

## Visite nuestras instalaciones de **BOMBEO SOLAR**

### **FUENTE EL SOL (Valladolid)**

#### **INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CON SEGUIDOR SOLAR DE 1 EJE 10 - 13 HORAS**

Energía fotovoltaica: **130 KW**  
**Bombeo Solar**  
Riego diurno  
**10 - 13 horas diarias de riego**

- Bomba de 90 CV para llenado de balsa 140-170 m<sup>3</sup>/h nivel dinámico 90 mts.
- Bomba horizontal de 90 CV para riego a presión constante 160-170 m<sup>3</sup>/h a 40 m.c.a automatizado para salvar el paso de nubes

**Ayuda con  
electricidad 100 kw**  
Pozo nº2 bomba existente  
Riego nocturno  
**8 horas diarias de riego**

- Bomba sumergida de 125 CV riego directo a presión constante 160 m<sup>3</sup>/h nivel dinámico 90 mts.

### **CABEZAS DE ALAMBRE (Ávila)**

#### **INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CON SEGUIDOR SOLAR DE 1 EJE 10 - 13 HORAS**

Energía fotovoltaica: **110 KW**  
**Bombeo Solar**  
Riego diurno  
**10 - 13 horas diarias de riego**

- Bomba de 70 CV para llenado de balsa 90 m<sup>3</sup>/h nivel dinámico 120 mts.
- Bomba horizontal de 30 CV para riego a presión constante 90 m<sup>3</sup>/h a 40 m.c.a automatizado para salvar el paso de nubes

**Ayuda con  
híbrida  
con grupo  
electrógeno  
130 KVA**

- En horas de baja radiación o nula se hibrida con grupo electrógeno de 130 KVA automatizado con presión constante:
  - Bombeos de balsa y perforación
  - Bombeo de perforación 70 CV riego directo

**Confirme su deseo de visitar dichas instalaciones a través de los siguientes medios:**

- Teléfono: **607856363** o el teléfono fijo **983600119**
- WHATSAPP: **607856363**
- PÁGINA WEB: **www.riegosdelduero.com**
- CORREO ELECTRÓNICO: **riegosdelduero@riegosdelduero.com**