

+ x + x + x +  
+ x + x + x +  
+ x + x + x +  
+ TALLERES +  
+ TAILERRAK +  
+ x + x + x +  
+ x + x + x +  
+ x + x + x +

# XYZ ¡eXpresa! ¡proYecta! ¡zigZaguea!

Taller de proyectos artísticos  
con herramientas tecnológicas

Con Oscar Ardaiz

x + x + x + x +  
x + x + x + x +  
x + x + x + x +  
x + x + x + x +  
x + x + x + x +

x + x + x + x +  
x + x + x + x +  
x + x + x + x +  
x + x + x + x +

2018 /

II  
Huarte

## Viernes de marzo-mayo

Taller de desarrollo de proyectos artísticos con herramientas tecnológicas a través de la exploración y la colaboración entre artistas e ingenieros. Basado en el formato de “Interactivos?“, prototipado colaborativo desarrollado en MediaLab-Prado **medialab-prado.es/interactivos**, adaptado al contexto y recursos locales, pero manteniendo el espíritu de exploración colaborativa de tecnologías y procesos creativos.

Este taller se plantea como un grupo de trabajo en el que los participantes aprendan sobre nuevas técnicas artísticas y herramientas tecnológicas a través de una metodología PBL, aprendizaje basado en proyectos, mediante la realización de proyectos colaborativos en equipos formados por artistas e ingenieros.

En las 8 semanas del taller se comienza por una búsqueda de una temática común elegida entre todos los participantes. A través de la exploración e intercambio de conocimientos se configurarán proyectos artísticos de base tecnológica. Los artistas explorarán las tecnológicas con ayuda de los ingenieros, y los ingenieros explorarán conceptos artísticos de la mano de los artistas.

Al término se realizará una presentación pública del proyecto realizado.

## A QUIÉN SE DIRIGE

Estudiantes, educadores, profesionales o amateurs con formación o experiencia artística, en tecnología o en humanidades.

Máximo 10 participantes.

## FECHAS Y HORARIOS

8 sesiones los viernes Marzo, Abril y Mayo.

Viernes de 15.30 a 19:30

## INSCRIPCIÓN

Cuota de inscripción: 20€

Mediante formulario de la web del Centro Huarte antes del 2 de marzo:

**[www.centrohuarte.es/es/inicio/?form=xyz](http://www.centrohuarte.es/es/inicio/?form=xyz)**

El 4 de marzo se notificará la selección a los participantes.

# sobre Oscar Ardaiz

Investigador y profesor de ingeniería informática en la Universidad Pública de Navarra. Comunica sus trabajos científicos y divulgativos en el blog <https://beyondaround.wordpress.com>

Desarrolló en “Interactivos?” de Medialab Prado el proyecto artístico Balloonizer, **comunidad**.  
**[medialab-prado.es/es/groups/balloonizer](http://medialab-prado.es/es/groups/balloonizer)**

Oscar pertenece al colectivo Teknotratikana compuesto por artistas tecnológicos de Pamplona y alrededores que organizan los encuentros bianuales del mismo nombre **[teknotrakitana.wordpress.com](http://teknotrakitana.wordpress.com)**



