

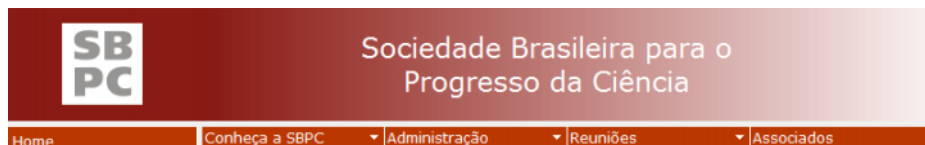
Estupendas Razones para Navegar en la Internet



1 <http://www.sapiensparque.com.br>

Parque Sapiens, situado en Florianópolis, Sur de Brasil, es un proyecto inteligente, basado en la sustentabilidad social, económica y ambiental, dirigido a la producción científica, tecnológica y educativa y a la divulgación del conocimiento. Se compone de 3 multiespacios: *Scientia* que es un ambiente ideal para experimentación de nuevas tecnologías y de soluciones, juntando competencias en las áreas de: Ciencias Humanas y Cognitivas, Ciencias Exactas y Ingeniería, Ciencias Económicas y Sociales y Ciencias de la Vida y de la Salud. El segundo espacio llamase de *Experientia* que es un emprendimiento idealizado para fomentar la aprendizaje y el entretenimiento, juntando el Museo de la Ciencia, Parque Temático, Laboratorio de Investigación y del Desarrollo y "Show Room" de nuevas tecnologías y de soluciones, teniendo como misión estimular en cada visitante el espíritu transformador con experiencias en el uso de tecnologías centradas en el humano. El espacio final es el *Artis* que se vuelve a la difusión de manifestación artístico-cultural y otras que impliquen en el carácter lúdico y empírico.

La homepage es suficientemente interactivo para demostrar todas las actividades y los experimentos que ocurren en el *Parque Sapiens*, a través del estímulo a la formación de la mano de obra para las compañías y de la acción de la comunidad en lo referente a las vocaciones locales (Incubadora social), educación ambiente (exploración de la flora nativa), educación tecnológica, entre otras programa de acción educativa



2 <http://www.sbpnet.org.br>

En este año donde SBPC conmemora su 60º cumpleaños, está siendo preparado una serie de actividades y de realizaciones conmemorativas, que comenzaron con su nueva homepage. Con el objetivo de ampliar los canales de comunicaciones con la comunidad científica y la sociedad, la homepage nueva fue reformulada para ser un espacio abierto a la promoción y discusión sobre ciencia en Brasil. En 1997 el primer sitio de SBPC fue lanzado, que también ha pasada por transformaciones. El nuevo modelo tiene las características necesarias para abrigar un volumen elevado de contenidos y, por lo tanto, publicar de manera mejor y amplia noticias, artículos, reportajes, comentarios y notas sobre eventos, de fuentes más diversas. Todos estos contenidos serán almacenados en bases de datos, de la manera que en el futuro se podrán ser recuperados para los propósitos como la investigación y fuentes para los estudios.

Esta nueva homepage tiene espacios reservados para diversos públicos y tipos de organizaciones. Por otra parte, también piensa contemplar a públicos específicos como educadores, los jóvenes y los niños, y oportunidades de trabajo y carrera para los nuevos investigadores y/o profesores universitarios.

3 http://ccd-ckd.cebem.org/index_esp.php

El Portal Cooperación, Conocimiento y Desarrollo (CCD) es un proyecto que busca construir asociaciones de conocimiento entre el Norte y el Sur, específicamente entre instituciones de capacitación e investigación canadienses y latinoamericanas. El proyecto diseñará, probará y demostrará una estructura modelo para el aprendizaje colaborativo Norte-Sur y Sur-Sur entre individuos, comunidades de practicantes, y redes de conocimiento.

La estructura del portal integrará perspectivas pedagógicas basadas en las tecnologías de información y comunicación (TICs), cursos cortos en línea, y recursos tales como una biblioteca virtual y herramientas de comunicación. A través de estas vías, el proyecto intenta construir una masa crítica de recursos humanos que se conozcan mutuamente tanto en América Latina como en Canadá.

Los objetivos específicos incluyen:

- Probar, analizar y documentar diferentes modos de colaboración con respecto al diseño, intercambio, adaptación y entrega en-línea de cursos cortos - no conducentes a grado académico sino a actualización profesional;
- Crear un Portal como una estructura de apoyo y una biblioteca virtual para los cursos en línea, el intercambio de información y la diseminación.

El proyecto se basa en una filosofía de educación constructivista para la creación del conocimiento. La estructura del proyecto busca crear un marco conceptual, herramientas, y recursos humanos y tecnológicos para poner a prueba una perspectiva colaborativa de aprendizaje y creación del conocimiento. En el Portal se puede encontrar buenas informaciones acerca de lo que es la red, una biblioteca virtual con varios contenidos, cursos y herramientas de enseñanza en línea, foros de discusión, como también cursos de pos-grado, investigación, proyectos, redes de integración, cooperación, boletines y vínculos electrónicos a una variedad de otros recursos existentes tanto en Canadá como en América Latina.

Él está siendo ejecutado por el Centro Boliviano de Estudios Multidisciplinarios (**CEBEM**) y el Centro de Comunicación Intercultural (**CIC**) de la Universidad de *British Columbia* (**UBC**).



4 <http://pcdsh01.on.br/SincEmp.html>

El Observatorio Nacional (ON), la más vieja institución de investigación de Brasil, creada en 1827 por el emperador D. Pedro I, tiene como atribución legal la generación, la conservación y la difusión de la Hora Legal Brasileña. Enlazado al *Bureau International des Poids et Mesures* en Francia, participa del Tiempo Universal Coordinado, junto con las agencias de diseminación del tiempo y de la frecuencia de los otros países.

El ON a través de la división del servicio de la hora, dispone de un servidor de protocolo NTP, que permite una computadora que sincronice con la hora legal brasileña a través del Internet. Los usuarios del Internet pueden sincronizar sus computadoras a la Hora Legal Brasileña, de que se generan en la División el Servicio de la Hora con la alta precisión, del Observatorio Nacional, en Rio de Janeiro. El servicio está ya disponible en la División del Servicio de la Hora, a través de un servidor nuevo del protocolo NTP, que tiene la dirección: 200.20.186.94, puerta 123 UDP.

Según el ingeniero, Ricardo José de Carvalho, jefe de la División del Servicio de la Hora, "el objetivo del servicio es cada vez más mejorar el acto de la recepción de la Hora Legal Brasileña, no sólo para los grandes usuarios, así como para quién tiene computador en casa".



PortalCiencia

5 <http://www.portalciencia.net/meteoima.html>

El concepto de ciencia deriva del latín "scire" que quiere decir conocer, pero es un concepto muy amplio porque significa conocimiento, práctica, erudición; por lo tanto el concepto de ciencia equivale desde esta acepción a toda clase de saberes. En el curso del tiempo la definición de ciencia se precisó llegando a significar un conjunto de conocimientos sistemáticos sobre una disciplina o materia académica. El conocimiento científico intenta subsanar el posible alejamiento de aquellos aspectos susceptibles de ser contrastados con la realidad, por esto la ciencia se preocupa de relacionar el sentido común y el pensamiento reflexivo con la constatación empírica.

De esta reflexión es que este portal fue creado con contenidos variados suficientemente, incluyendo la información en las áreas principales del conocimiento de ciencias naturales y exactas: Astronomía, Paleontología, Antropología, Meteorología, Geología etc. Por otra parte, él posee dos *links* que deben ser resaltados y mirados: Enigmas de las Ciencias y Genios de la Ciencia. Allá de eso, tiene un canal de noticias actualizadas conteniendo todo que ocurre en el mundo de la ciencia, dedicado a las noticias, las novedades y los avances en los campos del conocimiento citados arriba.

El Portal Ciencia debe ser visitado siempre por todas las personas aficionadas en ciencia, pues él dispone informaciones que se puede utilizar por los estudiantes, profesores, profesionales y personas curiosas en el conocimiento científico.



6 <http://www.vodafone.pt/main/live/maiscanais/lazer/e-escolas.htm>

El **Programa e-escuelas** creado en Portugal por *Vodafone*, compañía de la telefonía portuguesa, dispone de computadores portátiles con el acceso a banda amplia móvil para los alumnos del 10º año de la escolaridad (e-escuela), los profesores de la educación básica y secundaria (e-profesor) y los trabajadores en formación, alistados en la iniciativa Nuevas Oportunidades (e-oportunidades).

Para los estudiantes que si escriban en el 10º año de escolaridad, en los próximos 3 años, él puede recibir un PC Portátil + Banda Ancha Móvil, teniendo para eso que tener una fidelidad de 36 meses, pagando solamente 150 euros. Para todos los profesores de la educación básica y secundaria, también pagando 150 euros recibirán un PC Portátil + Banda Ancha Móvil o ADSL. Finalmente, para los trabajadores en formación y a aquellos alistados en la nueva iniciativa Nuevas Oportunidades podrán conseguir un PC Portátil + Banda Ancha Móvil para esto mismo precio.

Este programa es un ejemplo hermoso que tendría que ser seguido por las compañías de la telefonía establecidas en Brasil y en Latinoamérica.