

MIRADORES ESTELARES

Promotora

Cristina Yañez Muñoz

Colaboradoras/es

- Paula Vázquez
- Lucas Alcaide
- Ester Llamazares
- Ana López-Santacruz
- Nuria Roldán



¿Por qué me han prototipado?

La gente que forma el proyecto considera importante el cuidar de nuestro cielo y poder disfrutar de él. Algo a lo que podamos acceder todas y todos, una forma de ocio que huya del consumismo y aprecie la astronomía. Esto, además, podría dar lugar también a conocer e celebrar diferentes rituales.

¿De dónde he salido?

De la idea de una alumna de la Escuela Superior de Diseño con experiencia en diseño de materiales, pero que quería crear un proyecto donde esta construcción de materiales tuviera un sentido más profundo.

¿Cómo me han construido?

Soy un proyecto tanto de construcción, como de reivindicación. Por un lado, físicamente somos unas tumbonas diseñadas para poder ver las estrellas. Por otro lado, un proyecto que reivindica el cuidado del medio ambiente y reclama una menor contaminación lumínica para poder disfrutar de nuestro cielo.

¿Qué vínculos he generado?

He creado vínculos entre los alumnos y alumnas de la escuela de diseño con el barrio en el que estudian, saliendo de la misma y conociendo las muchas oportunidades que este ofrece. Entre ellas, participar en las fiestas de Moratalaz para que las vecinas y vecinos sepan de mí.

¿Qué materiales necesitas?

Muchas ganas de participar y colaborar. Un proyecto así, con parte más constructiva y otra más reivindicativa, necesita de gente abierta y dispuesta a colaborar en las distintas iniciativas que salgan.

¿Qué herramientas son necesarias para mi creación?

Para las tumbonas necesitas tablones, tornillos, papel de lija, guantes y pintura.

¿Cuánto tiempo se tarda en mi realización?

Construir un mirador estelar puede llevar 2 semanas.

Más información y contacto:

- <https://adastraperaspera.org/>
- [@AداstraPa](#)
- Presentación creativa del proyecto:
https://issuu.com/experimentadistrito/docs/cuadernillo_miradores_estelares_exp

Fotografías

Encuentras más imágenes de los proyectos y de Experimenta Distrito en:
<https://www.flickr.com/photos/medialab-prado/collections/72157682397319790/>



Proyecto bajo [licencia de Creative Commons Reconocimiento 4.0 Internacional](#)