

# 14-11-13 Tecnalia

---

Interactúa, piensa y  
experimenta en Ciencias  
con las TIC



# Referencias:

---

- Ideas en marcha

- De Scratch a App Inventor
- Ideas Química y Laboratorio
- Las Ciencias y Moodle
- Ikaskidetza.org
- E&P Sarea - Red E&C

- Web: <http://www.mertxejbadiola.com>
- Material: <http://www.ikastaroak.org>
- Crea tu REA: <http://www.exelearning.net>



# INTEF - MECD

- SlideShare: <http://www.slideshare.net/mertxejbadiola/proyectos-de-ciencias-del-intef>
- Google Drive: <http://bit.ly/13ERfe1>

Proyectos del INTEF: <http://bit.ly/13ERfe1>

BIOLOGÍA, GEOLOGÍA, CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE, FÍSICA Y QUÍMICA

PROYECTO	URL DEL PROYECTO DEL INTEF	PRIMARIA	SECUNDARIA	BACHILLERATO
BANCO ÓPTICO	<a href="http://recursosic.educacion.es/newton/web/materiales_didacticos/bancooptico/">http://recursosic.educacion.es/newton/web/materiales_didacticos/bancooptico/</a>			FÍSICA 2
BIOLOGÍA	<a href="http://recursosic.educacion.es/ciencia/proyctobiologia/web/">http://recursosic.educacion.es/ciencia/proyctobiologia/web/</a>			BG 1/ BIOLOGÍA 2
CENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE	<a href="http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2001/gredos/index.html">http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2001/gredos/index.html</a>		3-4 ESO BG	BG 1 - GEOLOGÍA 2 - CIENCIAS TIERRA 2º
CUERPO HUMANO INTERACTIVO	<a href="http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2000/cuerpo/index.html">http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2000/cuerpo/index.html</a>	5-6 PRIMARIA	3 ESO	
EL REINO VEGETAL	<a href="http://recursosic.educacion.es/apis/informacion_didactica/1398">http://recursosic.educacion.es/apis/informacion_didactica/1398</a>	5-6 PRIMARIA	1-2 ESO	
LA WEB DE LA MATERIA	<a href="http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/primaria/conocimiento/amateria/index.html">http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/primaria/conocimiento/amateria/index.html</a>	C. DEL MEDIO		
LABORATORIO DE FÍSICA	<a href="http://iris.nice.mec.es/fisica/index.php">http://iris.nice.mec.es/fisica/index.php</a>		3-4 ESO FQ	FQ1 - FÍSICA 2
LABORATORIO VIRTUAL PRISMA	<a href="http://enebro.pntic.mec.es/4mag0006/">http://enebro.pntic.mec.es/4mag0006/</a>			FÍSICA 2
MATERIALES ONLINE PARA PDI	<a href="http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2009/materiales_online_pizarra_digital/index.htm">http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem2009/materiales_online_pizarra_digital/index.htm</a>	C. DEL MEDIO 5º - 6º		
PROYECTO ALQUIMIA	<a href="http://recursosic.educacion.es/primaria/alquimia/web/">http://recursosic.educacion.es/primaria/alquimia/web/</a>	C. DEL MEDIO		
PROYECTO ANTARES	<a href="http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem/antares/observatorio/">http://ntic.educaciones.w3/eos/MaterialesEducativos/mem/antares/observatorio/</a>		1 ESO ASTRONOMÍA	CIENCIAS MUNDO CONT 1



# Ikastaroak.org

---

- Cursos accesibles:
  - Ciencias:  
<http://www.ikastaroak.org/course/view.php?id=28>
  - Matemáticas:  
<http://www.ikastaroak.org/course/view.php?id=29>
  
- Datos de acceso:
  - Usuario: tecnalia
  - Contraseña: tecnalia2013\$W

# Aplicaciones

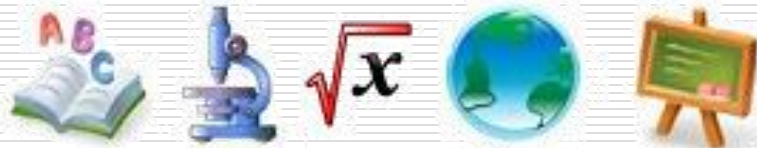
---

- Actividades
    - Educaplay <http://www.educaplay.com/>
    - Thats Quiz <http://www.thatquiz.org/es/>
  - Cómicos
    - Toondo: <http://www.toondoo.com/>
    - Goanimate: <http://goanimate.com/>
    - Pixton: <http://www.pixton.com/es/>
  - Muros digitales
    - Glogster: <http://www.glogster.com/>
    - Wallwisher: <http://padlet.com/>
  - Líneas de tiempo
    - Dipity: <http://www.dipity.com/>
  - Editor de ecuaciones
    - Wiris: <http://www.wiris.com/>
-

# Moodle 1.9 para pruebas

---

- <http://ikastaroak.mertxejbadiola.com>
  - Usuario: tecnalía
  - Contraseña: tecnalía\$





# Curso de eXeLearning

---

- Curso accesible:
    - <http://www.ikastaroak.org/course/view.php?id=32>
      - Usuario: tecnalía
      - Contraseña: tecnalía2013\$W
  
  - Web Oficial de eXeLearning: <http://www.exelearning.net>
    - Proyecto de Antonio Monje CEDEC
  
  - Un poco más antiguo:  
<http://ikastaroak.mertxejbadiola.com/course/view.php?id=61> (entrar como invitado)
    - Autor: JoxeMi Andonegi (ULHI)
    - MoodleMoot Spain 2011
-

# Nos vemos en la Red

---

- ❑ Twitter: <https://twitter.com/mertxejbadiola>
- ❑ Facebook: <https://www.facebook.com/catywo>
- ❑ LinkedIn: <http://es.linkedin.com/in/mertxejbadiola>
- ❑ Google +: <https://plus.google.com/+MertxeJBadiola/a>
- ❑ Youtube: <http://www.youtube.com/mertxejbadiola>
- ❑ SlideShare: <http://www.slideshare.net/mertxejbadiola>