



BRUNO RAMOS

Director Regional para la Oficina Regional de las Américas

UIT

Bruno Ramos se graduó en ingeniería electrónica en la Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP) y posee dos maestrías, una en regulación de telecomunicaciones y la otra en ingeniería electrónica, de la Universidad de Brasilia (UnB). La carrera de Bruno Ramos se centró en el sector de las telecomunicaciones y las cuestiones relacionadas con las tecnologías de la información y la comunicación (TIC). Trabajó para empresas como TELESP (Telecomunicações de São Paulo) y TELEBRÁS (Telecomunicações Brasileiras) antes de unirse al organismo regulador brasileño, Anatel, donde trabajó durante más de 16 años. Bruno Ramos fue el Superintendente de Anatel para comunicaciones de datos, móviles y satelitales. Como representante brasileño en la UIT, fue Vicepresidente de las Comisiones de Estudio del Sector de Normalización de la UIT entre 2000 y 2013. En varias ocasiones, Bruno Ramos fue el Jefe del Brasil. En varias ocasiones, Bruno Ramos fue el jefe de la delegación brasileña en conferencias internacionales. Desde 2013, Bruno Ramos es el Director Regional de la UIT para la Región de las Américas, con sede en Brasilia, y es responsable de mantener y desarrollar relaciones con representantes de los niveles más altos en relación con los gobiernos y miembros de la UIT, organizaciones regionales e internacionales para adoptar iniciativas y proyectos relacionados con el desarrollo del sector de las telecomunicaciones y de ellos el Director Regional de la UIT de TICA, el Sr. Ramos también es responsable de la planificación, coordinación e implementación de todas las actividades, iniciativas y proyectos de la UIT en la región de las Américas, que involucra coordinación entre la Oficina Regional y las oficinas del Área en Bridgetown, Santiago y Tegucigalpa. Es responsable de la supervisión directa de todo el trabajo de la UIT en las Américas, destacando la asistencia y el apoyo a los países relacionados con la regulación de telecomunicaciones / TIC, la gestión y el monitoreo del espectro radioeléctrico, el fortalecimiento de las instituciones de telecomunicaciones y el desarrollo de capacidades en telecomunicaciones /TIC en las Américas, entre otros.