PAIS:	Brasil
PROYECTO:	Programa de Mejoramiento de la Calidad de la Educación
ORGANISMO RESPONSABLE:	Fundación Arcelor Mittal, una organización privada sin fines de lucro centrada en el desarrollo comunitario en las áreas de influencia de ArcelorMittal Inox Brasil. Establecida en 1994, trabaja en asociación con organismos públicos, instituciones nacionales e internacionales, a través de sus propios programas o proyectos aprobados con el patrocinio municipal, estatal y federal. Fue nombrada por la Guía de Buena Ciudadanía Corporativa como una de las diez empresas modelo de responsabilidad social del país.  A través de la Fundación Acesita, promueve el desarrollo social, ambiental y económico buscanco al desarrollo integral de las comunidades.
LINEA DE ACCION:	Influencia en políticas públicas
DESCRIPCION:	Dado que <b>Fundación Acesita</b> considera que la educación es la base del desarrollo humano y la herramienta más poderosa para el crecimiento y la transformación de una sociedad, imprime un fuerte carácter de educación a todos sus programas.  Además, desarrolla el <b>Programa de Mejoramiento de la Calidad de la Educación</b> con las escuelas en la región Timoteo (Minas Gerais), que ha sido desarrollado en asociación con la Prefectura Municipal a través del Departamento de Educación, Cultura, Deporte y Ocio y el Superintendente Regional de Escuelas de Cel. Fabriciano. Atiende todas las escuelas públicas del municipio e incluye proyectos desde apoyo a la gestión escolar - dirigido a directores, profesores y funcionarios- hasta proyectos de educación complementaria, arte y cultura orientados a los estudiantes, y asociaciones de la comunidad. Desde 2004, desaarrolla algunos proyectos en seis ciudades en el Valle de Jequitinhonha.  Beneficia a 27 escuelas, 20.000 estudiantes y unos 1.600 profesionales de la educación
CONTACTO:	http://www.acesita.com.br/port/home/fale.asp
DIRECCION:	Alameda 31 de Outubro 500, centro - Timoteo MG
TELEFONO:	55 31 3849.7663
WEBSITE:	http://www.acesita.com.br/port/fundacao/index.asp