

## La Nave en la brecha tecnológica

La Plataforma Nave Boetticher tiene el papel de fomentar las iniciativas comunes en el campo del desafío tecnológico, articulando, fomentando y poniendo en relación los diversos agentes implicados: colegios, organizaciones vecinales, colectivos sociales, profesionales, centros universitarios, fundaciones...

La Nave Boetticher constituye en este sentido el centro de referencia práctico y simbólico de estas iniciativas través de la utilización de la Nave como espacio común del desafío tecnológico

## Programa contra la brecha tecnológica Usera-Villaverde

Calle Cifuentes, 5 28021 Madrid

barrio Los Ángeles  
distrito Villaverde

<https://plataformanaveboetticher.wordpress.com/>

## El desafío

### El desafío tecnológico en Usera-Villaverde

El distrito extendido Usera-Villaverde tiene que enfrentarse al desafío tecno-científico para que éste no se convierta en un elemento que refuerce la desigualdad. Para ello considera necesaria la alfabetización tecnológica de sus habitantes. Si no, la brecha tecnológica ahondará la ya existente brecha económica, social y ambiental.

Todo ello justifica la necesidad de un gran programa de impacto como el de "Lucha contra la brecha tecnológica en Villaverde y Usera"

### Tecnología con valores

La perspectiva sobre la tecnología de la Plataforma no consiste en "mejorar" la eficacia mercantil de la misma, sino en mejorar las capacidades de una población asentada sobre un espacio socioeconómico vulnerable.

Se trata de alcanzar la "Ciudadanía digital"-situando los valores de justicia y equidad como orientadores de la acción común, lo que la Plataforma define como "tecnología con valores".

## Un programa colaborativo

### Un programa colaborativo y de impacto para luchar contra la brecha tecnológica

La comisión de formación tecnológica se marca tres ambiciosos objetivos:

- **La alfabetización tecnológica crítica** de los distritos, haciendo especial hincapié en el acercamiento de la mujer a la tecnología.
- **El aporte de valor añadido al CV** de los estudiantes de tecnología de Villaverde y de Usera para ampliar sus oportunidades laborales
- **La capacitación tecnológica** de los trabajadores del sector y de los especialistas de los distritos del sur y del resto de la ciudad.

## "Preparación tecnológica"

### El programa tiene tres líneas que se corresponden con las poblaciones diana:

- Preparación tecnológica para menores en los centros escolares
- Preparación tecnológica para Madres y abuelas tecnológicas
- Acercamiento de las chicas a la tecnología



### Programa colaborativo piloto y de impacto "Preparación tecnológica"

**Recursos de formación:**  
Programa formativo, metodología, apps y profesores

**Plataforma Nave Boetticher**

**Tejido social:**  
Prepara grupos de alumnos, espacios y medios

Universidades

Busca los recursos y las entidades del tejido social y los vincula creando red

Colegios/IES

Voluntariado

AMPAS

Centros de FP de la zona

ONG y otros