

# Lente de reducida aberración cromática para concentradores fotovoltaicos/LENS HAVING LIMITED CHROMATIC ABERRATION FOR PHOTOVOLTAIC CONCENTRATORS

## Información de contacto

### Dirección: Principales:

- GABRIEL SALA PANO

**[gabriel.sala@upm.es](mailto:gabriel.sala@upm.es)**

- STEPHEN ASKINS .

**[steve.askins@upm.es](mailto:steve.askins@upm.es)**

- MARTA VICTORIA PÉREZ

**[marta.victoria@upm.es](mailto:marta.victoria@upm.es)**

- IGNACIO ANTON HERNANDEZ

**[i.anton@upm.es](mailto:i.anton@upm.es)**

## Tipo de oferta tecnológica

[Patentes](#)

## ¿Dónde?

[Instituto de Energía Solar \(IES\)](#) [Integración de Sistemas e Instrumentos \(ISI\)](#)

## Descripción de la patente

Lente de reducida aberración cromática para concentradores fotovoltaicos que permite alcanzar ratios de concentración mayores.

## Número de solicitud

EP13382577.8

## Fecha de presentación

30/12/2013