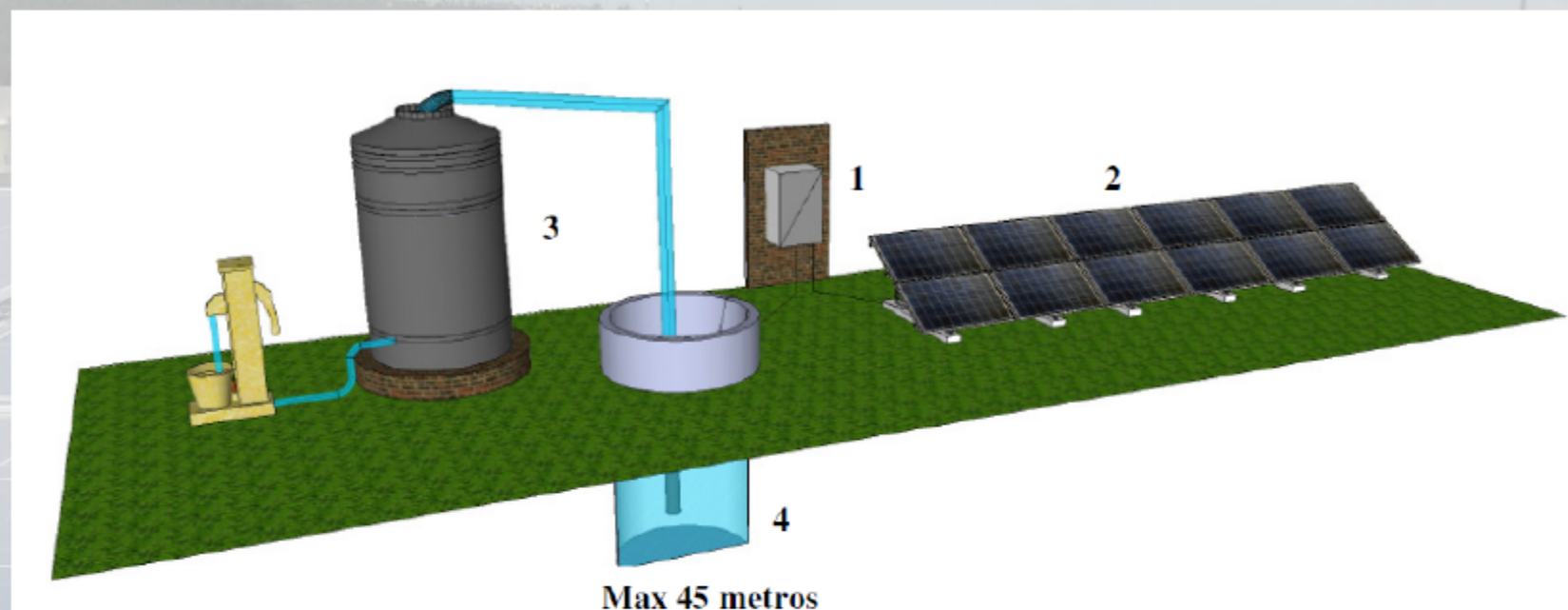


## SISTEMAS COM BOMBA DE ÁGUA



1- Quadro eléctrico; 2 - Painéis Solares Fotovoltaicos; 3 - Reservatório de água; 4 - Poço de água

### Como funciona?

- A bomba de corrente contínua consegue retirar até  $15\text{m}^3$  de água por dia, variando a sua velocidade em função da energia que recebe dos painéis fotovoltaicos.
- Este sistema não tem manutenção significativa pois toda a energia produzida é consumida pela bomba, não tem partes móveis nem baterias.

### Equipamentos incluídos:

- 4 - Painéis Solares Fotovoltaicos
- 1 - Quadro eléctrico
- 12 - Painéis solares fotovoltaicos
- 1 - Suporte para os painéis solares
- 1 - Bomba de água
- Cabos eléctricos
- Instalação eléctrica

Preço: Sob Consulta

MICROGERAÇÃO SOLAR  
FOTOVOLTAICA

ENERGIAS RENOVÁVEIS

www.enerbras-energia.com.br