

EL COMPLEJO DEL RÍO MADERA: RESISTENCIAS E IMPACTO SOCIOAMBIENTAL

Josep Maria Antentas

Prof. del Departamento de Sociología de la UAB. Miembro de la redacción de la revista *Viento Sur* (www.vientosur.info) .

Email: josepmaria.antentas@uab.cat

Resumen: la decisión del gobierno brasileño de autorizar la construcción de dos presas en el Río Madera en Santo Antonio y Jirau cerca de la frontera con Bolivia como parte del Complejo del Río Madera supone una grave amenaza para la amazonia brasileña y boliviana. A pesar que las dos presas están en territorio brasileño, su impacto es transfronterizo y afecta plenamente al territorio boliviano. Los impactos de las obras previstas serán de tipo medioambiental, económico y social. El proyecto forma parte de la Integración de la Infraestructura Regional de Sudamérica (IIRSA) y sus objetivos son aumentar la capacidad de transporte de mercancías por el Madera y sus afluentes y la producción de energía destinada a las regiones urbanas de Brasil. Las resistencias al mismo, en particular del lado boliviano, no han hecho más que empezar y se enmarcan en un movimiento más amplio de oposición a la construcción de grandes presas coordinado a escala continental.