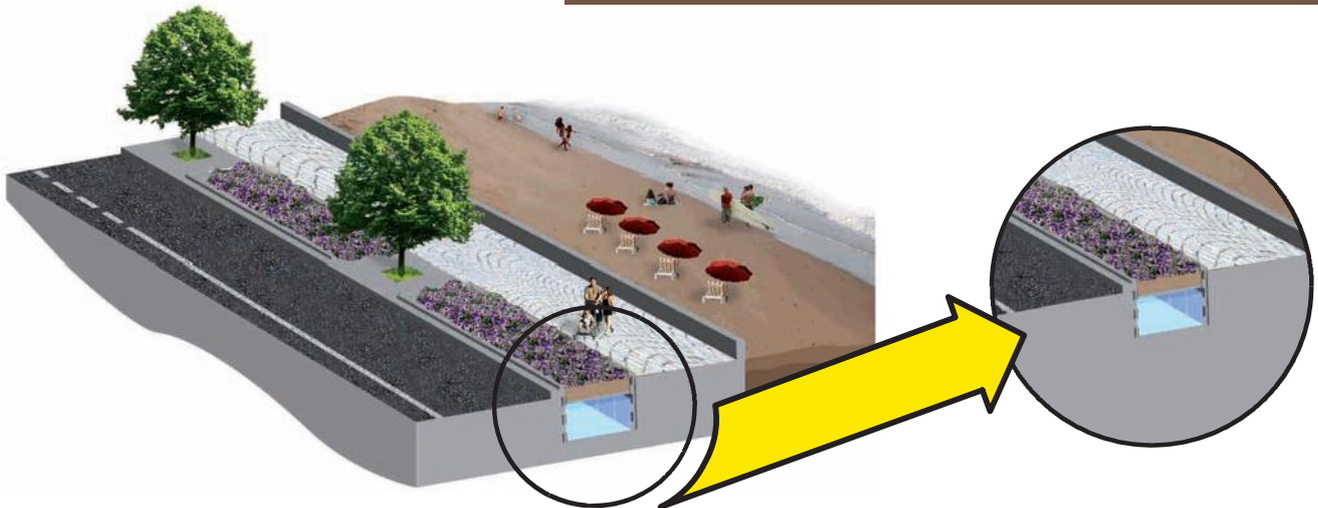
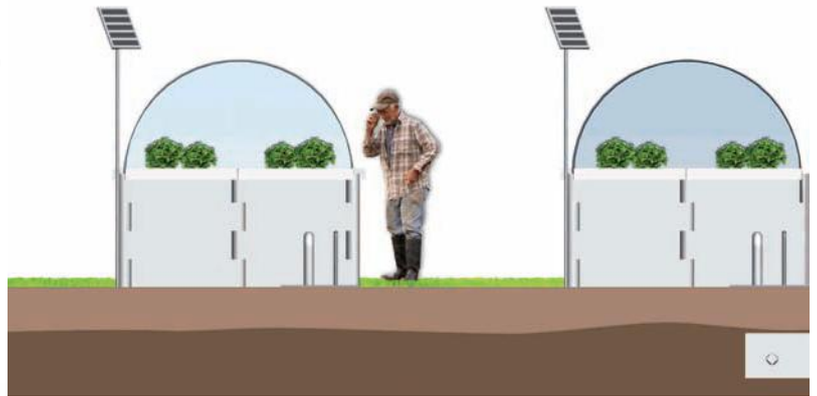
**ADAPTADO AL MEDIO:** Integración mediante acabados (colores y texturas).

**LLAVES EN MANO:** Totalmente acabado (incluye tierra vegetal).

## EJEMPLOS DE APLICACIONES PARA EL *Link-Garden*<sup>®</sup>

*Link-Garden*<sup>®</sup> tiene multitud de aplicaciones:

- Jardineras (privadas, plantas ornamentales, gardens...)
- Jardines públicos (paseos, plazas, muros divisores)
- Huertos (ecológicos, explotaciones agrícolas...)
- Reservas de aguas pluviales (con valor añadido)
- ...



## EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES

*Link-Garden*<sup>®</sup> se puede configurar según sus necesidades y preferencias.

