

**exclamation**   
exclamation 

Las nuevas tecnologías, en particular las de la información y comunicaciones (las denominadas TIC) se han convertido en un compañero habitual de nuestras vidas, cuyo impacto nos afecta a todos, pero de forma más sensible a los niños que por sus vulnerabilidades están más expuestos a su influencia. Un niño del siglo XXI convive con las tecnologías prácticamente desde su nacimiento, como si naciera con ellas incorporadas, de modo que rápidamente llegan a constituir una parte natural, y muy atractiva, de su entorno.

En **exclamation!** creemos que **todos** -padres, educadores y también las empresas- debemos ser responsables de fomentar el uso de estas tecnologías, como un complemento de la formación infantil, al facilitar el aprendizaje y la obtención de conocimientos, pero con la oportuna vigilancia y orientación.

Por ello, planteamos el siguiente **catálogo de cursos**, cuidando de que las tecnologías no sean solamente una ayuda para desarrollar o reforzar actividades mecánicas, sino que favorezcan la experimentación y fomenten la creatividad como una forma más de adquisición de conocimiento.

## CATÁLOGO DE CURSOS

- Taller de Informática-Infantil
  - Lenguaje, Matemáticas, Inglés, Entorno Natural y Social, Dibujo y Música, Multidisciplinario.
- Informática Básica.
- Aplicación de Internet a las nuevas Tecnologías de la Información.
- Seguridad en Computadores. Tecnologías de autenticación.
- Correo Electrónico. Servidores y Clientes de Correo.
- Arquitectura de Computadores y Periféricos. Instalación y configuración.
- Comercio Electrónico E-Commerce.
- Sistemas Operativos. Nivel Usuario y Avanzado
  - Windows (9x, Server, XP, Vista)
  - Linux (Ubuntu, Molinux, Red Hat ..)
- Ofimática.
  - OpenOffice, Word, Excel, Access, PowerPoint, Publisher, Visio.



- Ofimática Avanzada
  - Excel Avanzado, Access Avanzado.
  
- Diseño de Páginas Web y animaciones.
  - Macromedia Flash.
  - Dreamweaver.
  - Tecnologías para acceso a Bases de Datos desde La Web: ASP y PHP.
  - Análisis, Instalación y Explotación de Servidores Web.
  - HTML. CSS.
  - Java Avanzado.
  
- Programación
  - Ingeniería del Software. Metodologías.
  - Programación Orientada a Objetos. Java.
  - Visual Basic .Net.
  
- Redes y Comunicaciones.
  - Administración de Redes.
  - Redes Locales.
  
- Base de Datos.
  - Administración de Base de Datos.
  - SQL.
  
- Diseño Gráfico
  - Photoshop.
  - Gimp.
  - Creación y manipulación de contenidos multimedia.

