

PAIS:	BRASIL
PROYECTO:	Programa Nacional de Informática en Educación (ProInfo).*
INFORMACION ADICIONAL:	<p>Producto de un largo proceso de negociación y articulación en el que participaron autoridades del MEC, el Consejo Nacional de Secretarios Estaduales de Educación, las Comisiones Estaduales de Informática en Educación donde están representadas las esferas municipales, las universidades y la comunidad escolar, este programa está basado en la descentralización operacional. La escuela decide su incorporación al Programa, una vez cumplidos ciertos requisitos por parte de las autoridades educativas (firma de términos de adhesión, realización de un catastro y selección de escuelas beneficiarias).</p> <p>Antes de distribuir los computadores, el MEC instaló Núcleos de Tecnología Educacional (NTE) distribuidos en todos los estados para acompañar a las escuelas en el proceso. Ellos asesoran a las escuelas en la formulación y desarrollo de proyecto tecnológico vinculado a un proyecto pedagógico. Las asesoran también en la capacitación de los maestros para usar el computador en su práctica pedagógica. Adicionalmente, el Programa incluye el financiamiento de un técnico en informática educativa por escuela, para apoyar las actividades de los profesores.</p> <p>En 2008, el 92% de los municipios brasileros había adherido al programa, previéndose la instalación de 41 mil laboratorios. Otros 3 mil laboratorios se entregaran a escuelas de 5ª a 8ª serie localizadas en áreas rurales y con una matricula superior a 50 estudiantes.</p> <p>Los computadores disponen de Internet inalámbrico y el sistema operacional Linux Educacional, creado especialmente para las escuelas del país. Existen también acciones en curso para articular los órganos competentes para expandir la infraestructura de telecomunicaciones y para establecer tarifas subsidiadas de comunicación para proyectos educacionales.</p>