

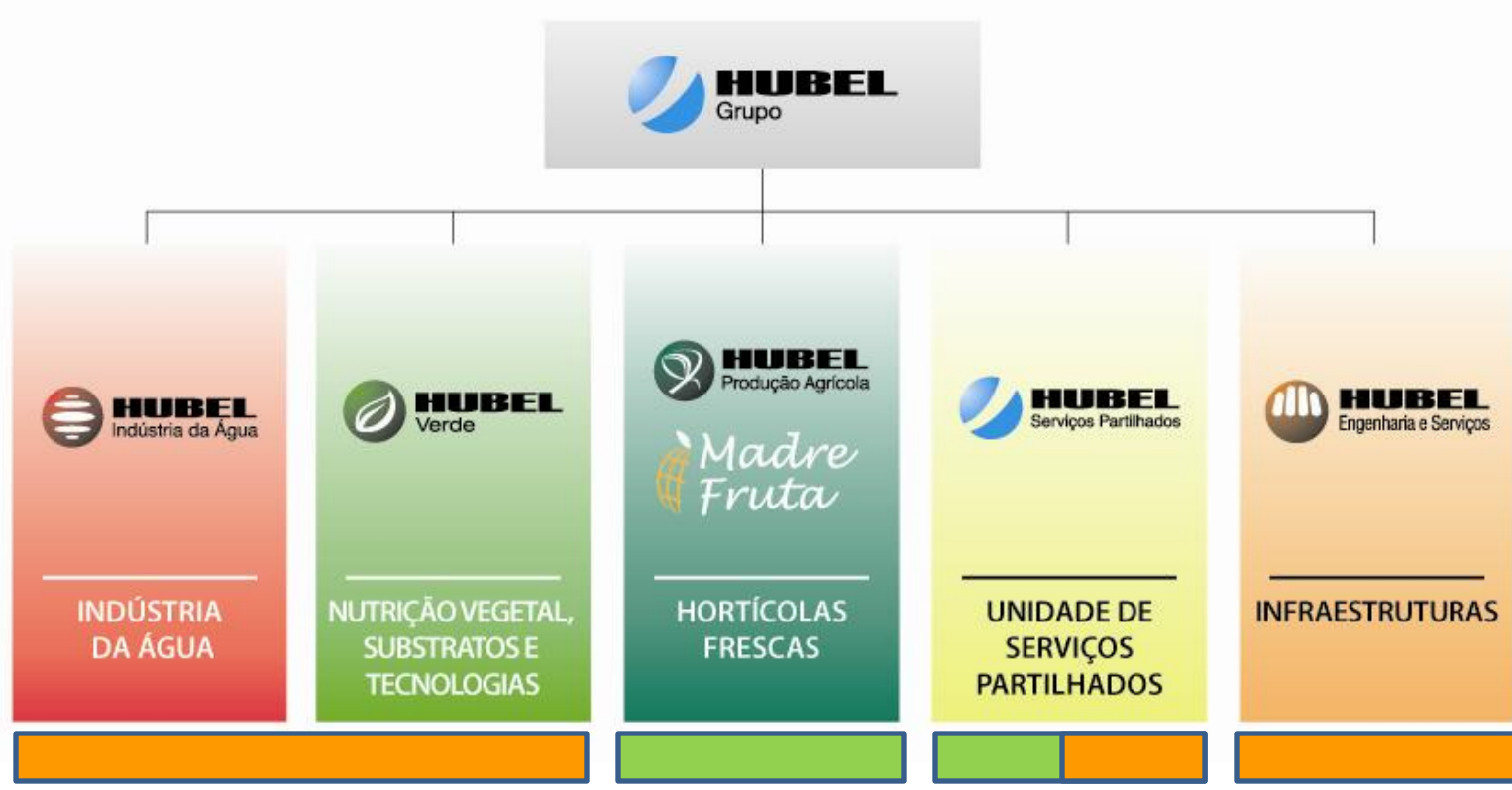
6 de março de 2015

João Caço



“Desafios e Boas Práticas da Atividade Agrícola”







EIXO AGRÍCOLA



HUBEL
Agrícola



 **Madre**
Fruta

Produção “Hidropónica” de:



Morango

- 3 ha
- 210 toneladas



Framboesa

- 13 ha
- 450 toneladas

Aproximadamente 90% da sua produção é exportada para os mercados da Europa e Península Arábica

Explorações:

Moita Redonda

Sítio da Cabeça, Moncarapacho
3 ha de estufas

Penha

Conceição, Faro
10 ha de estufas

Cercado

Sítio da Igreja, Luz de Tavira
3 ha de estufas

Produção “Hidropónica” de:



Framboesa +32 ha + 1120 toneladas



Amora 2 ha 40 toneladas

Explorações:

Quinta da Fazenda Nova

Moncarapacho, Olhão
10 ha de estufas

Quinta do Pinheiro

Luz de Tavira, Tavira
3 ha de estufas

Quinta da Campina

Luz de Tavira, Tavira
21 ha de estufas



Boas práticas Agrícolas

Maximização dos recursos utilizados

Produção de qualidade

Sistema de Gestão da Qualidade

Eficiência Produtiva

Atitude ambientalmente Responsável



Reserva de água



- Sistema de Rega**

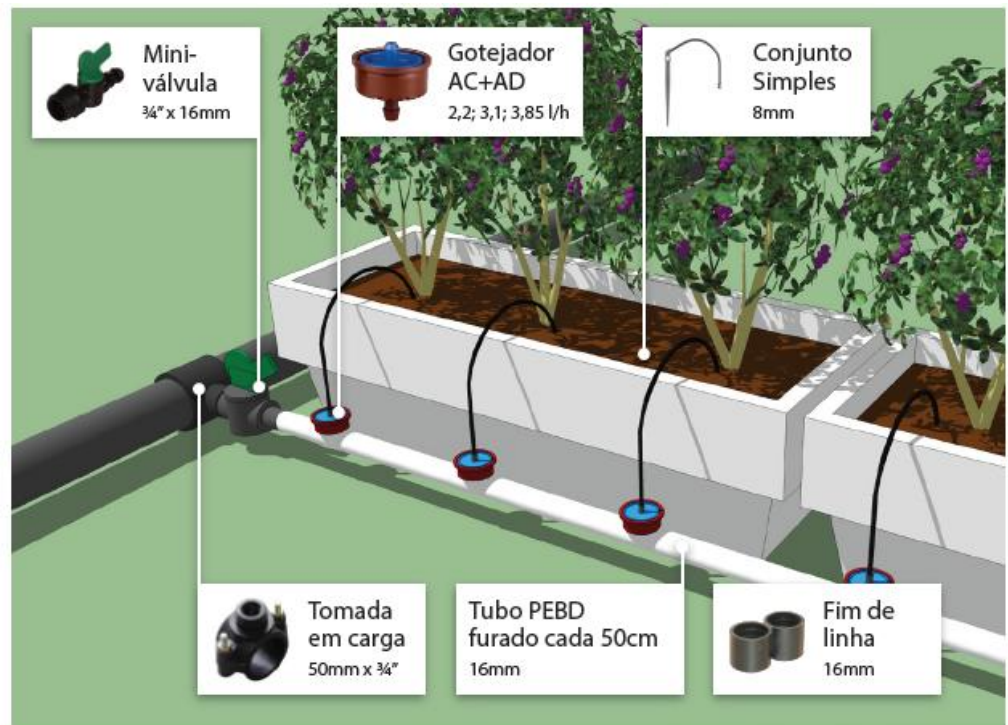
Rega de alta precisão

Distribuição de água uniforme

Rapidez de estabilização



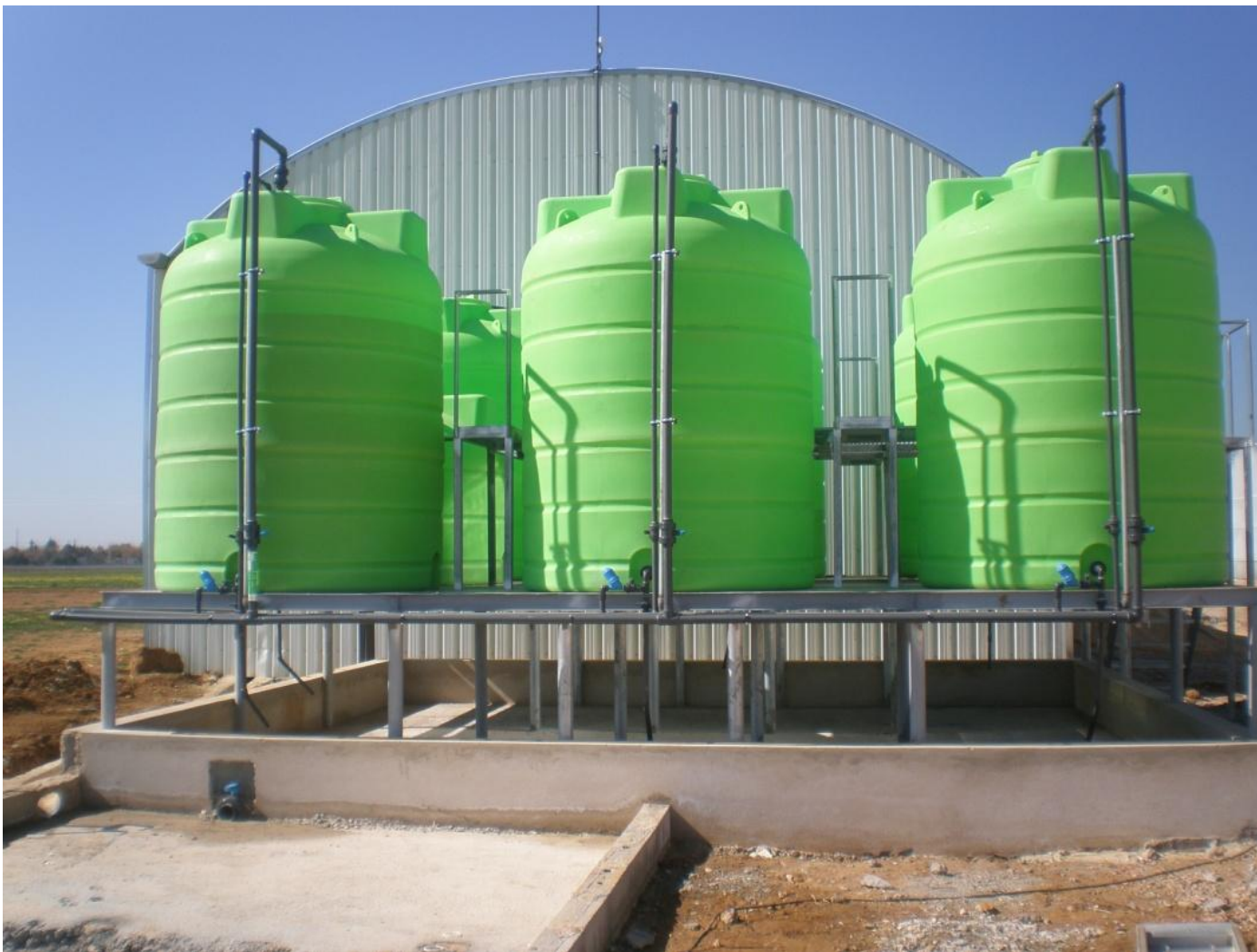
**Sistema Autocompensante e
Antidrenante**



substratos**CH**[®] M1











Funcionalidades a destacar:

- Controlo automático do enchimento dos tanques
- Controlo de fertilização inteligente
- Módulo de comunicação baseado numa aplicação web
- Módulo de relatórios e alertas



- Utilização racional dos fertilizantes
- Utilização racional da água da rega



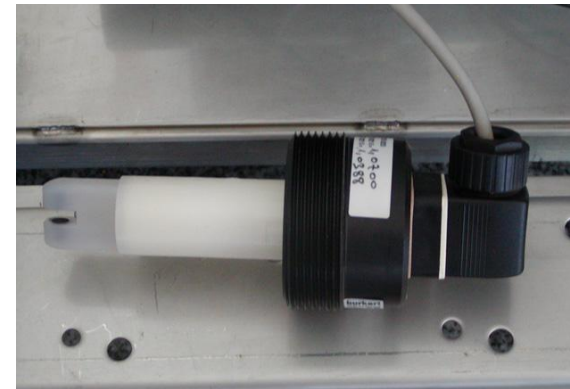
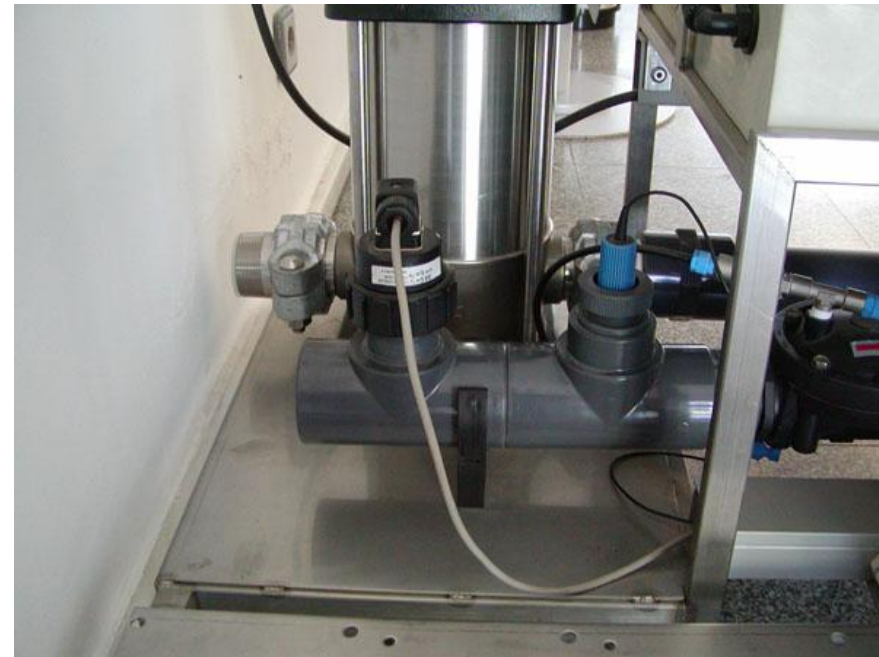


Sonda de CE

Sonda de pH



Sonda de pH



Sonda de CE





- Evita a contaminação do solo
- Recolha da solução nutritiva através do canal de drenagem
- Reutilização noutra sculturas.









Recolha da solução
drenada para utilização
noutra cultura.



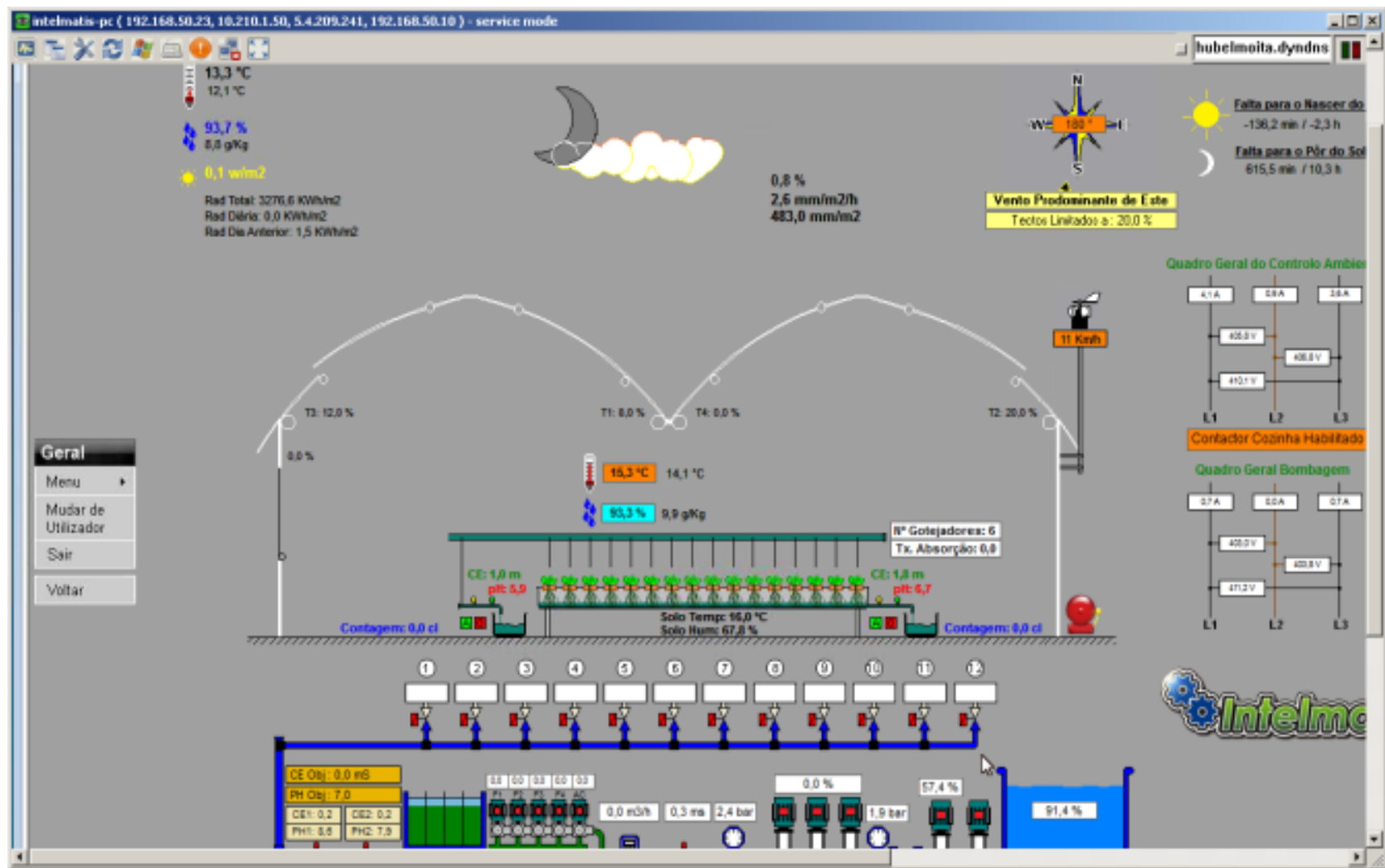




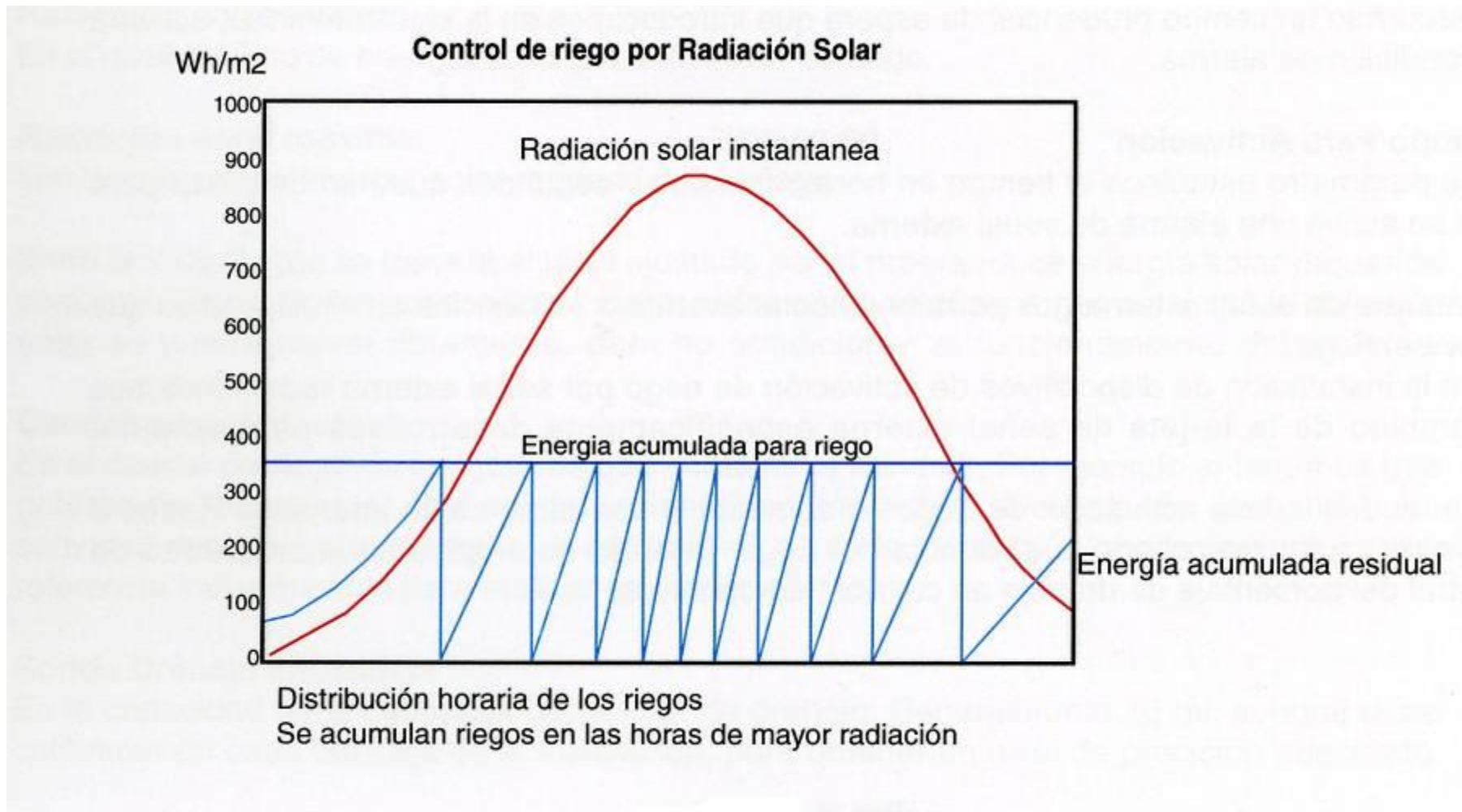
Para uso na rega ou para descarga controlada nos cursos de água



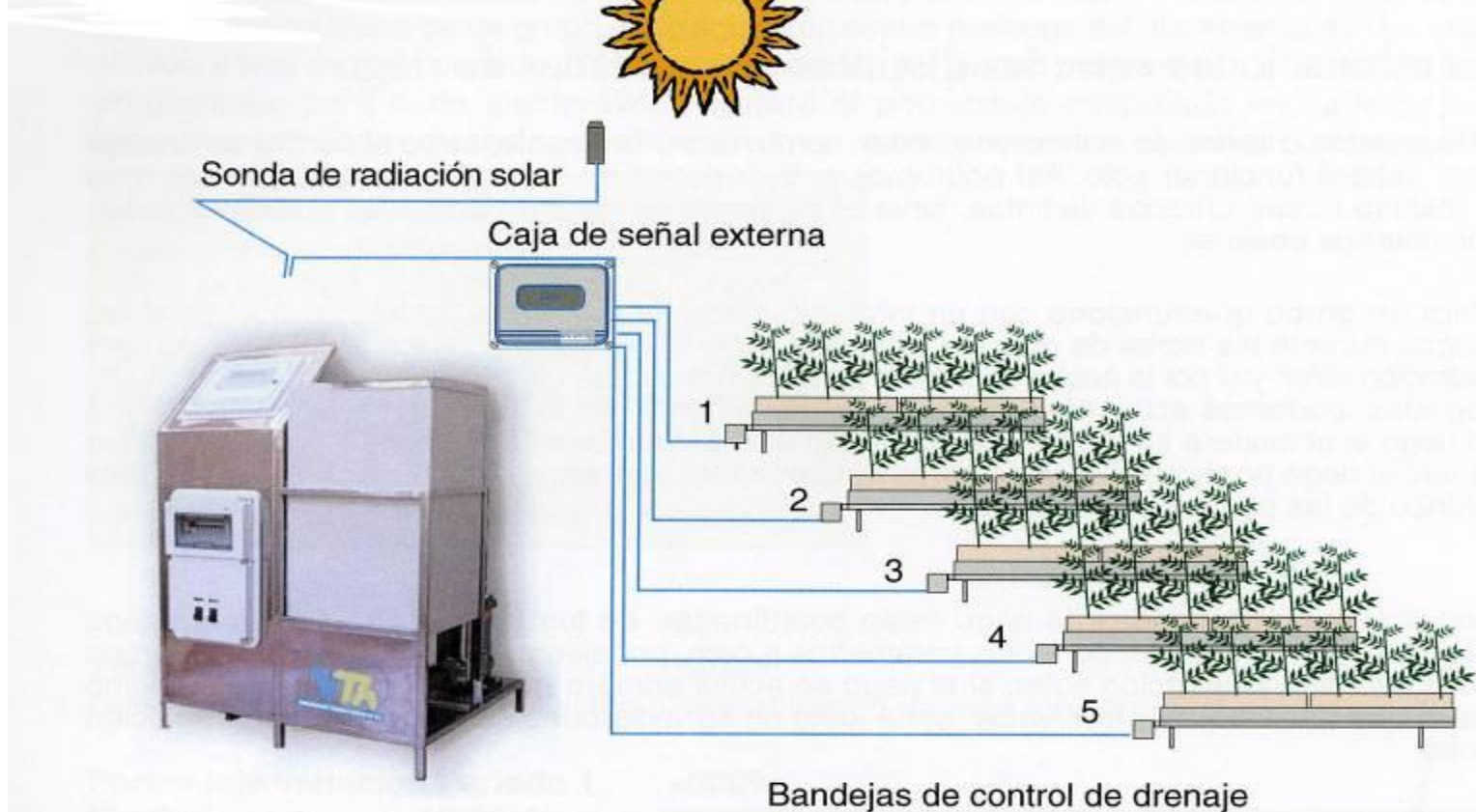




Controlo da rega pela radiação solar



Controlo da rega pela radiação solar e por bandeja de drenagem





Bandeja de controlo de drenagem



Métodos complementares de controlo





Adoção das práticas de Proteção ou Produção Integrada

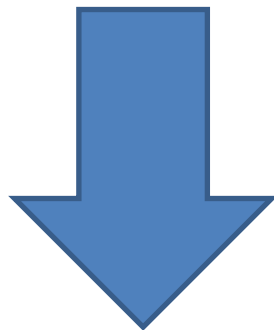
Utilização de auxiliares
na prevenção de pragas;

Evitam ou minimizam a
utilização futura de
pesticidas.



No uso de produtos fitossanitários:

- Respeitar as dosagens recomendadas;
- Aplicar só produtos homologados;
- Respeitar os intervalos de segurança;



Utilização racional dos fitofármacos

Redução do impacte ambiental e manutenção da biodiversidade

Aumento da eficiência do produto

- Armazenagem
em local vedado,
de acesso
restrito aos
técnicos da
exploração.



Aplicação de produtos fitofarmacêuticos - EPI:

O aplicador está
devidamente
equipado com
fato, máscara,
botas e luvas.



Zona de preparação de caldas:

- Área suficiente para que o tractor entre com o pulverizador.
- Revestido de betão para impedir a infiltração no solo.



A importância das abelhas:



Sede

Parque Hubel - Pechão
8700-179 Olhão
Portugal

Telefone +351 289 710 500
Email grupo@hubel.pt
Web www.hubel.pt

