

TÍTULO: <u>APRENDER A ESTUDIAR</u> *GUÍA DIDÁCTICA*

JUSTIFICACIÓN

1. Características generales	3
2. Introducción	6
3. Aspectos curriculares	9
MANUAL PARA EL PROFESOR	
4. Requerimientos de hardware y software	12
5. Mapa de la web	13
6. Objetivos, contenidos y actividades	
6.1. Objetivos	32
6.2. Contenidos	36
6.3. Actividades y recursos de evaluación	66
7. Bibliografía	67
GUIONES PARA EL ALUMNADO	
8. Sugerencia de utilización	72
9. Unos guiones para explorar la web sistemáticamente	
APRENDER A ESTUDIAR I	74
APRENDER A ESTUDIAR II	75
APRENDER A ESTUDIAR III	76
APRENDER A ESTUDIAR IV	77
APRENDER A ESTUDIAR V	78
APRENDER A ESTUDIAR VI	79
APRENDER A ESTUDIAR: COMENTARIOS PARA EL PROFESOR	80
ANEXO: INFORME DE LA EXPERIME	NTACTÓN
<u>DE ESTA WEB CON ALUMNADO</u>	82



JUSTIFICACIÓN



1.-CARACTERÍSTICAS GENERALES

Resumen:

- 1. Es fácil de utilizar. Y a la vez extenso: tiene 21 apartados (papiros).
- 2. Puede ser utilizado tanto en el aula como en casa; tanto por el alumnado, como por los padres y el profesorado.
- 3. Ha sido experimentado con alumnos (VER ANEXO A LA GUÍA).
- 4. Como se sugiere en la convocatoria: fomenta los valores de igualdad, la convivencia y educa contra los estereotipos sexistas y discriminatorios. (De hecho, en el Apartado "Mejorar la lectura" se han elegido los 50 textos, expresamente orientados a este fin).
- 5. El refuerzo de las competencias lectoras figura entre los objetivos más importantes. Dos extensos apartados se dedican íntegramente a ello: "Técnicas de lectura" y "Mejorar la lectura".
- 6. Aprovecha pedagógicamente todos los recursos que ofrece este medio tecnológico.
- 7. Se ofrece una versión con elevada "Accesibilidad", además de la versión normal.
- 8. Ofrece multitud de actividades prácticas.
- 9. Es aplicable a todas las materias de currículo.

Este trabajo va <u>dirigido a alumnos/as de Secundaria y Bachillerato</u>. Aunque también puede ser de gran utilidad para último ciclo de Primaria y Universitarios

Trata sobre las Técnicas de estudio, entendidas de una manera amplia.

Está dirigido al estudiante. Para que lo utilice realmente. Por ello se ha procurado no abusar de terminología técnica pedagógica. Pero puede ser aprovechado por los padres y el profesorado.



Esta web es muy extensa: contiene 21 papiros (apartados). En estos papiros se ofrecen más de 1000 consejos o trucos y hay más de 100 actividades prácticas.

<u>El autor es:</u> Raúl Martínez, Profesor de Ciencias Naturales y Biología en E. Secundaria y Bachillerato con 18 años de experiencia, máster en informática educativa. El trabajo ha sido revisado por varios psicólogos.

<u>Facilidad de uso</u>: Esta página web no requiere ningún conocimiento informático previo por parte del profesorado y del alumnado. En todo momento se ha buscado que la utilización sea sencilla e intuitiva. Funciona con los ordenadores más baratos actuales del mercado.

Se han aprovechado pedagógicamente casi todos los recursos que nos ofrece este medio tecnológico: gran profusión de imágenes, animaciones, sonidos, textos, interactividad... Todo ello gracias a la novedosa tecnología Flash. Todas las animaciones han sido realizadas por el autor.

Es aplicable en todas las <u>materias del currículo</u>: El contenido de esta web trata de paliar el elevado índice de fracaso escolar que se cierne sobre nuestras aulas. Las técnicas de estudio casi siempre son una asignatura pendiente a pesar de los esfuerzos que realizamos los docentes y que realizan las Administraciones.

Actividades: La web plantea multitud de actividades repartidas entre los distintos apartados encaminadas al desarrollo de los objetivos, habilidades, actitudes y procedimientos correspondientes. Además, en cada PAPIRO hay un sencillo TEST de autoevaluación . Aunque ya existen en Internet algunas páginas web que tratan el tema de las técnicas de estudio, adolecen fuertemente de escasez de actividades prácticas. Además la presentación de aquellas páginas web es claramente en formato texto. ¿¡ Cómo queremos que alumnos/as que no estudian se lean un largo texto?!

En nuestro caso hemos recurrido a una dosificación de contenidos, al recurso a actividades prácticas y a una presentación claramente atractiva e interactiva.

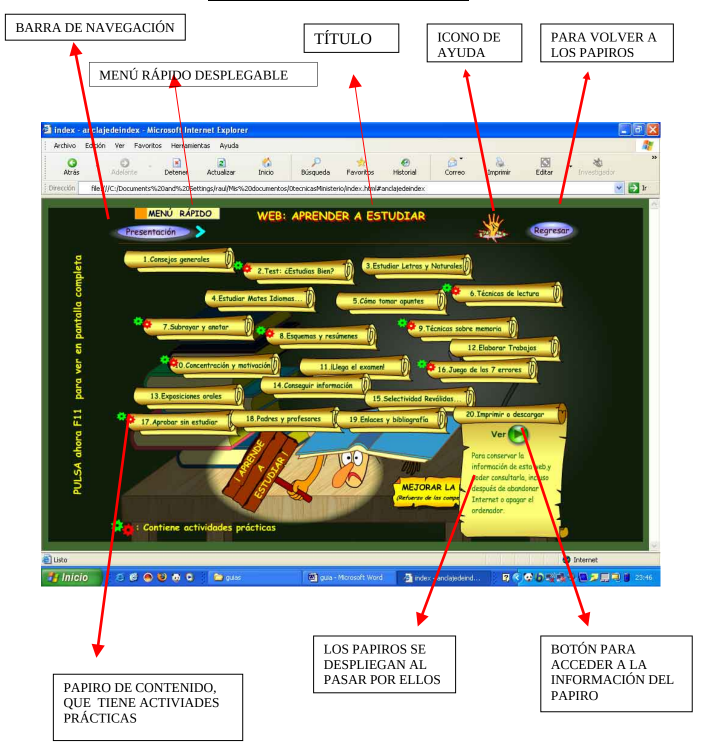
La web ha sido experimentada con alumnos/as de Secundaria del colegio Villa de Móstoles, y en algunos otros colegios; así como en algún gabinete de psicología. A raíz de estas pruebas se han ido subsanando errores (técnicos y pedagógicos) que han ido surgiendo durante el proceso de elaboración de la página web. <u>VER ANEXO DE ESTA GUIA.</u>

Organización arborescente para favorecer el estudio: otro inconveniente de las webs que nos encontramos es el abuso de los hiperlinks o hiperenlaces que invitan a una navegación anárquica en la que en rara vez sabemos dónde estamos y que dificultan el estudio completo de un tema. Siempre acabamos saltando a otro tema sin profundizar. Para evitar esto, hemos organizado la web de una manera arborescente: se puede subir o bajar por los menús pero se evitan los saltos "de una rama a otra sin pasar por el tronco".

6

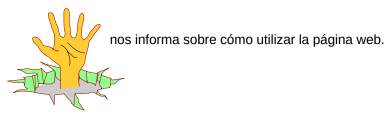


2. INTRODUCCIÓN

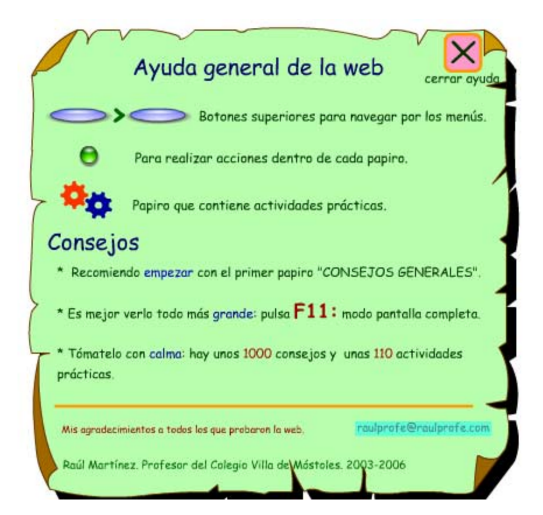




La web tiene una ayuda que

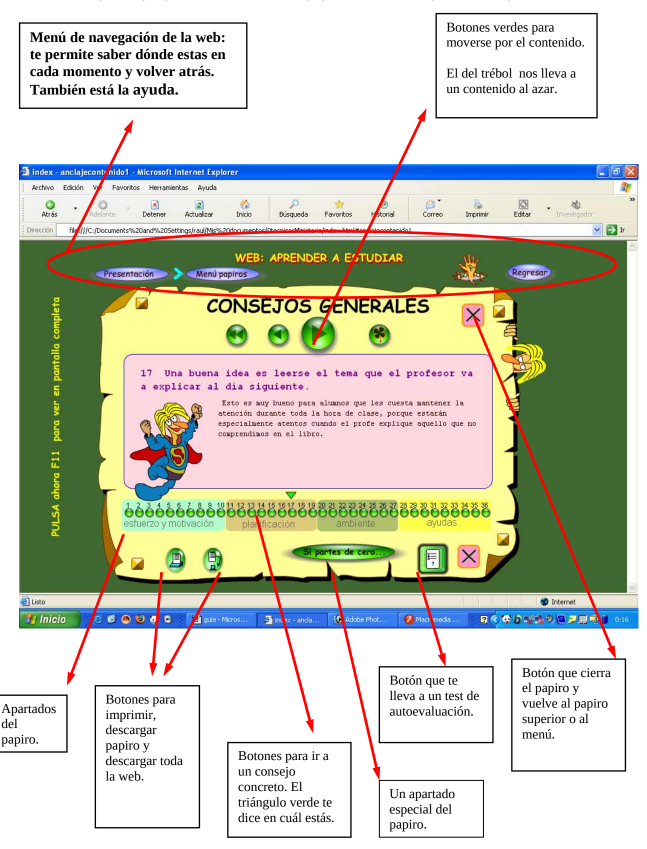


Al pulsar aparece esta ventana:





He aquí un ejemplo del desarrollo de un papiro con su correspondiente explicación:





3.-VINCULACIÓN CON EL CURRÍCULO

Afirmamos que el trabajo que presentamos está ligado al currículo de todas la materias en general.

Tengamos en cuenta que 1 de cada 4 estudiantes de Secundaria no obtiene el título de graduado. Éstas son cifras realmente alarmantes.

Los currículos elaborados a la luz de las Leyes de Educación recogen que los estudiantes, además de conceptos y valores, deben adquirir las estrategias necesarias para hacer frente a los distintos tipos de conocimiento.

Si embargo, las técnicas de estudio o técnicas de trabajo intelectual siguen siendo una materia pendiente en general, en los centros de enseñanza y en particular, en cada materia.

Según Carles Monereo, profesor de psicología de la educación de la Universidad Autónoma: "Los estudiantes aprenden a subrayar, a hacer esquemas o mapas conceptuales, pero luego son incapaces de trasladar estas estrategias de aprendizaje a las diferentes áreas curriculares o de hacer un uso reflexivo de las distintas técnicas que han adquirido".

Aunque muchos alumnos/as conocen teóricamente la técnica de los esquemas, subrayado, etc, tienen dificultades para aplicarlas en materias concretas. Por ello hay autores como Elena Martín, profesora de psicología de la Universidad Autónoma de Madrid, que se muestran preocupados porque los nuevos currículos de Secundaria y de Bachillerato, no incluyen, entre los objetivos de las distintas materias, que los escolares adquieran los procedimientos de aprendizaje.



MANUAL PARA EL PROFESOR



4.-Requerimientos de hardware y software

- Funciona de forma fluida a partir de un Pentium a 1,5 Gigaherzio o similar. Es decir inferior a los más baratos actuales del mercado. Aunque puede funcionar en equipos inferiores.
- Se han cuidado especialmente los tiempos de carga para que sea funcional en Internet.
 Prácticamente ningún archivo supera los 100 k y se han incluido preloaders para avisar de que los archivos se están cargando.
- Los altavoces y tarjeta de sonido aunque no necesarios, son útiles para captar ciertos efectos sonoros.
- Se ejecuta desde un navegador de Internet: está optimizado para Internet Explorer 6 de Microsoft. También funciona con Mozilla firefox 1.5.
- Es necesario tener instalado el complemento (plug-in) de Flash 8, el más reciente, en el navegador.
 De no ser así habrá que acudir a la página web de Macromedia y descargarlo gratis.
- El modo de pantalla óptimo es 1024x768 aunque puede funcionar en otros modos. Se recomienda pulsar F11 en el navegador para ampliar el área útil de la pantalla.
- Se puede **ejecutar on-line** (de forma normal) **y off-line** (si se descargase en ordenador un archivo zip con todo el contenido de la web desde el papiro (apartado) Imprimir o descargar.
- Cada papiro (apartado) incluye un botón para poder imprimir la información de dicho papiro. Así como descargar esa misma información.



5.-MAPA DE LA WEB



PAPIRO CONSEJOS GENERALES

Si partes de cero...

28 29 30 31 32 33 34 35 36 **ayudas**

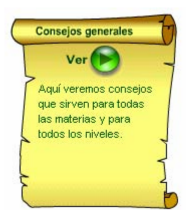


Imprimir papiro



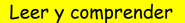
Descargar información







PAPIRO ESTUDIAR LETRAS Y NATURALES



Subrayar

Hacer esquemas

Memorizar

Repasar





Imprimir papiro

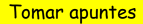


Descargar información





PAPIRO ESTUDIAR MATEMÁTICAS, IDIOMAS...



Aprender teoría

Hacer ejercicios

Si aún no llegas...

En idiomas



Imprimir papiro



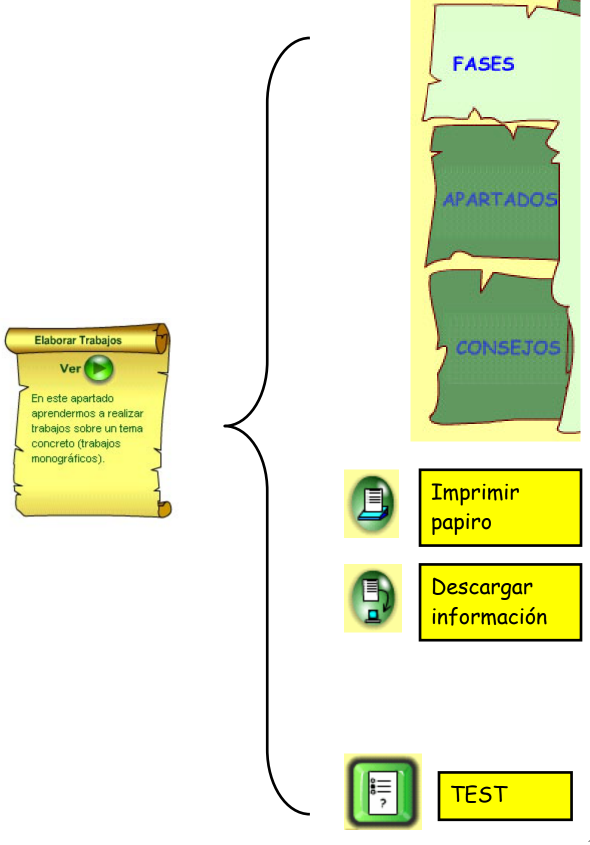
Descargar información





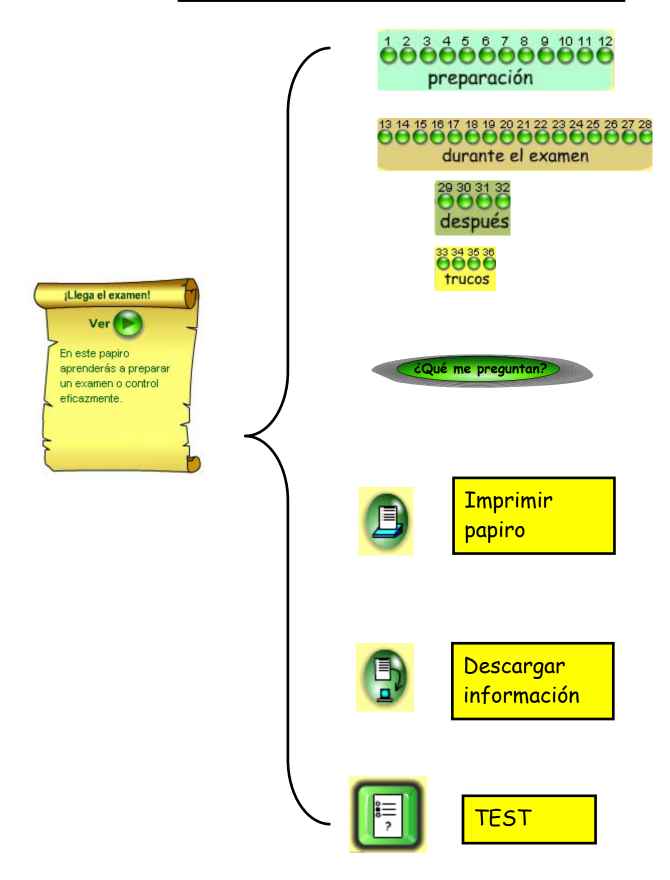


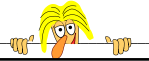
PAPIRO ELABORAR TRABAJOS





PAPIRO ILLEGA EL EXAMEN!





PAPIRO: TEST ¿ESTUDIAS BIEN?





PAPIRO: CÓMO TOMAR APUNTES













Imprimir papiro



Descargar información







PAPIRO: SELECTIVIDAD, REVÁLIDAS,...







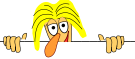


Imprimir papiro

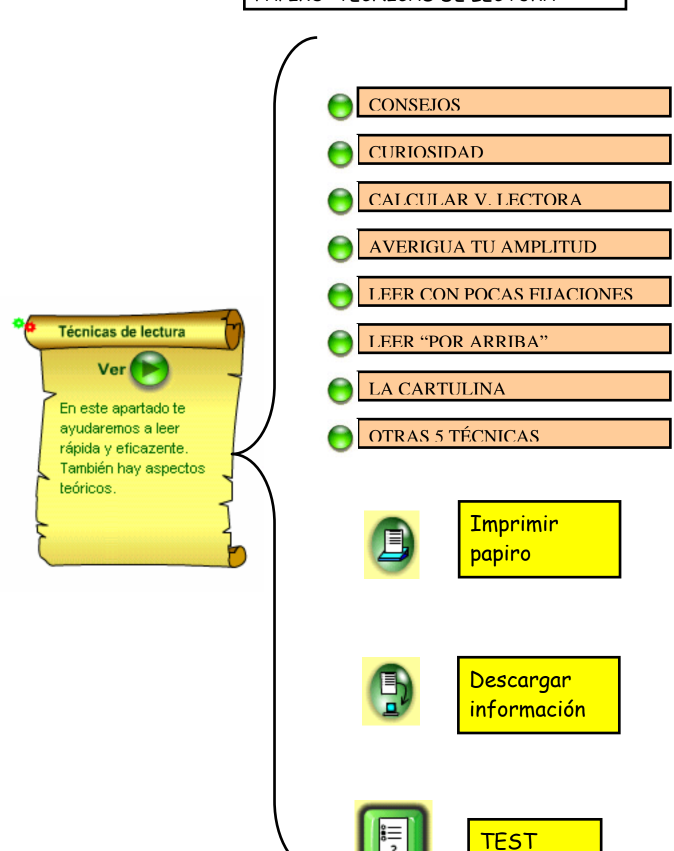


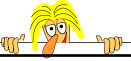
Descargar información



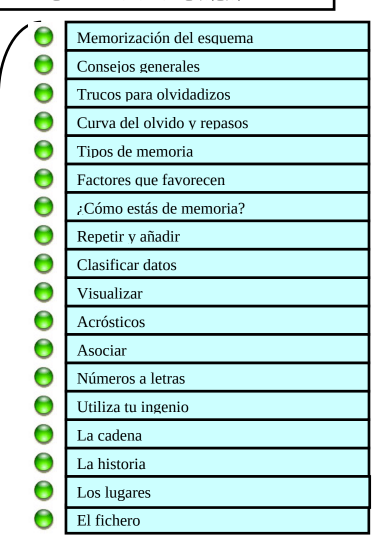


PAPIRO: TÉCNICAS DE LECTURA





PAPIRO: TÉCNICAS SOBRE MEMORIA





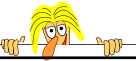


Imprimir papiro



Descargar información





PAPIRO: CONCENTRACIÓN Y MOTIVACIÓN

Consejos específicos

Jerarquía de necesidades

Curiosidad

Muchos motivos...

Relajación mental

Relajación física

Poner marcas

El lápiz

Fuérzate

El cronómetro

El reto

La lista

0

El test de Toulouse

Tachar letras

Moscas y letras



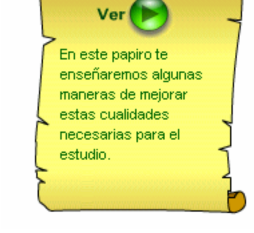
Imprimir papiro



Descargar información



TEST



Concentración y motivación



PAPIRO: ESQUEMAS

- Consejos específicos
- Un esquema paso a paso
- Tipos de esquemas
- Diagramas
- Completar un esquema
- Esquema mudo
- También en Matemáticas
- Esquema desde texto
- Esquema desde subrayado
- Resumen desde texto
- Practicar sin esta web





Imprimir papiro



Descargar información





PAPIRO: CONSEGUIR INFORMACIÓN











Imprimir papiro



Descargar información



TEST

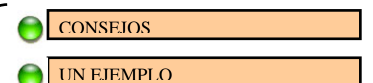


Conseguir información

Con este papiro aprenderás dónde y cómo buscar la información necesaria para completar tus apuntes, trabajos, ...



PAPIRO: SUBRAYAR















PRACTICAR SIN ESTA WEB

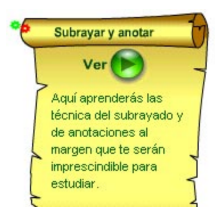


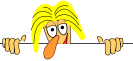
Imprimir papiro



Descargar información







PAPIRO: EXPOSICIONES ORALES

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

durante la exposición

Aquí dominarás el arte de exponer en público (por ejemplo a tus compañeros) un trabajo realizado.



Imprimir papiro

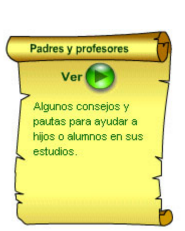


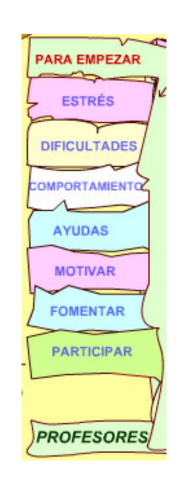
Descargar información





PAPIRO: PADRES Y PROFESORES







Imprimir papiro

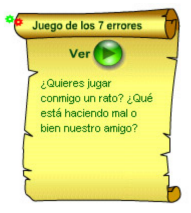


Descargar información





PAPIRO: JUEGO 7 ERRORES



PAPIRO: APROBAR SIN ESTUDIAR



PAPIRO: ENLACES Y BIBLIOGRAFÍA



LIBROS

ENLACES



PAPIRO: IMPRIMIR Y DESCARGAR

Estudiar Letras y naturales: Estudiar Mates, Idiomas...: Cómo tomar apuntes: Técnicas de lectura: Subrayar y anotar: Esquemas y resúmenes: Técnicas sobre memoria: Concentración. motivacion ...: iLlega el examen! : Elaborar trabajos: Exposiciones orales: Conseguir información: Selectividad, reválidas: Juego de los 7 errores: Padres y profesores:

Imprimir o descargar

Ver

Para conservar la

información de esta web, y poder

consultaria, incluso después de abandonar

Internet o apagar el

ordenador.

Consejos generales: Test ¿Estudias bien? : IMPRIMIR:

DESCARGA TODA LA WEB

DESCARGAR GUÍAS

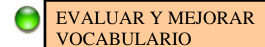
Enlaces y bibliografía:

Mejorar lectura:

DESCARGAR APARTADOS



PAPIRO: MEJORAR LA LECTURA













Imprimir papiro



Descargar información





6.-OBJETIVOS, CONTENIDOS Y ACTIVIDADES

6.1 OBJETIVOS

OBJETIVOS GENERALES

Ofrecer contenidos de calidad y eficientes didácticamente hablando: el objetivo principal de esta web es ofrecer, a través de Internet, contenidos válidos y didácticamente eficientes. De todos es sabido la ingente cantidad de información que se ofrece en Internet, pero también es cierto que solo una pequeña parte de la información que se ofrece tiene calidad suficiente y realmente son pocas las páginas con capacidad didáctica efectiva. Parte de la eficiencia se consigue porque esta web viene siendo probada con alumnos desde hace tres años. (VER ANEXO DE LA GUÍA)

Fomento de los valores de igualdad y la convivencia así como el rechazo de estereotipos sexistas y discriminatorios: Como se sugiere en la convocatoria, hemos procurado fomentar estos valores eligiendo cuidadosamente los textos a emplear; en concreto, los 50 textos empleados en el apartado "Mejorar la lectura".

Profundización en una parcela concreta del currículo, las técnicas de trabajo intelectual: Se trata de minimizar el fracaso escolar. Hemos abordado la siempre pendiente asignatura de las técnicas de estudio y aspectos relacionados; que debe abordarse no solo como una materia en sí misma sino como perteneciente a cada materia concreta.

El refuerzo de las competencias lectoras figura entre los objetivos más importantes. Dos extensos apartados se dedican íntegramente a ello: "Técnicas de lectura" y "Mejorar la lectura".

<u>Tratamiento motivador y atractivo</u>: otro problema que presentan la mayoría de las webs es el tratamiento "de libro" de los temas. En la web "APRENDER A ESTUDIAR" se ha pretendido abordar el tema de una manera imaginativa, siempre con animaciones, ilustraciones y prácticas en simbiosis con el texto que se ofrece.

<u>Fomentar la realización de actividades prácticas</u>: también adolecen la mayoría de las webs de ofrecer Teoría casi en exclusividad. Para evitar esto hemos incluido diversos tipos de actividades: tanto de autoevaluación (test), como abundantes prácticas en temas concretos.

OBJETIVOS DIDÁCTICOS

- Que comprendan la necesidad de aplicar determinadas técnicas para maximizar el logro de los objetivos escolares.
- Que tengan una idea general sobre técnicas de estudio y aspectos relacionados: la importancia del esfuerzo y la motivación, de una correcta planificación, de un ambiente adecuado y que sepan buscar ayuda cuando no sean capaces de lograr sus objetivos por ellos mismos.
- Que conozcan un procedimiento eficaz de estudiar materias de Letras y Ciencias Naturales.
- Que conozcan un procedimiento eficaz de estudiar materias de Ciencias Puras e Idiomas.
- Que sepan realizar un trabajo monográfico de una manera óptima.
- Que sepan preparar un examen con eficacia. Así como desenvolverse durante la prueba. Y que sepan evaluar su ejecución. Que sean capaces de identificar perfectamente lo que les están preguntando.
- Que puedan evaluar mediante un test cuál es su nivel en cuanto a técnicas de estudio, motivación,
 planificación...
- Que sepan tomar apuntes y que conozcan sus ventajas,
- Que afronten con éxito exámenes con mucho contenido, como los de Selectividad.
- Que mejoren su velocidad y comprensión lectora.
- Que mejoren su memoria y le saquen más partido.
- Que sean conscientes de su nivel de concentración/atención, así como de su motivación. Que sean capaces de vencer la angustia frente al examen.



- Que dominen la técnica de los esquemas. Y valoren su importancia.
- Que dominen la técnica del subrayado. Y valoren su importancia.
- Que sean capaces de salir airosos ante una exposición o examen oral.
- Dar unas orientaciones generales a padres y profesores para que sean capaces de ayudar a hijos e hijas y a alumnos y alumnas.
- Que se diviertan aprendiendo técnicas de estudio con el "juego de los 7 errores" y probando el papiro (apartado) de "Aprobar sin estudiar".
- Facilitar al docente abundante material que pueda servirle de apoyo en el aula con sus alumnos y alumnas.
- Que sean capaces de buscar más información en otros medios: libros, bibliotecas, otras webs, CDs,
 etc.

34



6.2. CONTENIDOS

Detallaremos los contenidos según los apartados de la web.

Papiro: CONSEJOS GENERALES

tendrás que volver al rivel del

No comiences este plan en

dio onterior.

En este papiro (apartado) se ofrecen consejos que sirven para todas las materias y todos los niveles. Es el primer papiro (apartado) que debería ser consultado.

Dentro de este papiro se contemplan distintos

Apartados:

Esfuerzo y motivación.

Planificación.

Ambiente.

Ayudas..

También hay un botón "Si partes de cero...". En este botón se ofrecen consejos y un plan de trabajo para aquellos que han decidido empezar a estudiar.

También hay un test, muy sencillo, de autoevaluación, para comprobar y afianzar los conocimientos obtenidos.







Papiro: ESTUDIAR LETRAS Y NATURALES

En este papiro se ofrece un método de estudio para trabajar en materias en las que predominan los textos como Literatura, Historia, Biología,...

En este papiro se introduce al estudiante en el procedimiento habitual de trabajo por etapas:



Prelectura, lectura comprensiva.

Subrayado.

Esquema.

Memorización.

Repasos.

También se ofrece un test de autoevaluación.

Papiro: ESTUDIAR MATEMÁTICAS, FÍSICA... IDIOMAS

En este papiro se dan las pautas para el estudio de estas materias en las que predomina la práctica sobre la teoría.

También incluye un sencillo test de autoevaluación





Papiro: TRABAJOS MONOGRÁFICOS

En este papiro aprenden a realizar trabajos sobre un tema concreto (trabajos monográficos).



Los contenidos por apartados son:

FASES:	APARTADOS:	CONSEJOS:
1ºRecoger información	Portada	Conocer bien
2°Establecer apartados	Índice	Planificar
3°Clasificar información	Introducción	Si es de tema libre
4ºRedactar apartados	Apartados	Sobre el plagio
5°Revisión	Conclusiones	Trabajos en grupo
6°Pasar a limpio		Usando ordenador
7°Repasar		Información de Internet
		Citas

Cada uno de estos apartados se desarrolla convenientemente en el papiro.

También hay un test sencillo de autoevaluación.



Papiro: iLLEGA EL EXAMEN!

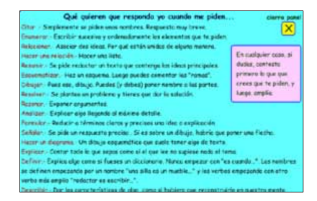
En est papiro aprenden a preparar de una manera eficaz los exámenes.

Los consejos que se ofrecen están repartidos en cuatro apartados:

Preparación. Durante el examen. Después del examen. Trucos.



También hay un botón "Qué me preguntan" que trata de explicar que se pide cuando el profesor utiliza, en una pregunta, palabras como citar, definir...



También se incluye un test de autoevaluación sencillo.



Papiro: ¿ESTUDIAS BIEN?

En este papiro se plantea una batería de 58 preguntas relacionadas con el estudio en distintos aspectos:

Ambiente de estudio.

Atención y trabajo en clase.

Planificación.

Concentración, esfuerzo.

Técnica.

Preparción de exámenes.

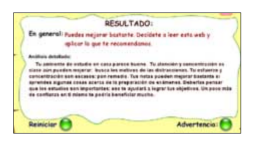
Actitud y motivación.

Autoestima.

Y posteriormente se evalua según un criterio

amplio.





CÓMO TOMAR APUNTES



Papiro: CÓMO TOMAR APUNTES

Este papiro trata sobre diversos aspectos relacionados con la toma de apuntes:

Ventajas.

Preparación.

Material conveniente.

Cómo hacerlo.

Qué hacer después.



Papiro: SELECTIVIDAD Y REVÁLIDAS

En este papiro se dan pautas y consejos para este tipo de exámenes en los que se acumula gran cantidad de materia.

Se desarrollan tres apartados:

Previamente...

Durante el examen...

Después...



También tiene un test de autoevaluación.

40



Papiro: TÉCNICAS DE LECTURA

Este papiro es muy amplio:

Contiene una parte teórica con consejos y
una divertida curiosidad. Además se ofrecen
distintas. También tiene un test de
autoevaluación sobre todo lo visto en el
papiro. A continuación describiremos cada



CONSEJOS: en este apartado se facilitan consejos para leer mejor y más rápido. Tiene tres subapartados:

Sobre la lectura.

apartado (subpapiro):

Mientras se lee.

Velocidad lectora.



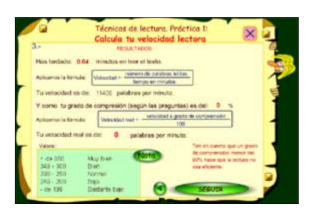
CURIOSIDAD: se presenta un texto en el que se aprecia que para leer basta con que estén las letras, aunque sean desordenadas.



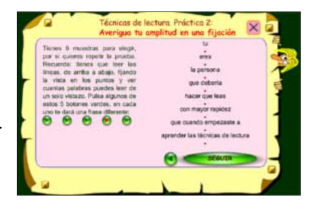


CALCULA TU VELOCIDAD

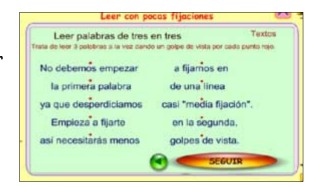
LECTORA: a través de un ejercicio te decimos a qué velocidad lees y se valora (de un manera amplia) si debería ser mejorada.



AVERIGUA TU AMPLITUD EN UNA FIJACIÓN: conocerás cuántas palabras eres capaz de leer de un solo golpe de vista.

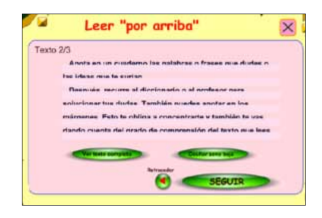


LEER CON POCAS FIJACIONES: una sencilla técnica para que veas como puedes ir ampliando poco a poco el número de palabras que puedes leer de golpe.



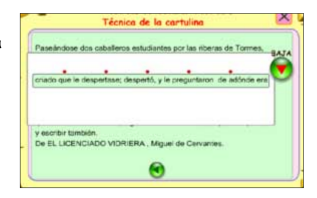


LEER "POR ARRIBA": entrenamiento y sugerencias para leer los textos fijándonos en la zona superior del texto, que aumenta la velocidad lectora.



TÉCNICA DE LA CARTULINA: se enseña el uso y fabricación de una cartulina para practicar las dos técnicas anteriores.

Incluye unos ejercicios con una cartulina "virtual".



OTRAS 5 TÉCNICAS: se ofrecen otros ejercicios más para aumentar la velocidad lectora. Que además pueden ser adaptados para no tener que estar conectado a esta web.





Papiro: TÉCNICAS PARA LA MEMORIA

Este papiro se trata la memoria desde un punto de vista práctico y se ofrecen técnicas y actividades para mejorarla y hacerla más eficiente.

En el primer papiro se ofrecen una serie de "subpapiros" teóricos y otros prácticos que vamos a tratar de explicar. Además hay un test de autoevaluación.

Hay tres papiros con consejos sobre memoria:

Memorización de esquemas.

Consejos sobre memoria.

Trucos para olvidadizos.

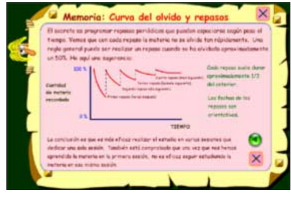


Factores que influyen en la memoria.

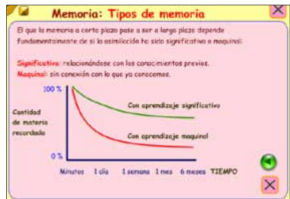




Teoría sobre el olvido y los repasos

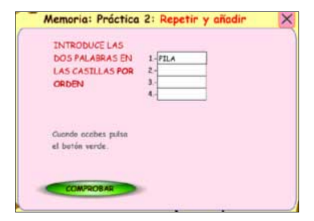


Tipos de memoria . Su importancia





Un test inicial. Probaremos tu memoria.



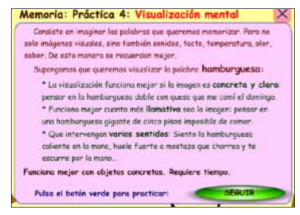
La técnica más sencilla. Repetir y añadir información.



Clasificar favorece la memorización.



Las imágenes favorecen la memoria...



Utilización de acrósticos. Para palabras que se resisten.



Si asociamos números a letras...
... es más fácil recordarlos.

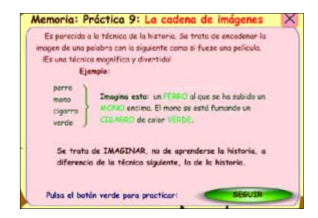
Escribe las letres correspondientes a estes números, según la clove, en las casillas blancas. Mejor en	algunos teléforios 915018073 918965705 918923420
moyúsculas. Trata de	NISOINOTE
combinar vocales con consonantes, si puedes.	
Si puedes elegir varias letras	
elige las que producen palabras más chochantes.	del 1939 al 1945
Cuando ocobes pulso	
el botón verde.	1111111111



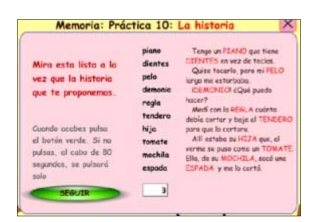
La mejor técnica es la que uno inventa.



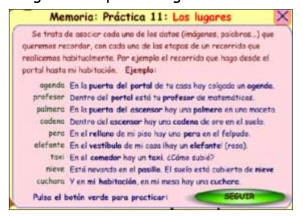
Encadenar imágenes para recordar.



Elaborar una historia que recordaremos.



Los lugares: en primer lugar...



El fichero: una técnica más elaborada





Papiro: CONCENTRACIÓN, MOTIVACIÓN, AUTOESTIMA, VOLUNTAD

Este papiro se trata sobre todos estos factores que tan decisivamente pueden influir sobre el estudio.

En el primer papiro se ofrecen una serie de "subpapiros" teóricos y otros prácticos que vamos a tratar de explicar. Además hay un test de autoevaluación.



En el primer papiro se dan consejos.

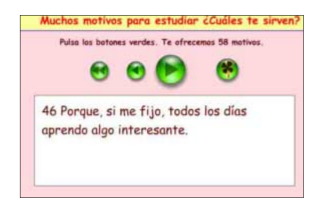


La jerarquía de necesidades (Maslow)



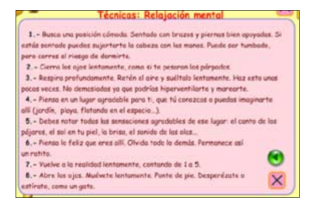
Curiosidad sobre lo difícil que es concentrarse. Muchos motivos para estudiar.







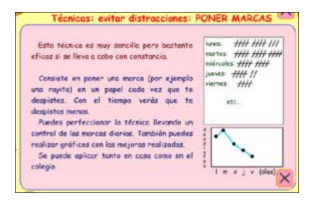
Aprender a relajar la mente.

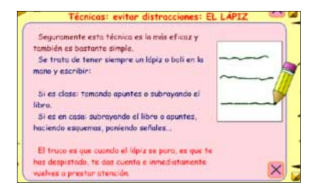


Aprender a relajar el cuerpo.

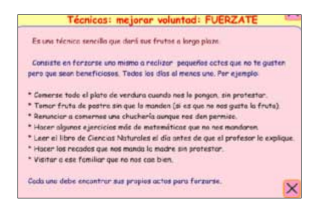


Una manera de evitar distracciones. Otra manera de evitar distracciones.

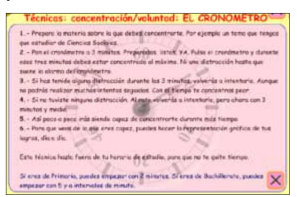




Entrenando la voluntad.



Mejorando nuestra concentración

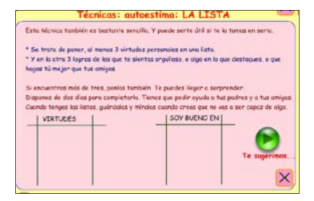




Incrementar nuestra concentración.

Mejorando nuestra autoestima.

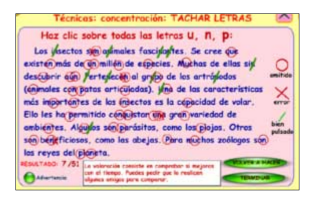
	CACEPTAS EL RETO?
The state of the s	un tareo escolor que debos renlizor. Por ejemplo: estudior un temo por el trobajo de Sociales, etc.
2 Fijete un p	laza: "deba hacerla durante esta tarde", "deba hacerle en das haras"
3,- Ten en cue	nts que el reto debe ser asequible, que puedas cumplirlo. Es preferible
que el principio	los retos sean fáciles. Ne es bueno desanimarse justo al principio.
	escrite de forma precisa para que no te engañes a ti mismo.
	royas cumpliendo, los netes deben in creciendo progresivamente en
	rde les hajes en dande escribiste el reta. Son tus divitas.
Si no enes co	paz de proponerte un reto o de sober si es fácil o difícil, puedes pedir
ayuda a fus pad	res. Explicales la técnica y pide consejo.



¿Cómo estamos de concentración?

Seguimos aumentando la concentración





Un pasatiempo divertido para poner a prueba nuestra concentración.





Papiro: ESQUEMAS

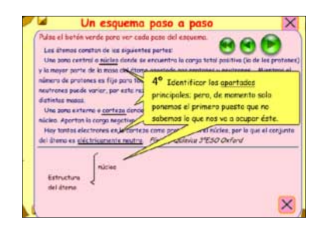
Este papiro busca que mejoremos y practiquemos la realización de esquemas.
Para ello dispone de unos "subpapiros" teóricos y otros prácticos. Vamos a pasar a detallar cada uno:



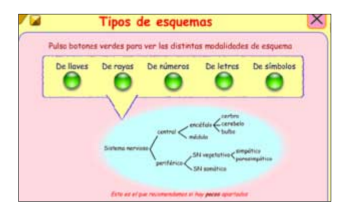
Primero, algunos consejos.



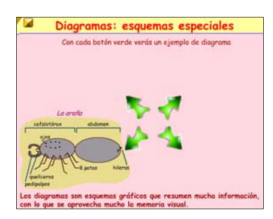
Veremos cómo se hacen paso a paso.



Diferencias entre tipos de esquemas.



Algunos ejemplos de diagramas.





Ejercicio sencillo sobre esquemas.

Rehacer entero un esquema.

Endustrieles: son empreses de transformación. Adquieren motories pri

Comerciales: compres mercaderies para luego vanderias (sin trensformer) a una

De servicies: son equelles que no producen ni venden bienes moteriales, sino que ofrecen al

transformen Comerciales de servicios (según actividad) Tipos de en

fuctor preparator pare el contune: extractival, piderometelling cas

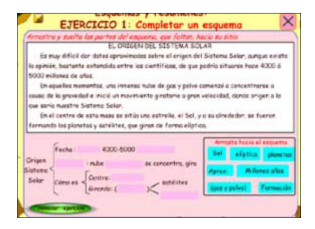
sumidor el disfrute directo de una actividad, por ejemplo las de ocio

el fin de optener un beneficie: grandez alrecenez, minerietuz...

TEPOS DE EMPRESAS

Según su actividad, se pueden ciapificar ex-

EJERCICIO 2: Esquema mudo



También en Matemáticas.

Hacer un esquema . Arrastrando palabras desde el texto



EJERCICIO 4: Esquema desde texto

Arrastra y suelha das polebras desde el TEXTO hacia el ESQUEMA

COMPOSICIÓN DE LA SANGRE

La segre está fermado por a jostema y las eliúses enquireas. El planes senguines está fermado par un fiquido senciliarios que transparte surtivientes, horranses, desachas, etc.

Los débutes senguireas son

Los glébutes triança, que confinem hereglobina, una substancia que transparte exigeno. Une peculiarioldo de estas delibes est que no tienen núcleo.

Los glébutes bionica, que nos defisadem de las microbias ous provitran por le piel e per los antivides. Sen intervisantes las fingacitas y la forfacitas, que produces anticurerpes.

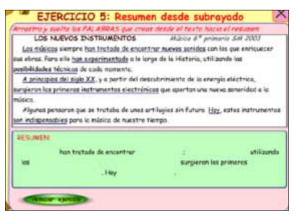
Los ploquetos sen las enconyadas de la congulación par serve, cuendo se produce una herula, par e jemplo.

(Inc. seneribante transp. Qui ha núcleo que describante del places de la poculación transp. Autorita seneral para la produce de la poculación transp.

(Inc. seneribante del facilitat seneral para la poculación del productos a conquestos deficios en receiva por la poculación transp.

(Inc. seneribante del facilitat seneral para la poculación del productos a conquestos del facilitat receiva por la poculación por la poculación productos del productos a conquestos del facilitat receiva por la poculación poculación por la poculación por la poculación por la poculación poculación por la poculación poc

Partiendo de un texto subrayado... ...hacer un resumen.

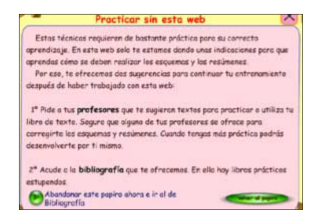


Lo mismo pero el texto subrayado.

	CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN		le el candro amorillo hacio	
			Cohocimiento del med	
En les	mopas svelen e	mplearse disti	etus colores pora represent	ar les distintes altures
de un terr	nene.			
Tombie	in se pueden ut	hiligan lineas qu	ue unen puntos que estón a l	e mismo oltuno
especto (d nivel del mer	Esos líneos in	regineries reciben el nombre	e de curvas de nivel.
Los me	pes que emples	in curves de ni	vel representan las diferen	les altimos del terreno
on más e	rectifud que ou	sande sa emple	on colores.	
				-
Arresto	Son mile	April	a le miamo olturo	Se utilizze
hacis el		Corves	a le misma elhere de resel Tombién	
	olturat		de rost Terebile	porti representor
hacis el		curves unen puntus		
hocis el resurren	olturus celorea		de rost Terebile	porti representor
hacia el	olturus celorea		de rost Terebile	porti representor
hocis el resurren	olturus celorea		de rost Terebile	pern representer Thead que
hocis el resurren	olturus celorea		de rost Terebile	pern representer Thead que



Cómo se puede seguir practicando sin disponer de esta web.





Papiro: SUBRAYADO

En este papiro se tratan de dar las pautas teóricas y prácticas para conseguir un subrayado eficaz, con consejos, ejemplos y prácticas. También se trata el tema de las anotaciones marginales.

En este apartado se ofrece: Una colección de consejos sobre el tema.



Ejercicio sobre anotaciones marginales.



Consejos

Prácticas

Anotaciones al morgan 1

Anotaciones al morgan 2

CQui texto está bien subreçado?

Subrego tá un texto 1

Subrego tá un texto 2

Subrego tá un texto 3

Fracticar sin esta web

Ejemplo explicado al detalle.

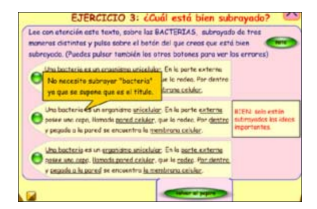


Otro.

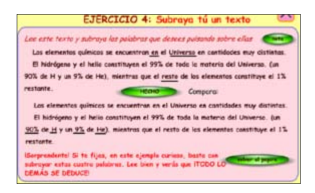




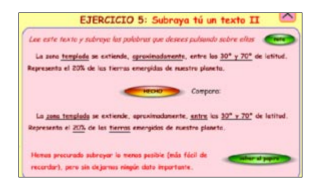
Elige el texto que esté bien subrayado.



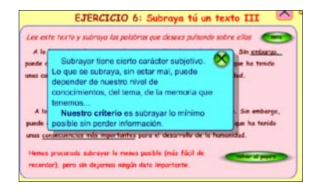
Subraya y compara.



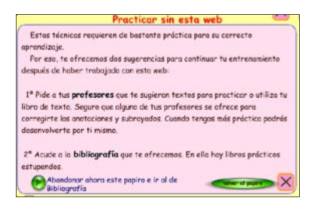
Otro texto para subrayar.



Un tercer ejercicio semejante.



Vamos ahora a ver cómo puedo practicar sin tener delante esta web.





Papiro: CONSEGUIR INFORMACIÓN

En este papiro se estudian las distintas estrategias y fuentes de las que se

puede obtener información para nuestros trabajos o ejercicios. Consta de los apartados:

Ideas generales.

Libros.

Medios electrónicos.

Otros medios.

También tiene un sencillo test de autoevaluación.



Papiro: EXPOSICIÓN DE TRABAJOS

Contiene las indicaciones necesarias para tener éxito cuando vamos a

exponer oralmente un trabajo. También tiene utilidad en exámenes orales y alguna prueba oral de una oposición. Consta de los apartados:

Preparar la exposición.

Durante la exposición.

Además ofrecemos un test sobre el tema.





Papiro: BIBLIOGRAFÍA

Por aún no tienes suficiente información, aquí va información sobre libros ...





...y enlaces en Internet comentados.

Papiro: LOS 7 ERRORES

Se trata de un juego en el que se trata de deducir los errores (y algún acierto) en la animación que se ofrece.





Papiro: APROBAR SIN ESTUDIAR

Es, sencillamente, una broma. La idea que trata de transmitir es que sin estudiar no hay manera honrada de aprobar.



Papiro: IMPRIMIR O DESCARGAR

Se ofrece el contenido de la web, entera o por papiros (apartados) para su ejecución sin estar conectado a Internet o también para su impresión en papel.

Creemos que será útil para el profesorado.





Papiro: PARA PADRES Y PROFESORES

Un conjunto de consejos y pautas para facilitar la tarea de los padres frente al estudio de sus hijos. También ofrecemos alguna idea a nuestros colegas, los profesores.

Además hay un test elemental.



Los apartados de que consta son:

PARA EMPEZAR	ESTRÉS	DIFICULTADES
Ver consejos generales	Tener estrés es normal	Saber con claridad
Todos pueden mejorar	El estrés es excesivo si	Ayúdele a concretar
No busques excusas	Las actividades extra	Si tiene poca capacidad
Cuando ayudes	Es fácil que se produzca si	Si lee mal
Cuanto más pequeño sea	Cómo reducirlo	Que valore la lectura
Seguir un horario	Consejos	Lea con él
Si sobra tiempo	Desarrolle el optimismo	Dificultades ortográficas
Planificar bien	Es bueno planificar	
El lugar de estudio		
Que usen esta web		



COMPORTAMIENTO	AYUDAS	MOTIVAR
Niños muy inquietos	Estar disponibles	Fijar objetivos
Exceso de actividad	Ayuda extra	Objetivos asequibles
Fraccionar el estudio	Profesor particular	Valorar éxitos
Llevar una rutina	No es recomendable	Los premios
Eliminar estimulantes	Apoyo psicológico	Motivos para premiar
El niño se rebela		Los castigos
Puede deberse a		Cumplimiento
Método del contrato		Comentarios inadecuados
Analice especialmente		Frases peligrosas
Odio al colegio		Comentarios positivos

FOMENTAR	PARTICIPAR	PROFESORES
la responsabilidad	Acuda a las reuniones	Aptitudes personales
la curiosidad	Pida entrevistas	Dar apoyo
el control de la tele	Participe en las actividades	Comprobar técnicas
la navegación segura	Colabore con los profesores	Comunicar problemas
el buen uso de la tecnología		Programas de técnicas
el rechazo a las drogas		Necesidades educativas
		Problemas de lectura
		Seguimiento



Papiro: MEJORAR LA LECTURA

(Refuerzo de las competencias lectoras)

Este papiro contiene algunas pruebas para valorar la competencia lectora y varias baterías de actividades con el fin de practicar algunas técnicas útiles.

Además los 50 textos empleados se han elegido con un objetivo secundario que es el fomento de los valores de la igualdad y la convivencia y el



rechazo de estereotipos sexistas y discriminatorios.

Tiene 5 apartados:

1.-Introducción general

Aunque mejorar la lectura pasa por leer, leer y leer, hemos diseñado algunas pruebas para valorar tu competencia lectora y varias baterías de actividades con el fin de practicar algunas técnicas útiles.

i HEMOS UTILIZADO "TEXTOS SOLIDARIOS"!: Los 50 textos que hemos elegido para este papiro tratan de fomentar en el alumnado los valores de igualdad, la convivencia, la solidaridad, y la eliminación de estereotipos sexistas y discriminatorios.

2.-Evaluar y mejorar el VOCABULARIO

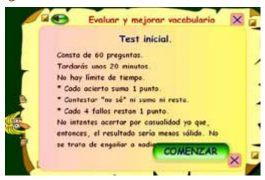
Se nos ofrecen tres pasos para mejorar nuestro vocabulario:

- 1° Realizar un primer test.
- 2° Seguir unos consejos.
- 3° Realizar un segundo test.

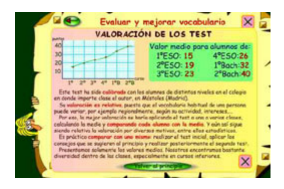




Se realiza el test de vocabulario inicial...



Valoramos el resultado del test.

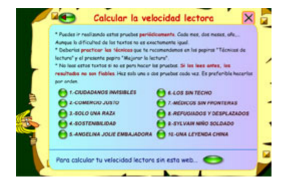


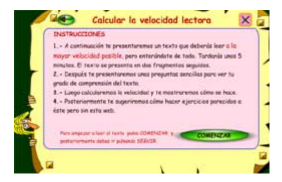
Te da unos consejos para mejorar vocabulario.



3.-Calcular la velocidad lectora

Se nos ofrecen diez textos para practicar y se nos dan las instrucciones:

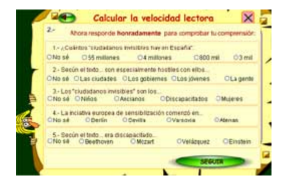




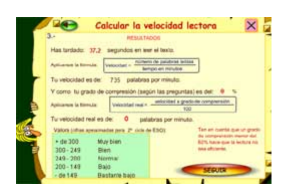


Ahora se ofrece el texto para leer y luego se hacen unas preguntas para ver el grado de comprensión.





Ahora se calcula la velocidad automáticamente



También se ofrecen consejos para calcular la velocidad lectora sin disponer de esta web:

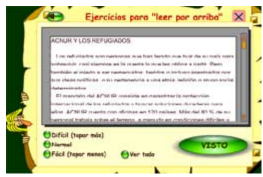




4.-Ejercicios para aprender a "leer por arriba"

Se nos ofrecen diez textos para practicar y se nos dan las instrucciones: Luego se plantea la actividad con distintos grados de dificultad.





5.-Reducir el número de fijaciones

En este caso se ofrecen dos técnicas diferentes para reducir el número de fijaciones o golpes de vista. Se sugieren 10 textos para cada técnica:



En la primera técnica, van apareciendo grupos de palabras en un lugar fijo de la pantalla, mientras que en la segunda, se van iluminando distintos grupos de palabras en el texto.





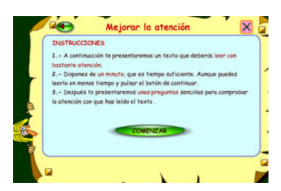


6.-Mejorar la atención en la lectura

Dispones de 10 textos para estos ejercicios:



Ahora se dan las instrucciones y se presenta el texto:





Posteriormente se realizan unas preguntas para valorar la atención:





También se ofrecen consejos para intentar practicar la atención sin disponer de la web:



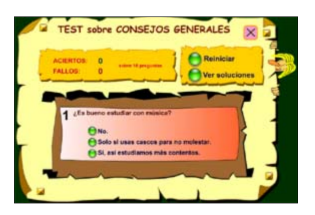


6.3.-ACTIVIDADES

Además los papiros (apartados) que contienen el icono: constan de una parte teórica y de multitud de actividades prácticas de muy diverso tipo.

En total hay más de 100 actividades prácticas y de evaluación distribuidas entre todos los papiros (apartados) que no vamos a detallar aquí.

Además, en, prácticamente, cada papiro hay un test de autoevaluación, bastante sencillo, sobre los contenidos de ese papiro.



En cada papiro, hay dos botones: impresa o descargar la información y las actividades de ese papiro. Para que el profesorado pueda trabajar en el aula con estos contenidos.







7 .BIBLIOGRAFÍA

LIBROS

Título:	Técnicas de estudio. Guía del estudiante.
Comentario:	Un libro bastante moderno y completo.
Autores:	Benito, M. y Lorenzo, N.
Editorial:	Océano.
Ciudad y fecha de edición:	Barcelona 2002.

Título:	Inteligencia emocional.
Comentario:	Un libro muy interesante para todos. No es específico sobre estudio.
Autores:	Goleman, D.
Editorial:	Kairos.
Ciudad y fecha de edición:	Barcelona. 1996

Título:	Método práctico de técnicas de estudio.
Comentario:	Ideal para utilizar en el aula. Todo práctico.
Autores:	Jiménez Ortega, J.
Editorial:	Visor.
Ciudad y fecha de edición:	Madrid. 1994.

Título:	Los adolescentes ante el estudio.
Comentario:	Bastante teórico. Desde el punto de vista psicológico.
Autores:	Martínez-Otero, V.
Editorial:	Fundamentos.
Ciudad y fecha de edición:	Madrid. 1996.



Título:	Mis claves del éxito para estudiar mejor.
Comentario:	Mis claves del éxito para estudiar mejor. Las experiencias personales de una alumna aventajada. Un lenguaje muy directo.
	Navarro, P.
Editorial:	Planeta.
Ciudad y fecha de edición:	Barcelona. 2003.

Título:	Cómo estudiar
Comentario:	Breve pero intenso, este libro.
Autores:	Núñez, M.
Editorial:	RBA
Ciudad y fecha de edición:	Barcelona 2002.

Título:	Cómo mejorar el rendimiento escolar de su hijo.
Comentario:	Libro riguroso y tremendamente práctico. Para progenitores en apuros.
Autores:	Stainback, W.
Editorial:	Medici.
Ciudad y fecha de edición:	Barcelona 1990.

	Las mejores técnicas de estudio.
Comentario: Si hubiera que elegir uno solo, éste sería. Completo y claro. El libro de un Maestro.	
	Tierno, B.
Editorial:	Temas de hoy.
Ciudad y fecha de edición:	Madrid 2003.

Título:	¿Cuándo, qué y cómo estudiar?
Comentario:	Cuadernillos alumno/profesor. Interesante método práctico.
Autores:	Tresca, M.
Editorial:	Novedades Educativas.
Ciudad y fecha de edición:	Buenos Aires 2001.



Título:	Estrategias de estudio
Comentario:	Libro variado y moderno con muchos test de autoevaluación.
Autores:	Walter, P.
Editorial:	Prentice Hall.
Ciudad y fecha de edición:	Madrid 2002.

11

Título:	Ortografía de uso del español actual
Comentario:	Libro completo y eficaz.
Autores:	Gómez, L.
Editorial:	SM
Ciudad y fecha de edición:	Madrid 2000.

12

Título:	Ortografía. Autoaprendizaje. 14ª edición
Comentario:	Para aprender por ti mismo. Un clásico de la ortografía.
Autores:	Mesanza, J.
Editorial:	CIE Dossat.
Ciudad y fecha de edición:	Madrid 2000.

ENLACES

1

CNICE. La web del estudiante

Excelente web del CNICE (que pertenece al Ministerio de Educación y Ciencia Español) centrada en el fundamental aspecto de la motivación, los exámenes y las técnicas del trabajo intelectual.

http://www.cnice.mecd.es/recursos2/estudiantes/aprender/op_00.htm

2

Cómo estudiar

Aunque no profundiza, trata bastantes aspectos relacionados con el estudio.

http://www.iespana.es/comoestudiar/



De Educaweb

Una web sencilla sobre técnicas de estudio de este magnífico portal educativo.

http://www.educaweb.com/esp/secciones/seccion.asp?sec=4

4

Del M° de Educación de Costa Rica

Página resumida sobre técnicas de estudio de esta Institución.

http://www.mep.go.cr/estudiantes/TecnicasEstudio.html

5

Estudio por materias

Es interesante saber aplicar las técnicas de estudio diferenciadamente a cada materia.

http://www.educasites.net/estudio_por_materias.htm

6

De la Universidad de Alicante

Una página bien concentrada sobre técnicas de estudio.

http://www.ua.es/centros/derecho/tecnicasestudio.htm

7

Una buena página personal

Una página con información (un tanto comprimida) sobre las técnicas de estudio.

http://www.opeatal.es.biblio.net/~carlos/32138/page_0.html

8

Monográfico sobre técnicas de lectura

Puesto que leer bien es fundamental para estudiar bien, enlazamos a esta magnífica página.

http://www.lengua.profes.net/especiales2.asp?id_contenido=33562

9

Página de Juanjo Romero

Una página bastante elemental pero que incluye alguna actividad práctica.

http://www.lopedevega.es/users/juanjoromero/eso/testudio/testudio_index.htm



De la Escuela Oficial de Idiomas de Linares

El departamento de Alemán ofrece la traducción de muchos y muy buenos artículos relacionados con el estudio.

http://www.geocities.com/eoilinaresalemanconsejos/

11

Estilos de aprendizaje

Aprender a aprender. Trata sobre los estilos de aprendizaje. Un poco (bastante) de teoría no viene mal

http://www.galeon.com/aprenderaaprender/general/indice.html

12

Cuando se atragantan las mates

Centrada específicamente en el fracaso relacionado con esta materia. Bastante bueno.

http://perso.wanadoo.es/cgargan/dificul.htm#matem ticas

13

Ensalada de artículos

Muchísimos artículos interesantes para alumnos, padres y profesores.

http://perso.wanadoo.es/angel.saez/pagina_nueva_59.htm

14

Página de Gloria Marsellach

Esta psicóloga trata aspectos generales relacionados con el estudio.

http://usuarios.lycos.es/puntodevista/Pr/tema59/tema59.html

15

Página de Arturo Ramos

Toca distintos aspectos del estudio e incluso el estudio de distintas materias.

http://www.aplicaciones.info/utiles/tecnicas.htm



GUIÓN PARA EL ALUMNADO

8.-SUGERENCIAS DE UTILIZACIÓN

El alumnado, por supuesto, deberá seguir siempre las indicaciones y programación que haga el profesor, si la web se trabaja en el aula. Si la exploración se hace por su cuenta el procedimiento más recomendable para utilizar esta web podría describirse en los siguientes pasos:

- 1º Leer la ayuda de la web.
- 2º Explorar, en primer lugar, el papiro (apartado) CONSEJOS GENERALES.
- 3º Posteriormente debería visitas los papiros ESTUDIAR LETRAS Y NATURALES y el papiro ESTUDIAR MATES E IDIOMAS.
- 4º Luego podrías realizar el test ¿ESTUDIAS BIEN?, que deberías volver a realizar pasado un tiempo, cuando hayas aplicado y practicado las enseñanzas de esta web.
- 5º Ahora deberías trabajar los papiros que tienen actividades prácticas.
- 6º En cada papiro que visites, hay un test de autoevaluación muy sencillito que deberías completar.
- 7º Explora cuanto desees pues está hecha para ti.
- 8º No te olvides de los juegos: LOS 7 ERRORES y APROBAR SIN ESTUDIAR (que posiblemente sea el primer papiro que hayas visitado).
- 9º En cualquier momento, cuando quieras ampliar tu información, o profundizar en un aspecto concreto, puedes acudir al apartado BIBLIOGRAFÍA.

En cualquier caso ¡DISFRÚTALO!



9. UNOS GUIONES PARA EXPLORAR LA WEB SISTEMÁTICAMENTE



GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR **I**(Consejos generales, test ¿Estudias bien?, estudiar Ciencias)

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Consejos generales"

- * Lee los 36 apartados detenidamente.
- * Pulsa el botón "Si partes de cero", léelo y cópialo entero en tu cuaderno.
- * Haz luego el test de autoevaluación.
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro y apunta en tu cuaderno (de Ciencias Naturales, al final) 3 ideas o consejos que no conocieses o que te han parecido las más interesantes.

Abre el papiro "Test: ¿Estudias bien?"

- * Lee detenidamente las instrucciones. El test lo hará primero un miembro del grupo y luego el otro (para volver a empezar el test, pulsar reiniciar).
- * Contesta cada pregunta con sinceridad. Ten paciencia son 58 preguntas. Te llevará, seguramente, menos de 10 minutos.
- * Cuando salga el resultado final, copia entero el texto en tu cuaderno.

Abre el papiro "Estudiar mates, idiomas..."

- * En este papiro te van a enseñar cómo se estudian materias en las que la parte práctica es tan importante o más que la parte teórica.
- * Lee el contenido de las 5 fichas, por orden.
- * Haz el test de autoevaluación.
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro y copia, por orden, el título de las tres primeras fichas.

Si os sobra tiempo abrid el papiro "Aprobar sin estudiar"





GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR II (Estudiar materias de letras, los exámenes y los apuntes)

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Estudiar materias de letras, naturales..."

- * En este papiro te van a enseñar cómo se estudian materias en las que predominan los textos sobre la parte práctica.
- * Lee las fichas detenidamente.
- * Haz luego el test de autoevaluación.
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro y copia, por orden, el título de las fichas.

Abre el papiro "iLlega el examen!"

- * Lee detenidamente los 36 apartados.
- * Pulsa el botón "¿Qué me preguntan?", léelo y cópialo entero en tu cuaderno.
- * Haz luego el test de autoevaluación.
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro y apunta en tu cuaderno 3 ideas o consejos que no conocieses o que te han parecido las más interesantes.

Abre el papiro "Cómo tomar apuntes"

- * Lee con detenimiento los 33 apartados.
- * Haz el test de autoevaluación.
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro y apunta en tu cuaderno 3 ideas o consejos que no conocieses o que te han parecido las más interesantes.
- * Copia en tu cuaderno el panel de abreviaturas del apartado 21.

Si os sobra tiempo abrid y explorad el papiro "Aprobar sin estudiar" y el papiro "Selectividad y reválidas"





GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR **III** (lectura, subrayado)

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Técnicas de lectura..."

- * Primero lee atentamente los consejos.
- * Luego vuelve y pulsa el botón de "Una curiosidad".
- * Ahora haced las distintas prácticas (cada uno del grupo de forma independiente, sin leer los textos cuando lo hace el compañero):
 - Calcula tu velocidad lectora.
 - Calcula la amplitud de una fijación.
 - Leer con pocas fijaciones.
 - Aprende a leer por arriba.
 - Técnica de la cartulina.
 - Otras 5 técnicas.
- * Haz el test de autoevaluación del papiro.

Abre el papiro "Subrayar y anotar"

- * Primero lee atentamente los consejos.
- * Ahora estudia <u>muy detenidamente</u>, fijándote en cada texto, el apartado "Un ejemplo de anotaciones y subrayado, comentados".
- * Haced (puede ser en común) <u>todas</u> las prácticas. Si te cansas podéis hacer el test de autoevaluación y luego volver a realizar las prácticas que os queden.

Si os sobra tiempo abrid y explorad el papiro "Aprobar sin estudiar", el papiro "Selectividad y reválidas" o el papiro "Exposiciones orales".





GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR ${f IV}$ (Esquemas y resúmenes, Técnicas sobre memoria)

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Esquemas y resúmenes..."

- * Primero lee atentamente los consejos.
- * Luego vuelve y estudia con mucho detalle "Una esquema paso a paso".
- * Luego vuelve y pulsa el botón "Tipos de esquema". Prueba su contenido.
- * Posteriormente pulsa el botón "Diagramas", para entender lo que son.
- * A continuación haced todas las prácticas sobre esquemas. También podéis hacer entre medias el test de autoevaluación.

Abre el papiro "Técnicas sobre memoria"

- * Primero lee el contenido de los tres botones:
 - Memorización del esquema.
 - Consejos generales.
 - Trucos para olvidadizos.
- * A continuación estudia detenidamente y trata de comprender:
 - La curva del olvido y repasos.
 - Tipos de memoria.
 - Factores que favorecen.
- * Ahora realizar, por turnos para no cansaros, las distintas prácticas que se ofrecen .

Si os sobra tiempo abrid y explorad el papiro "Aprobar sin estudiar", el papiro "Selectividad y reválidas" o el papiro "Exposiciones orales".





GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR V

(Trabajos, Concentración y motivación, Juego de los 7 errores)

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Elaborar trabajos"

- * Primero lee con atención el contenido de la solapa "fases".
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro, pon "fases", y copia, por orden las fases.
- * Luego lee con atención el contenido de la solapa "apartados".
- * Copia en tu cuaderno el título del papiro, pon "apartados", y copia, por orden las apartados que debe tener un trabajo.
- * Lee con detalle el apartado "Consejos".
- * Ahora haced el test de autoevaluación.

Abre el papiro "Concentración y motivación"

- * Empieza por el apartado "Consejos específicos".
- * Luego sigue por el botón "Jerarquía de necesidades".
- * Diviértete un rato con "Curiosidad".
- * Lee relajadamente el apartado "Muchos motivos...".
- * Ahora es el momento de practicar. Leed y realizar las prácticas, aunque ahora no es el momento adecuado para las de relajación...
- * Haz el test de autoevaluación.

Abre el papiro "Juego de los 7 errores"

* Trata de encontrar los 7 errores o aciertos...

Si os sobra tiempo abrid y explorad el papiro "Aprobar sin estudiar", el papiro "Selectividad y reválidas" o el papiro "Exposiciones orales", o el papiro "Conseguir información", o el papiro "Enlaces y bibliografía", o cualquier otro que te quede por ver.





GUIÓN: APRENDER A ESTUDIAR VI

(Mejorar la lectura: refuerzo de las competencias lectoras)

Advertencia inicial:

La práctica de este papiro no se puede realizar en una sola sesión lógicamente. Entonces, lo que se pretende es introducirte en el manejo de unas técnicas cuya práctica puede conseguir que mejores tu lectura. Si aplicas estas técnicas y consejos para mejorar la lectura, de forma continuada, seguro que te conviertes en un excelente lector.

Accede a la web según te indique tu profesor.

Advertencia: No te salgas del papiro que estamos estudiando en cada momento. Es decir, que debes ignorar los botones verdes que pongan "Ir al papiro..."

Abre el papiro "Mejorar la lectura":

- En el apartado "Evaluar y mejorar el vocabulario" realiza el test inicial y lee los consejos. No hagas el segundo test hasta que no lleves unos meses practicando los consejos que te dan.
- En el apartado "Calcular la velocidad lectora" puedes realizar la primera práctica, por ejemplo. Aunque si ya has realizado esta prueba en el papiro "Técnicas de lectura", te lo puedes ahorrar.
- Prueba los ejemplos del apartado "Aprender a leer por arriba". Sigue los consejos y puedes hacerte una cartulina, en casa, como se indica, que también te servirá para el apartado siguiente
- Prueba los ejemplos del apartado "Aprender a leer por arriba". Sigue los consejos y puedes hacerte una cartulina, en casa, como se indica, que también te sirve para el apartado anterior.
- Realiza la primera actividad del apartado "Mejorar la atención". Si haces todas las actividades ya no te servirá para otros días.

Si os sobra tiempo abrid y explorad los papiros que os queden sin ver.



APRENDER A ESTUDIAR

Comentarios a los guiones I, II, III, IV, V y VI

Aunque damos por hecho que el profesor sabrá utilizar la web según su mejor conveniencia, para su comodidad hemos elaborado cinco guiones para explorar la web de una manera sistemática en 5 sesiones:

En APRENDER A ESTUDIAR I se programa el estudio de los papiros:

- "Consejos generales".
- "Test: ¿Estudias bien?".
- "Estudiar mates, idiomas...".
- "Aprobar sin estudiar".

En APRENDER A ESTUDIAR II se programa el estudio de los papiros:

- "Estudiar materias de letras, naturales...".
- "iLlega el examen!".
- "Cómo tomar apuntes".
- "Selectividad y reválidas".

En APRENDER A ESTUDIAR III se programa el estudio de los papiros:

- -"Técnicas de lectura...".
- "Subrayar y anotar".
- "Exposiciones orales".

En APRENDER A ESTUDIAR IV se programa el estudio de los papiros:

- "Esquemas y resúmenes...".
- "Técnicas sobre memoria".



En APRENDER A ESTUDIAR V se programa el estudio de los papiros:

- -"Elaborar trabajos".
- -"Concentración y motivación".
- -"Juego de los 7 errores".
- "Conseguir información".
- "Enlaces y bibliografía".
- Cualquier otro que te quede por ver.

En APRENDER A ESTUDIAR VI se programa el estudio de los papiros:

-"Mejorar la lectura".



INFORME DE LA EXPERIMENTACIÓN DE ESTA WEB CON EL ALUMNADO

INTRODUCCIÓN

En este modesto informe se resume el resultado de la experimentación de la web "Aprender a Estudiar" con alumnos/as durante tres años. La web se ha probado principalmente en el Colegio Villa de Móstoles. También se ha pasado esta web a profesores de otros centros para su evaluación.

METODOLOGÍA

La web ha sido probada por el propio autor en el Colegio Villa de Móstoles durante la tutoría con tres grupos de alumnos y alumnas de 2º de la ESO en tres años consecutivos. Durante esos años ha ido siendo modificada la web valorando los resultados, comentarios y opiniones del alumnado y los compañeros y compañeras.

Cada grupo fue llevado al aula de ordenadores en 6 sesiones, en las que pudieron explorar, de una manera guiada, la web, siguiendo los 6 guiones preparados para ellos.

Posteriormente, al alumnado se le realizaron una serie de preguntas de forma anónima, en las que se pidió absoluta sinceridad, cuyos resultados estadísticos resumimos posteriormente. Las preguntas fueron:

- ¿Volverás a ver esta web en casa?
- ¿Recomendarías la web a un amigo?
- ¿Me va a servir esta web para mi estudio?
- Nombra algo que hayas aprendido y no supieras.
- ¿Qué apartado te ha parecido más interesante?
- ¿Cuál de las cosas que has visto crees que puedes poner mejor en práctica?



También se ha facilitado esta web a profesores de otros nueve centros (incluidos algunos gabinetes de psicología), de toda España, para su evaluación general.

Además ha sido inevitable que la web haya circulado entre padres y madres (incluso de otros centros), los cuales han tenido una opinión realmente muy positiva, que han comunicado al autor a través del correo electrónico.

RESULTADOS

Resultados en el Colegio Villa de Móstoles:

Se realizaron unas preguntas anónimas de valoración general de la web.

En estos resultados globales que presentamos se han acumulado todos los datos <u>de</u> <u>tres años</u>. Los datos entre los distintos años eran bastante homogéneos entre ellos.

¿Volverás a ver esta web en casa?							
	SI	NO	NO SÉ	Total			
Número de alumnos/as	48	15	12	75			
	64%	20%	16%				

¿Recomendarías a un amigo?							
	SI	NO	NO SÉ	Total			
Número de alumnos/as	57	9	9	75			
	76%	12%	12%				

¿Me va a servir para mejorar mi estudio?						
	BASTANTE	ALGO	NADA	Total		
Número de alumnos/as	22	44	9	75		
	30%	58%	12%			

Pregunta: Nombra algo que hayas aprendido y no supieras:

En general, todo el alumnado señaló no uno, sino varios aspectos. Los más citados fueron los relacionados con el ambiente que debe rodear al estudio: situación de la



luz, ausencia de ruido, cómo sentarse, aunque la lista puede ser larga. Incluso aquellos que valoraron la web negativamente también nombraron algunos aspectos.

Pregunta: ¿Qué apartado te ha parecido más interesante?

: Aunque hay diversidad de opiniones, el más nombrado fue el de "Resúmenes y esquemas".

Pregunta: ¿Cuál de las cosas que has visto crees que puedes poner mejor en práctica? : Aunque hay variedad de opiniones también, los apartados más citados fueron: "Hacer esquemas", "Hacer horarios" y "Organizar la habitación".

Resultados en otros colegios:

Los resultados en otros colegios corresponden a una valoración subjetiva de los profesores o profesoras que los utilizaron en dichos colegios. En todos los casos la valoración subjetiva fue muy buena.

Opiniones de padres y madres:

Todos han valorado muy positivamente la web. Curiosamente, varios de ellos, han coincidido en que la web ha servido para que sus hijos/as corroboren lo que los padres les decían sobre cómo estudiar, ya que en muchos casos los hijos no se fían de las instrucciones que les dan sus padres, respecto a la metodología del estudio.

DISCUSIÓN

Parecen bastante coherentes los resultados estadísticos de las tres preguntas principales (tablas). Encontramos, sin embargo, una valoración negativa en torno al 12%. Esto corresponde a unos 2 alumnos/as por clase. Dentro de este porcentaje quedan, posiblemente, una parte de las opiniones del alumnado que se viene a denominar como "objetor", de muy difícil motivación para las actividades escolares. Por ello, podríamos afirmar que la aceptación por parte del alumnado que no es "objetor", de dicha web, es realmente **muy positiva**.

Parece haber una discrepancia: En la pregunta primera: ¿Volverás a ver esta web en casa? , hay un 20% que dice NO, mientras que en la segunda ¿Recomendarías a un amigo?, solo hay un 12% que dice NO. La explicación



puede ser que hay algunos que consideran recomendable la web, pero no la verán en casa porque no tienen Internet u ordenador.

De la tercera pregunta (¿Me va a servir para mejorar mi estudio?) se desprende que un 88% cree que esta web le va a servir realmente. El autor considera que este porcentaje es altísimo. Si realmente se cumpliese esta valoración del alumnado el autor habría visto satisfechas con creces sus expectativas.

De las siguientes preguntas, más subjetivas, se desprende que el alumnado capta y valora más aquellos aspectos que son menos teóricos y más cercanos a su experiencia personal.

CONCLUSIONES

- * La web "Aprender a Estudiar" resulta agradable, entretenida y motivadora para la mayor parte del alumnado. De esta web obtienen ideas para aplicar y mejorar su rendimiento escolar.
- * Los profesores de otros centros que la han probado la han evaluado bastante positivamente.
- * Al alumnado le interesan, sobre todo, los aspectos prácticos de esta web.

Otras conclusiones

- * El resto del profesorado del centro y los padres y madres del alumnado han valorado muy positivamente la web.
- * El autor ha aprendido mucho, una vez más, de sus alumnos/as.