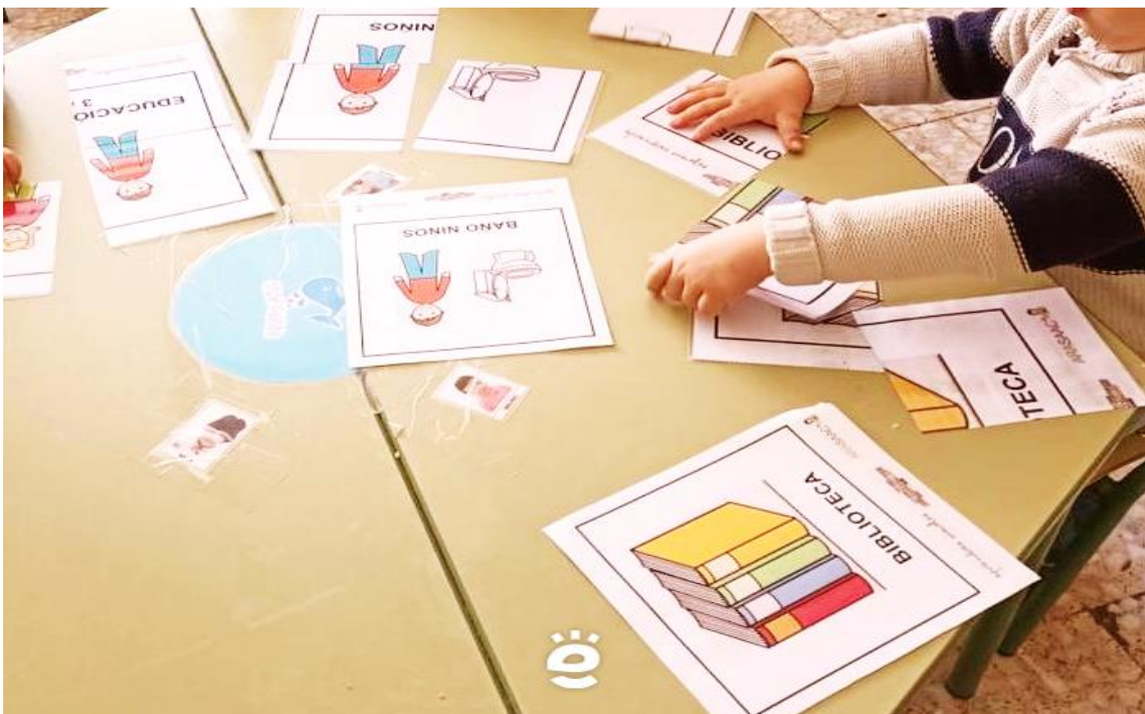


Comunicado de prensa
18 de septiembre de 2024

Escuelas Visuales 2024/2025

Abierta la convocatoria para la nueva edición de Escuelas Visuales, el programa que impulsa la inclusión educativa en España

- Cincuenta colegios de distintas comunidades autónomas serán seleccionados para participar en Escuelas Visuales, un programa anual que promueve la inclusión educativa a través del uso de herramientas visuales.
- Un total de 1.500 maestros de 50 colegios recibirán formación especializada, acceso a recursos pedagógicos visuales, y un seguimiento personalizado durante todo el año escolar.
- La nueva edición estará abierta hasta el 24 de septiembre, dirigida a centros públicos, privados y concertados de toda España.
- Desde la instauración del programa 4.700 maestros ya han transformado su aula, consiguiendo que más de 93.000 niños y niñas se beneficien del poder de lo visual para fomentar la inclusión.



Niños y niñas aprendiendo con pictogramas (imagen de recurso de Escuelas Visuales)

Con el objetivo de seguir avanzando hacia una educación más inclusiva, se abre **la nueva edición de Escuelas Visuales**, un programa educativo pionero que capacita a docentes en el uso de herramientas visuales **con el fin de garantizar una enseñanza inclusiva y accesible para todos los estudiantes**. Esta iniciativa, impulsada en colaboración con la **Fundación Orange**, estará abierta para recibir **solicitudes hasta el próximo 24 de septiembre**.

Las herramientas visuales juegan un papel crucial en el aprendizaje infantil, proporcionando a los estudiantes una manera efectiva y accesible de comprender y retener información. Basado en principios de neurodesarrollo y diseño universal de aprendizaje, el proyecto Escuelas Visuales propone una serie de herramientas clave que los maestros podrán integrar en sus aulas mediante metodologías activas y participativas. *"Durante el curso pasado, más de **30.000 niños y niñas** se beneficiaron de estas herramientas, y nuestros maestros han demostrado un compromiso excepcional con la inclusión educativa. Queremos continuar fortaleciendo este cambio positivo"*, señala **Daniel Morales, director de Sostenibilidad y Fundaciones de MASORANGE**.

Entre las herramientas visuales destacadas se encuentran la señalización de espacios escolares con pictogramas, que facilita la comprensión del entorno escolar; o los cuentos con pictogramas, que apoyan la iniciación a la lectura; y el *visual thinking*, que permite a los docentes presentar y comunicar el contenido académico de manera visual y accesible. *"Nuestro acompañamiento a las escuelas no termina hasta que lo visual se convierte en parte integral del día a día del centro. Al completar el programa, los maestros adquieren habilidades visuales que seguirán beneficiando a los alumnos durante muchos años"*, comenta **Miriam Reyes, fundadora de Escuelas Visuales**.

Este año, los **1.500 maestros de 50 colegios** que sean seleccionados tendrán la oportunidad de recibir formación, acceder a una plataforma de materiales y recursos educativos, y contar con asesoramiento personalizado durante todo el curso. **Desde la instauración del programa de Escuelas Visuales, alrededor de 4.700 maestros han transformado ya su aula consiguiendo que más de 93.000 niños y niñas se beneficien del poder de lo visual para promover una enseñanza inclusiva.**

Los centros educativos interesados en implementar estrategias visuales para fomentar la inclusión en sus aulas pueden inscribirse en el programa y obtener más información a través de la web www.escuelasvisuales.com. Todos los centros participantes también podrán acceder a una formación digital gratuita, diseñada para todos los maestros interesados.

Formación complementaria gratuita a través del MOOC de Escuelas Visuales

El curso online '[Escuelas Visuales, lo visual como herramienta de inclusión educativa](#)' está disponible en la plataforma [Orange Digital Center](#) de la Fundación Orange. Este MOOC (**Massive Open Online Course**), dirigido a maestros de infantil y primaria, ofrece una formación completa sobre los beneficios del aprendizaje visual en la infancia y su aplicación práctica en el aula.

Dividido en tres módulos, con una duración de dos horas, y abierto siempre, el curso abarca **desde los fundamentos del aprendizaje visual hasta la implementación de estas herramientas en la educación inclusiva**. El objetivo final es contribuir a que todos los niños y niñas puedan desarrollar su máximo potencial, promoviendo una educación inclusiva, equitativa y de calidad, en línea con el Objetivo de Desarrollo Sostenible #4 de las Naciones Unidas.