

# Atril tetraédrico para sostener dispositivos electrónicos y su uso como soporte publicitario

## Información de contacto

### Dirección:

- [otri.investigacion@upm.es](mailto:otri.investigacion@upm.es)

## Tipo de oferta tecnológica

Patentes

## ¿Dónde?

UPM

## Documentación

[Descargar documentación adicional \(jsp?id=931&id\\_archivo=5521&tipo=patente&extension=fichero \)](#)

## Descripción de la patente

Atril para aparatos electrónicos, tales como teléfonos móviles, tabletas o similares, que permite posicionarlos con unaa cierta inclinación. Presenta una inclinación idónea para el uso del aparato a partir de una única pieza de cartulina, papel, plástico o similar, que se pliega y encaja fácilmente de manera que adquiere forma tetraédrica con un prisma triangular en la base. Las caras exteriores y la frontal del tetraedro soportan el aparato electrónico y el resultado del encaje es muy estable, de manera que el dispositivo no desliza. Las caras del atril pueden ser usadas para La disposición de los aparatos sobre el atril permite una interesante la exposición publicitaria.

## Situación

Concedida

## Número de solicitud

P201431206

## Número de publicación

ES2558850

## Fecha de presentación

06/08/2014

## Fecha de publicación

09/02/2016

## Fecha de concesión

13/06/2016