

El [Ministerio de Educación, Cultura y Deporte](#) , a través del [Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado](#) , impulsa la extensión y el uso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación como medio didáctico, promoviendo entre el profesorado el acceso a los recursos digitales, la difusión de sus experiencias y proyectos innovadores, así como la comunicación a través de las redes sociales. Por ello, el INTEF ha creado el portal de la Red de Buenas Prácticas 2.0 desde el que se desean aportar todos estos servicios.

**Buenas Prácticas 2.0** se gestiona desde el INTEF, a través de un Equipo de Coordinación en el que existe un docente en activo especialista en cada una de las etapas educativas, con un gran número de colaboradores organizados en distintas áreas o secciones, garantizando la formación permanente a cada uno de sus miembros, siempre asesorados y acompañados por profesorado experto en diseñar y elaborar recursos educativos digitales de última generación, experimentar y validar dichos recursos en el aula, innovar e investigar nuevos enfoques metodológicos con nuevas estrategias didácticas, participar en proyectos nacionales e internacionales de colaboración escolar y de innovación educativa y difundir las experiencias y conclusiones de los proyectos en congresos, jornadas, encuentros.

Los contenidos del portal se renuevan diariamente con un artículo de temática variada, relacionado con todas las etapas educativas, áreas, materias, módulos y ámbitos, mostrando y difundiendo modelos de buena práctica desarrollados con éxito en centros del Estado y que son perfectamente extrapolables a otros entornos educativos.

Enlaces a varios servicios mencionados en el vídeo:

1. [WikiDidáctiCa](#)
2. [Red social docente Internet en el Aula](#) .
3. [BP 2.0 en twitter](#) .
4. [BP 2.0 en facebook](#) .
5. [BP 2.0 en tuenti](#) .

{flvremote} [http://descargas.pntic.mec.es/contenidos/videos/presentacion\\_web.flv](http://descargas.pntic.mec.es/contenidos/videos/presentacion_web.flv) {/flvremote}