Belo Horizonte, implique le transfert de compétences canadiennes dans les domaines de l'éducation des jeunes enfants et de la mobilisation des ressources communautaires.

- En outre, l'ACDI collabore avec divers partenaires à la mise au point de nouvelles initiatives. Ainsi, le Bureau du protecteur du citoyen de la Colombie-Britannique et l'État du Paraná élaborent un projet sur les droits des citoyens et l'obligation des administrations publiques de rendre des comptes. Centraide Canada et un groupe d'organisations nationales de la société civile du Brésil rédigent également un projet sur la collecte de fonds et sur la formation des bénévoles et des membres de conseils d'administration.
- Le Fonds régional pour la promotion de l'égalité des sexes, géré au Brésil par l'ambassade du Canada, appuie dans six pays d'Amérique du Sud des projets modestes visant à réduire la disparité entre les sexes en milieu de travail.

Gestion de l'environnement

- Le projet de formation en matière d'environnement au sein des industries brésiliennes est codirigé par l'Université polytechnique Ryerson de Toronto (en collaboration avec l'École polytechnique de Montréal, le Collège Lambton de Sarnia, en Ontario, le Centre de recherche industrielle du Québec et Wastewater Technology International de Burlington, en Ontario) et par le Service national de formation technique du Brésil. Son but est d'encourager l'industrie brésilienne à adopter des pratiques et des technologies respectueuses de l'environnement grâce à des programmes de formation et de vérification en matière d'environnement.
- Dans le cadre du projet de développement durable de l'industrie des minéraux, la Commission géologique du Canada et le Centre canadien de la technologie des minéraux et de l'énergie collaborent avec l'Institut brésilien de recherche sur les ressources minérales et le Centre brésilien de la technologie des minéraux afin de traiter de problèmes environnementaux comme le drainage minier acide, auquel doivent faire face les secteurs miniers des deux pays.
- Le projet d'efficacité de l'énergie électrique, dirigé conjointement par B.C. Hydro International Inc. (en collaboration avec Manitoba Hydro et un certain nombre d'entreprises canadiennes) et par le Programme national du Brésil pour l'efficacité énergétique, s'inspire de modèles canadiens de gestion de la demande.