

ANEXO I: PROPUESTA DE ENLACES.

1. ÁMBITO TERRITORIAL.

NACIONAL:

<http://www.pnte.cfnavarra.es/publicaciones/pdf/espanolel2.pdf>

<http://www.isftic.mepsyd.es/>

<http://www.educa.madrid.org>

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes>

<http://clic.xtec.net/es>

<http://educalia.educared.net/edujsp/idioma.jsp>

<http://www.orientared.com>

<http://www.isftic.mepsyd.es/profesores/>

III Premi Espiral Edublogs 09. Recopilación de blogs de profesores que optan a este premio sobre blogs educativos. <http://ciberespiral.org/edublogs09/>

2. ETAPAS EDUCATIVAS .

EDUCACIÓ INFANTIL

http://www.educarioja.org/educarioja/index.jsp?tab=link&acc=%2Fhtml%2Fdocs%2Frecursos%2Finternet_aula.html recursos web para Educación Infantil.

<http://www.xtec.net/escola/infantil/> recursos, materiales, juegos y actividades de aprendizaje para Educación Infantil.

<http://www.xtec.es/escola/festes> propuestas para fiestas en la escuela (Navidad, carnavales, Pascua...)

<http://www.lacenet.org/sentits/> proyecto para el aprendizaje de los sentidos a Infantil.

<http://www.webpersonal.net/netazeta/joc.htm> página de juegos infantiles.

http://www.petitmonde.com/Enfants/studio/jeu_son.swf página para aprender a distinguir sonidos en Infantil.

EDUCACIÓN PRIMARIA.

<http://cvc.cervantes.es/aula/pasatiempos/default.htm>

Relación de más de doscientos enlaces web para trabajar Matemáticas en Infantil, Primaria, Secundaria: <http://webquest.xtec.cat/httpdocs/recullmates/index.htm>

Biblioteca de WebQuest de aula 21.net.

Webquest en castellano sobre varios temas. Recursos y materiales de Ciencias Sociales, Ciencias Naturales, Lengua, de Primaria, Secundaria, Bachillerato...: <http://www.aula21.net/tercera/listado.htm>

<http://www.dltk-teach.com/>

Materiales de apoyo, multimedia, para desarrollar el currículo para todos los niveles. Recursos con textos de comprensión lectora y problemas de matemáticas para Primaria:

<http://www.portaleso.com/>

Página del “Instituto Superior de Formación y Recursos en Red para el Profesorado” con recursos en línea para Primaria:

<http://www.isftic.mepsyd.es/ninos/>

Página con más de 100 enlaces web de matemáticas para Primaria y Secundaria, cada uno de los enlaces tiene una explicación previa de lo que contiene. (Muy interesante):

<http://www.recursosmatematicos.com/redemat.html>

Para hacer operaciones matemáticas (Primaria y Secundaria). Con utilización de herramientas: ábacus, etc.:

<http://www.bibliotecaescolardigital.es/>

Experimentos científicos para alumnos de Primaria y para todos, explicados con textos y dibujos:

<http://blog.educastur.es/diversidadrecursos/category/imprimibles/>

Bloque con recursos y juegos educativos clasificados por áreas y ciclos para utilizar en aulas de apoyo e integración. También en Primaria y en castellano:

http://www.ua.es/uem/recursos/curs_oral.html

Stop fracaso escolar. Así se titula esta página (que incluye otros 47, con explicaciones y ejercicios de Matemáticas, Inglés y Lengua Castellana) para 5º y 6º de Primaria:

<http://blog.iespana.es/educacion-primaria>

www.centros3.pntic.mec.es/cp.alhandiga/actalu.htm

ESO-BACHILLERATO.

FILOSOFÍA

<http://www.cibernous.com/index.html>, información sobre etapas, autores, lógica, glosario, foro.

<http://www.boulesis.com/>, recursos didácticos para el enseñanza de la filosofía.

<http://recursos.cnice.mec.es/filosofia/>, recursos de la asignatura de filosofía para profesores y alumnos.

<http://www.rafaelrobes.com/wiki/index.php?title=Portada>, wiki sobre la aplicación de la tecnología a la enseñanza y aprendizaje de filosofía.

<http://www.terricabras-filosofia.cat/cat/weblog.asp>, weblog de filosofía de Josep-Maria Terricabras.

GEOGRAFÍA E HISTORIA

<http://www.xtec.es/~jgoni12/index.html>, recursos educativos de los museos de Cataluña.

<http://www.guiadelmundo.org.uy/cd/index.html>, información actualizada sobre 238 países.

<http://www.terra.es/personal/jesusconde/Koppen/Portada/cuerpo.htm>, mapa climático del mundo.

<http://clio.rediris.es/>, web de la revista de historia CLIO.

<http://www.fourmilab.ch/earthview/vplanet.html>, página con imágenes de la Tierra y la Luna desde satélites.

<http://mapahumano.fiestras.com/servlet/ContentServer?pagename=R&pubid=982158433476&c=Page&cid=982158433652>, página sobre pueblos indígenas, etnias y culturas.

<http://www.mundofree.com/geoehistoria/index.htm>, recursos sobre Geografía, Historia y Arte en Internet.

<http://www.arteguias.com/>, guías, libros información y rutas del arte románico de España.

<http://www.lopedevega.es/users/juanjoromero/index.htm>, recursos para el aprendizaje de Geografía e Historia en ESO y Bachillerato.

LENGUA Y LITERATURA

<http://herramientas.educa.madrid.org/inglesonline/>, recurso para el aprendizaje de inglés con ejercicios interactivos de diferentes niveles.

<http://www.bbc.co.uk/cbeebies/index.shtml>, página infantil de la BBC con juegos, vídeos, audios.

<http://www.lapl.org/kidspath/index.html>, página de la biblioteca de Los Ángeles, con recomendaciones de libros y páginas web para niños, juegos, recomendaciones para padres.

<http://www.anglesonline.org/>, recursos para el aprendizaje del inglés.

<http://phobos.xtec.cat/lilibres/>, página para crear libros digitales y se puede acceder a libros creados por otros centros.

http://www.xtec.es/recursos/lit_inf/index.htm, recomendaciones de libros y posibilidad de consultar dossiers de temas relacionados con la literatura infantil.

<http://www.totcontes.com/index.php>, taller para crear cuentos combinando texto e imágenes.

<http://www.wikilengua.org/index.php/Portada>, comunidad abierta para dudas sobre el español (gramática, topónimos, ortografía, léxico).

<http://www.lenguaensecundaria.com>

<http://es.geocities.com/eleflor3/refuerzo.htm>

BELLAS ARTES

<http://www.educacionplastica.net/>, recursos de Educación Plástica y Visual con recursos para trabajar con el ordenador.

<http://www.tododibujo.com/>, portal sobre dibujo técnico con ejercicios, selectividad y programas CAD.

<http://www.educima.com/>, láminas de imágenes para pintar agrupadas por temas.

<http://luciaag.googlepages.com/home>, biblioteca en línea de recursos de Educación Plástica y Visual.

EDUCACIÓN FÍSICA

http://www.areamef.com/index.php?name=Top_List. Posibilidad de descargar una guía de recursos didácticos en Educación Física para ESO.

<http://www.educafisica.com/>, artículos, descargas y foros de Educación Física.

<http://www.xtec.es/~jsanz/>, recursos educativos de Educación Física: programaciones, experiencias, actividades curriculares, artículos.

<http://www.xtec.es/~jroca222/index.htm>, unidades de programaciones, juegos, noticias, psicomotricidad, foro.

<http://www.feadef.org/>, página de la Federación Española de Docentes de Educación Física: cursos, asociaciones enlaces, noticias, publicaciones.

<http://es.geocities.com/robertobarcala/index1.htm>, página sobre sesiones i prácticas, artículos, salvamento i socorrismo.

http://www.sportmagister.com/home.asp?id_cat=13, página sobre la educación en valores mediante el deporte.

<http://viref.udea.edu.co/>, biblioteca virtual en Educación Física.

http://www.areamef.com/index.php?name=Top_List, web con artículos y descargas interesantes.

CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN

<http://aula.elmundo.es/portada.cfm>, suplemento del diario *El Mundo* dedicado a temas escolares.

<http://www.uclm.es/profesorado/ricardo/Prensa1.htm>, información sobre secciones de un diario, producción de prensa, lenguaje periodístico y talleres.

http://www.juntadeandalucia.es/averroes/publicaciones/prensa_escolar.php3, página de la Junta de Andalucía con enlaces a diversos diarios escolares.

<http://periodismoescolar.iespana.es/7a.htm>, conceptos relacionados con el periodismo escolar y recomendaciones para crear publicaciones escolares.

ECONOMÍA Y DERECHO

<http://www.webeconomia.com/>, página con recursos y ejercicios de Economía para alumnos de Bachillerato.

<http://www.econoaula.com/>, recursos de Economía y noticias para Bachillerato.

<http://www.ecogaray.es/>, página del IES Juan de Garay con temarios, exámenes, pruebas de selectividad y enlaces.

MATEMÁTICAS

<http://divulgamat.ehu.es/>, centro virtual de divulgación de las Matemáticas.

<http://adedimat.wikispaces.com/>, Wiki sobre Matemáticas centrado en los contenidos de ESO.

http://www.juntadeandalucia.es/averroes/recursos_informaticos/andared02/refuerzo_matematicas/indicemate.htm

<http://www.iesdolmendesoto.org/wiki/index.php?title=Matem%C3%A1ticas>

http://descartes.cnice.mec.es/indice_ud.php

<http://www.aula21.net/primeramatematicas.htm>

<http://jpons2.wordpress.com/>

CIENCIAS NATURALES

Páginas dedicadas a la práctica educativa de las Ciencias Naturales.

<http://www.bg.profes.net/>.

<http://ciberespiral.org/edublogs09/?p=541>

<http://manelangelc.googlepages.com/page1>

FÍSICA Y QUÍMICA

<http://www.aula21.net/primerapaginaspersonales.htm>

<http://www.aula21.net/primerafisica.htm>

<http://www.aula21.net/primeracienciasnaturales.htm>

<http://www.heurema.com/>, recurso realizado por profesores para la enseñanza de la Física y la Química.

<http://newton.cnice.mecd.es/index2.html>, proyecto NEWTON de recursos para la didáctica de la Física en Secundaria y Bachillerato. Recursos para profesores y alumnos.

<http://ciencianet.com/>, textos, exámenes, anécdotas, curiosidades i frases sobre ciencia.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

<http://www.ambientech.org/>

<http://www.xtec.net/~mpedreir/>, espacio virtual de aprendizaje de ciencias en Infantil y Primaria.

<http://www.aquariumbcn.com/AQUARIUM/index.php>, página del Aquarium de Barcelona donde se pueden encontrar actividades educativas y recursos educativos.

<http://www.um.es/molecula/>, aula virtual de Biología con contenidos adecuados para 2º de Bachillerato.

<http://www.xtec.es/~rmolins1/>, página sobre el Universo y el Sistema Solar.

http://www.geoiberia.com/geo_iberia/index.htm, página sobre Geología de España.

<http://concurso.cnice.mec.es/cnice2006/material082/index.html>, actividades para el aprendizaje de Biología, Geología y Ecología en la ESO.

http://web.educastur.princast.es/proyectos/biogeo_ov/, temarios de Biología y Geología de ESO, apuntes, diapositivas y animaciones.

<http://www.esa.int/esaKIDSes/index.html>, página de la Agencia Espacial Europea con actividades y juegos para niños.

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/manuelperez/curso0405/udanatomia/index.php>, recurso sobre anatomía.

<http://mundobiologia.portalmundos.com/>, artículos sobre temas relacionados con la Biología.

http://concurso.cnice.mec.es/cnice2005/63_el_agua/principal.swf, recurso sobre el agua para ESO y Bachillerato.

CIENCIAS DE LA SALUD

http://www.puc.cl/sw_educ/anatnorm/index.htm, página de anatomía humana aplicada.

<http://www.fundaciondiabetes.org/div/libros/alimentacionninos.pdf>, recurso sobre nutrición saludable.

http://www.fundaciondiabetes.org/div/libro_abc/ABCdelaDiabetes.pdf, recurso sobre la diabetes para padres y profesores.

http://espaiescoles.farmacaceuticonline.com/cast/inici_jocs_c.html, recurso del Colegio de Farmacéuticos de Barcelona sobre hábitos higiénicos para niños.

<http://www.seaic.es/popo/popo001.htm>, recurso de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología sobre la asma.

<http://www.educalia.org/externs/hospital/joc/s/index.html>, visita guiada por las salas de un hospital para niños de más de 7 años.

<http://www.higiene-educ.com/sp/home.htm>, web educativa sobre higiene desarrollada por el Instituto Pasteur.

http://www.5aldia.es/index_es.html, web de la campaña 5 al día para promover el consumo de fruta y verdura.

<http://w3.cnice.mec.es/recursos/secundaria/transversales/tabaco/index.htm>, web sobre el tabaco, prevención del tabaquismo y dejar de fumar.

<http://www.sidasaberayuda.com/nou/index.html>, recurso sobre SIDA para Educación Secundaria.

<http://www.educa.madrid.org/binary/194/anorexia.pdf>, recurso sobre anorexia y bulimia.

http://www.educa.madrid.org/binary/564/el_nino_celiaco_en_el_colegio.pdf, guía sobre los problemas de los niños celíacos.

EDUCACIÓN VIAL

http://www.dgt.es/educacionvial/DGT_Home_Buscar_.html, página de la DGT sobre educación vial con recursos educativos para Infantil, Primaria, Secundaria, profesores y padres.

TECNOLOGÍA

<http://www.tecno12-18.com/>, web sobre Tecnología en ESO y Bachillerato. Es necesaria suscripción.

<http://www.xtec.es/~jrosell3/eines/>, guía de herramientas del aula de Tecnología (clasificación, seguridad, actividades, autoevaluación).

<http://www.xtec.es/~jrosell3/engranatges/>, página sobre engranajes con actividades y cuestionarios.

<http://www.asifunciona.com/>, web sobre funcionamiento de aparatos.

<http://www.tecnotic.com/>, portal de recursos de educación tecnológica.

http://www.cnice.mec.es/pamc/pamc_2006/proyect_eso/, material sobre técnicas básicas en carpintería, electricidad, electrónica y neumática.

INGLÉS.

Webs de varios lugares del estado español que ofrecen muchos recursos para desarrollar en una lengua distinta a la materna cualquier materia del currículo. En algunos de estos lugares, también hay material para hacer audiciones y mejorar las competencias lingüísticas en inglés y, en algunos, en otras lenguas:

<http://paleeldaclil.blogspot.com/>

<http://paleceuta.blogspot.com/>

[http://www.xtec.cat/crle/pla le/cataleg.htm](http://www.xtec.cat/crle/pla_le/cataleg.htm)

http://www.cepsevilla.es/index.php?option=com_docman&task=cat_view&qid=59

<http://www.coralquest.com/anagramarama/>, programa para jugar al Scrabble en inglés.

Una lista de enlaces que ayudan a entender la metodología CLIL (Content and language integrated learning), que en castellano decimos AICLE (Aprendizaje integrado de contenidos y lenguas), en valenciano Llengua i continguts, en francés EMILE (Enseignement d'une matière par l'intégration d'une langue étrangère)...

La página web de Jane Hart tiene una sección muy útil sobre recursos, directorios y herramientas informáticas:

[LearnTech News](#)

Education Forum ofrece una variedad de recursos para profesorado de Primaria y Secundaria. Hay muchos recursos de historia y deportes:

<http://educationforum.co.uk>

<http://www.factworld.info/> trata CLIL y contiene numerosos enlaces de interés. También hay un grupo de trabajo electrónico: www.yahooqroups.com/factworld

<http://www.tieclil.org/>, ya tiene algunos años, fue fundada a través de una acción Sócrates-Lingua A.

Promueve el plurilingüismo mediante la introducción de la metodología CLIL.

www.eurydice.org. Eurydice es una red de información sobre educación en Europa, que reúne información sobre los diversos sistemas educativos europeos.

Hay mucha información sobre la enseñanza de las lenguas en Europa. Tiene un espacio dedicado sólo a CLIL.

<http://www.clilcompendium.com/>, ofrece mucha información sobre CLIL, referencias, modelos y experiencias de muchos países.

En las webs que proponemos a continuación hay información sobre el PEL (Portfolio Europeo de las Lenguas, el Marco Europeo Común de Referencia, propuestas para evaluar alternativas a las tradicionales y otras medidas metodológicas que pueden ayudar a mejorar el éxito escolar. Las webs son, entre otras:

http://www.edu.gva.es/oed/sedev/val/que_es_porto_euro.htm

<http://www.oapee.es/oapee/inicio/iniciativas/portfolio.html>

VALENCIANO

Programa FONET para practicar la fonética valenciana, que ya se puede descargar desde la red. <http://www.ua.es/uem/recursos/fonet.html>

AYUDA LINGÜÍSTICA: la ayuda lingüística consiste en un conjunto de fichas lingüísticas donde se puede consultar toda la información necesaria para resolver las dudas que puedan surgir a la hora de usar el valenciano (gramática y dobles lingüísticos, mayúsculas y minúsculas...)

http://www.edu.gva.es/polin/docs/WebHelp/Ajuda_SALT.htm

<http://www.diccionarisvalencia.es/>

Diccionarios elaborados a partir de las bases de datos integradas en el programa de traducción y corrección del valenciano Salt 3.0, de la Consejería de Educación de la Generalidad.

<http://www.avl.gva.es/lletres.asp>: Diccionario ortográfico y de pronunciación del valenciano de la AVL

Pràctic es un programa que integra un conjunto de actividades de autoaprendizaje, de manera que el usuario, gracias al sistema de autocorrección, puede comprobar inmediatamente cuál es el grado de conocimiento de valenciano que tiene alcanzado y qué aspectos de la gramática debe dedicar más esfuerzos para mejorar sus conocimientos lingüísticos.

http://www.edu.gva.es/polin/val/publi_practic.html

Jugallengua es una aplicación que ayuda a aprender valenciano de manera lúdica, ya que se ha diseñado como un juego de preguntas y respuestas sobre lengua.

http://www.edu.gva.es/polin/val/publicacions_jugallengua.html

Generador numèric permite ver escrita en letras cualquier cifra y, al mismo tiempo, escuchar su pronunciación en valenciano.

http://www.edu.gva.es/polin/val/salt/apolin_recursos.htm

Programa SALT

Es un traductor que permite pasar los textos del castellano al valenciano, y a la inversa, con un método interactivo que minimiza los errores y garantiza una gran calidad de los textos traducidos.

http://www.edu.gva.es/polin/val/salt/apolin_salt.htm

http://www.edu.gva.es/polin/docs/Salt_607.zip

Internostrum

Diseñado por el Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Alicante. Sistema de traducción que permite traducir documentos y websites. Si se escribe la URL de una página HTML para navegar con interNOSTRUM, traducirá las páginas que se visiten.

<http://www.internostrum.com/>

Vine

Vine es un material didáctico de apoyo al aprendizaje del valenciano, especialmente diseñado para el alumnado recién llegado al nuestro sistema educativo y que desconoce nuestra cultura y nuestra lengua.

http://www.edu.gva.es/polin/val/publi_vine.html

Aprén en línia

Prácticas de lectura y dictados

http://www.edu.gva.es/polin/val/jqcv/preparacio_lectures_dictats.html

EPA

<http://wwwn.mec.es/educa/sistema-educativo/eadul/index.html>, página del Ministerio de Cultura sobre información, premios e investigación relacionados con la educación de adultos.

<http://www.edebedigital.com/proyectos/4833/>, unidades didácticas para la formación de adultos.

<http://www.faea.es/>, página de la Federación de Asociaciones de Educación de Personas Adultas.

http://centros5.pntic.mec.es/ies.juan.carlos.i1/distancia_espada.htm, página sobre Educación Secundaria para personas adultas.

3. NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES

<http://infopitagoras.educa.madrid.org/indexzp.php>, Recurso para profesores de Pedagogía Terapéutica y de Audición y Lenguaje. Actividades para alumnos de Primaria con dificultades de aprendizaje. Es necesaria contraseña para acceder.

http://www.educa.madrid.org/portal/c/portal/layout?p_l_id=120.4, Programa Albor (Acceso Libre de Barreras al Ordenador) para adaptar el uso del ordenador a personas con discapacidad.

http://www.educa.madrid.org/portal/c/portal/layout?p_l_id=14135.1&c=an, recursos sobre logopedia para el alumno, profesor, multimedia, talleres, software, documentación, software, enlaces, foro y chat.

<http://www.xtec.es/creda/index.htm?PHPSESSID=a7d20985be1eb0a028bfb66942870982>, centro de recursos para deficientes auditivos. Hay 10 CREDA en Cataluña. Calendario de actividades, enlaces, artículos y guías.

<http://www.xtec.net/dnee/>, página sobre diversidad educativa i necesidades especiales de la Generalidad de Cataluña.

<http://mes.gatnau.com/>, material para la estimulación sensorial de niños con discapacitados.

<http://www.ilogopedia.com/>, recursos sobre logopedia, foniatría y audiología.

<http://www.proyectobit.com/inicio/home.asp>, proyecto para acercar la tecnología a personas con síndrome de Down y discapacitado intelectual. Da la posibilidad a profesores de formar parte en el proyecto.

<http://www.distraidos.com.ar/>, página sobre el trastorno del déficit de atención, con actividades para el aula, programas sobre diferentes asignaturas, enlaces y recomendaciones de libros.

http://w3.cnice.mec.es/recursos2/atencion_diversidad/, página de recursos para atención a la diversidad: educación especial, logopedia, interculturalidad, atención domiciliaria, atención hospitalaria, orientación educativa.

<http://informaticaparaeducacionespecial.blogspot.com/>, blog sobre informática para educación especial.

<http://es.geocities.com/adaptacionescurriculares/>, web sobre adaptaciones curriculares para alumnos con necesidades educativas especiales.

<http://www.espaciologopedico.com/>, página con información sobre logopedia y foniatría, artículos, información de cursos y congresos, directorio de profesionales, tienda en línea.

4. COEDUCACIÓN.

<http://www.educarenigualdad.org/>, directorio de recursos educativos para la igualdad y prevención de la violencia de género.

<http://www.mtas.es/mujer/>, página del Instituto de la Mujer con información de políticas de igualdad, violencia, estadísticas, legislación, medios de comunicación y enlaces.

5. INTERCULTURALIDAD.

http://www.edu.gva.es/oed/areaord/val/atdiver_intercult.htm

incluye un apartado llamado: Interculturalidad. Este lugar tiene las siguientes secciones: Plan inicial, observatorio, acogida, hoja informativa, mediador cultural, ayuda al profesorado, convocatorias, recursos didácticos, buenas prácticas y enlaces.

UNIDADES DIDÁCTICAS DE COMPENSATORIA

www.educarm.es/udicom/indexb.htm. Integradas por las siguientes unidades didácticas: Mi colegio y mi aula, El cuerpo y los sentidos, Los alimentos, Las prendas de vestir, La casa, La calle, Los oficios.

..

RECURSOS MULTIMEDIA DIRIGIDOS A ALUMNOS DE COMPENSATORIA:

<http://cprcalat.educa.aragon.es/Piedad/Multimedia.doc>, en este apartado es posible descargar fichas (para después imprimirlas).

Página dedicada a mostrar unidades didácticas de educación *compensatoria*...

RECURSOS TIC COMPENSATORIA

www.slideshare.net/marenas/recursos-tic-compensatoria - -

Enlaces y recursos para trabajar con alumnos de compensatoria, ponen a disposición de la comunidad educativa una serie de fichas que trabajan diferentes dificultades de aprendizaje.

CUADERNO INTERCULTURAL

<http://cuadernointercultural.wordpress.com/>, *CUADERNO INTERCULTURAL* es un blog donde se recopilan y organizan materiales, información, recursos, relacionados con la promoción de la interculturalidad a todos los niveles.

FUNDACIÓN CEIM-MIGRA

www.ceimigra.net

Dispone de páginas dedicadas a la promoción de la Educación Intercultural.

SECRETARIADO GENERAL GITANO es una plataforma de difusión de contenidos referidos a la difusión y promoción de la cultura gitana.

Fundación Secretariado Gitano

Fundación Secretariado Gitano. Servicios para el desarrollo de la comunidad gitana en España y en Europa.

www.gitanos.org

www.genmagic.org

Incluye actividades para uso en línea de diferentes áreas y niveles curriculares de Educación Primaria y Secundaria.

En concreto, las aplicaciones de lengua tienen un carácter lúdico y permiten diferentes niveles de interactividad para adquirir vocabulario o practicar habilidades de comprensión lectora.

www.educa.jcyl.es/educacyl/cm/zonaalumnos

Portal de educación de la Junta de Castilla y León, dirigido a alumnos de Primaria, que contiene actividades interactivas para uso en línea, sobre varios temas (Lengua, Idiomas, Matemáticas, Conocimiento del Medio, Educación Física...)

www.cvc.cervantes.es

Aplicación didáctica incluida en la web del Centro Virtual Cervantes. **Mi mundo en palabras** es un material interactivo para aprender vocabulario de una manera lúdica. Dirigido a niños que empiezan a estudiar español. A través del protagonista, un niño llamado Carlos, va trabajando el léxico en contextos infantiles: la escuela, el parque, la casa...Distingue hasta diez módulos temáticos.

www.aplicacions.info

Web con ejercicios interactivos de ortografía, lectura comprensiva, cálculo, poesías, adivinanzas...

<http://cepacastuera.iespana.es>

Web del Centro de Educación de Adultos de Castuera, en Badajoz, que incluye dos apartados muy interesantes:

-Fichas de lectoescritura

Se trata de un conjunto de fichas imprimibles, que abordan ejercicios de grafomotricidad, discriminación visual y auditiva, lectura y escritura de sílabas, palabras y frases, actividades de comprensión lectora...

Además, incluye cartas para imprimir en cartulina, recortar y hacer una baraja.

Español para extranjeros

En este apartado es posible descargar fichas (para después imprimirlas) sobre diferentes temas (saludos, alimentos, vestido, cuerpo humano...). Incluye actividades de reconocimiento, escritura y asociación, y diferencia tres niveles de complejidad creciente (nivel 0, nivel 1 y nivel 2).

www.educarm.com/udicom/

Página dedicada a mostrar unidades didácticas de Educación Compensatoria (elaboradas por el CEIP Joaquín Carrión Valverde de Murcia).

Se presentan en formato pdf y comprenden temas variados (el colegio, el cuerpo, los sentidos, los alimentos, las prendas de vestir, la casa, la calle, los oficios, los animales, las plantas, los medios de transporte...).

Además de vocabulario, abordan los distintos fonemas y plantean actividades diversas a realizar sobre cada uno de ellos.

<http://www.leoloqueveo.org>

Diccionario multimedia (temático y visual) dirigido a alumnos de Infantil y primer ciclo de Primaria, principalmente a aquellos que presentan dificultades de acceso a la lengua por desconocimiento del idioma.

Incluye vocabulario relativo a conceptos básicos, cuerpo humano, alimentos, ropa, colegio, casa, pueblo, ciudad...

www.waece.org/fonemas

Página que contiene actividades de refuerzo para la identificación, realización y discriminación de todas las letras.

Es posible imprimir estas fichas.

http://web.educastur.princast.es/cp/ramonmen/recursos_didacticos.htm

Esta página es muy completa, incluye ejercicios de distintas áreas (Matemáticas, Lengua, Música, Educación Física...). Permite realizar las actividades de manera interactiva. Junto a cada actividad aparece como referencia, el alumnado a quien va dirigido.

<http://centros.edu.xunta.es/ceipdefrions/>

Permite descargar e imprimir fichas para el aprendizaje de la lectoescritura (dos opciones, en gallego y en castellano). Además, ofrece la posibilidad de realizar distintas modificaciones sobre las fichas.

<http://www.aurora.patrick-nieto.fr>

Página web de español para extranjeros muy completa. Incluye un apartado de fonética y cinco secciones de vocabulario divididas a su vez en unidades temáticas, en los que se aumenta progresivamente el grado de dificultad y se abordan diferentes temas (saludos, colores, comidas, profesiones, cuerpo humano...).

Además, contiene un apartado con actividades complementarias imprimibles.

<http://clic.xtec.cat/>

La **zonaClic** es un servicio del Departamento de Educación de la Generalidad de Cataluña creado con el objetivo de dar difusión y apoyo al uso de recursos multimedia. Su biblioteca de actividades se ha ido formando a partir de las aplicaciones hechas con **Clic 3.0** y **Jclic**, que han ido llegando al "rincón del Clic" y a la zonaClic desde 1995 (creadas por educadores de distintas comunidades).

Desde esta sección es posible consultar la base de datos, y encontrar actividades muy interesantes como las realizadas por un profesor del colegio Luis Vives de Zaragoza, que ha elaborado un vocabulario básico para niños y niñas rumanos, y otro para niños y niñas chinos.

<http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/4/Medusa/GCMWEB/Code/Recursos/DetalleRecurso.aspx?IdNodo=234>

Programa de integración en centros escolares. Talleres de tutoría, de Educación para la Paz y el desarrollo de habilidades sociales. 9 talleres y dos anexos. Se trabajan las habilidades cognitivas... análisis de problemas y conflictos.