

LIBURU BATZUK

 The cover of the book 'Aprendiendo con tecnología' is blue with a white border. It features the author's name 'Chris Dede (compilador)' and the title 'Aprendiendo con tecnología' in white text. There is a small image of a person using a computer.	<p>APRENDIENDO CON TECNOLOGÍA</p> <p>Chris Dede (compilador)</p> <p>Ed. PAIDOS</p> <p>http://www.paidos.com/lib.asp?cod=75605</p>
 The cover of the book 'ENSEÑAR Y APRENDER TECNOLOGÍA EN LA EDUCACIÓN SECUNDARIA' is red with a white border. It features the title in large white letters and the number '10' at the bottom. There are logos for 'ICE' and 'HORSORI' at the bottom.	<p>ENSEÑAR Y APRENDER TECNOLOGÍA EN LA EDUCACIÓN SECUNDARIA</p> <p>Javier Baigorri (coord), ...</p> <p>Ed. ICE / HORSORI</p> <p>http://www.elbuscon.es/L9788485840625-ensenar-aprender-tecnologia-en-la-educacion-secundaria.html</p>
 The cover of the book 'TEKNOLOGIA ETA SORMENA' is yellow with a blue border. It features the title in black letters and the number '14' at the bottom. There are several small circular icons on the left side.	<p>TEKNOLOGIA ETA SORMENA</p> <p>TECNOLOGÍA Y CREATIVIDAD</p> <p>Ç</p> <p>José Luis Conceiro</p> <p>Eusko Jaurlaritza Bilduma: "Curriculum Materialak"</p>
 The cover of the book 'TEKNOLOGIA, MATERIAL DIDAKTIKOAK' is white with a blue border. It features the title in black letters and an illustration of a hammer and a saw.	<p>TEKNOLOGIA, MATERIAL DIDAKTIKOAK</p> <p>TECNOLOGÍA MATERIALES DIDÁCTICOS</p> <p>Javier Baigorri</p> <p>Nafarroako Hezkuntza eta Kultura departamendua</p>
 The cover of the book 'Tecnología creativa' is red with a white border. It features the authors' names 'J. Aitken' and 'G. Mills' at the top, the title 'Tecnología creativa' in a black box, and an illustration of a person working with tools.	<p>TECNOLOGÍA CREATIVA</p> <p>J. Aitken, G. Mills</p> <p>Ed. Morata</p> <p>Ministerio de Educación y Cultura</p>

EDITORIALAK	
Editorial Paraninfo	http://www.paraninfo.es
Anaya Editorial	http://www.anaya.es
Edebe, Grupo	http://www.edebe.com
Santillana Editorial	http://www.santillana.es
McGraw-Hill	http://www.mcgrawhill.es
Editorial RA-MA	http://www.ra-ma.com
Editorial Planeta	http://www.editorialplaneta.es
Vicens Vives, Editorial	http://www.vicensvives.es
Edelvives (Editorial Luis Vives)	http://www.edelvives.es
Editex, S.A., Editorial	http://www.editex.es
Bruño, Editorial	http://www.editorial-bruno.es
Editorial Comares	http://www.comares.es

TEKNOLOGIAKO HELBIDE INTERESGARRI BATZUK

Ministerio de Educación

<http://www.cnice.mecd.es/profesores/secundaria/tecnologia/>

MecanESO, Mekanika lantzeko

http://www.iesmarenostrom.com/departamentos/tecnologia/mecaneso/mecanica_basica/

WebQuest, Historia de la Tecnología

<http://www.iesarzobispolozano.es/departamentos/tecnologia/webquest/WQ1/introduccion.htm>

WebQuest, Construyendo una Central Hidráulica

http://cfievalladolid2.net/pub/bscw.cgi/d125864-4/*/*/*/*Marco_A.htm#_Proceso

Diversos recursos

<http://www.edu365.cat/eso/muds/tecnologia/index.htm>

<http://newton.cnice.mecd.es/>

Estrukturei buruzko Unitate Didaktikoa

<http://www.geocities.com/estructuras2001/estructuras/guionestruct.htm>

Marrazketa orokorrean <http://www.infomecanica.com/automatismos.htm>

Robotika <http://isa.umh.es/temas/minirobots/>

TEKNOLOGIAKO IRAKASLE EDO IKASTETXE BATZUEN HELBIDE INTERESGARRIAK

<http://teleline.terra.es/personal/cesarsan/> (cesar sanchez serna Teknologia Alacant)

<http://www.geocities.com/Athens/Forum/7853/> (cesar trujillo teknologia)

<http://platea.pntic.mec.es/~jlopez2/tecno.htm> (J.Luis Lopez Ciudad real)

<http://platea.pntic.mec.es/~aanderic/> (Teknoko eredu interesgarria Agustin anderica C.real)

<http://teleline.terra.es/personal/cesarsan/profesor.htm> (teknologiako helbideak)

<http://members.tripod.com/jlab/> (IES Barañain Teknologia Arloa)

<http://www.ribernet.es/tecnoeduca/> (ToledokomTeknologia Irakasleak)

http://www.geocities.com/loorenzo_es/tc2.htm (Lorenzo Prieto Irakaslea Oso interesgarria)

<http://www.xtec.es/~jpujada1/molins/index.htm> (haize errota etabar, proiektuak katalanez)

<http://www.xtec.es/centres/a8045628/electricitat/index.htm> (energia desberdinak katalanez)

<http://www.xtec.es/~lxanco/index3.htm> (leku oso oso interesgarria)

<http://www.xtec.es/~ccapell/> (Teknologia)

<http://www.zarautz.com/rafamunoa/> (Rafa Muñoa, Lizardi Institutuko Irakaslea)

<http://www.iesalquibla.com/TecnoWeb/index.htm> (Murciako Irakasle batena)

<http://www.iesbajoaragon.com/usuarios/tecnologia/index.htm>

SIMULAZIO PROGRAMAK

Mekanika: Relatran, Newton

Elektronika: Electronics WorkBench, Crocodile, Edison

Pneumatika: FluidSIM (Festo)

Robotika: Picaxe Programing Editor, LPT999 plaka