

## Finaliza la inscripción para participar en el concurso de diseño para "Aulas digitales móviles"

viernes, 18 de septiembre de 2009

Este domingo 20 de septiembre culmina el plazo para la presentación de los diseños correspondientes a los dispositivos que permitan alojar, resguardar y trasladar el equipamiento que contiene el laboratorio móvil, con vistas a la incorporación de cien aulas digitales móviles en diferentes escuelas primarias de Río Negro. El concurso, diagramado por la cartera educativa, se hizo extensivo a todos los alumnos y docentes de la provincia.

El diseño ganador recibirá para su escuela, un laboratorio digital móvil compuesto por una notebook, un video proyector, una pizarra digital, un conjunto de parlantes, más de quince computadoras portátiles para alumnos y un reproductor de MP3 para cada integrante.

A través de esta iniciativa, que significará una inversión superior al millón de dólares y para la cual ya se concretó la adjudicación, se apunta a fomentar la creatividad y la innovación en los ámbitos de las escuelas técnicas, permitiendo a docentes y alumnos introducirse en el campo del diseño, proponiendo nuevas alternativas, creativas, innovadoras y realizables, que den solución a un problema, sustentado en un proceso de diseño que exprese una identidad provincial.

Cabe mencionar que los cien laboratorios digitales serán puestos en funcionamiento en aquellas escuelas primarias que desarrollen y diagramen un proyecto institucional que incluya el uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación en las aulas.

Para el diseño del dispositivo se deberá tener en cuenta la cantidad de equipamiento a alojar, el ordenamiento y resguardo del mismo, la forma de traslado, la estética y materiales empleados para su construcción, la conectividad con la red eléctrica (para la recarga de baterías) y cantidad de equipamiento a alojar.

El mencionado equipamiento será utilizado por docentes de las diferentes áreas para desarrollar y acompañar sus clases. El docente será quien traslade el laboratorio hacia el espacio designado (aula, patio de la escuela, SUM, u otro lugar) y una vez finalizada la actividad se trasladará nuevamente el laboratorio a su lugar de origen.

### Bases del concurso

Podrán participar alumnos y docentes de educación técnico profesional de nivel medio, institutos superiores y centros de estudios no universitarios, escuelas de oficio, centros de capacitación técnica y profesional, o grupos de trabajo con acompañamiento de un docente.

La entrega deberá contener una imagen identificatoria del laboratorio (logo), una idea de proyecto (descripciones, bocetos, croquis y dibujos libres) y documentación técnica para la construcción. Asimismo deberán contar con una maqueta a escala, donde se pueda observar su aspecto general, estructura, color, movimiento de partes y aquellos elementos que estarán en contacto con el usuario.

Los interesados podrán realizar consultas a través del correo electrónico [aulasdigitales@educacion.rionegro.gov.ar](mailto:aulasdigitales@educacion.rionegro.gov.ar) y acceder a las bases a través del sitio web del Ministerio de Educación [www.educacion.rionegro.gov.ar](http://www.educacion.rionegro.gov.ar).