

## El Comité Brasileño de Gestión de Internet y su modelo de trabajo multistakeholder. Un ejemplo para la región.

Por Flor Azategui Zabala.



El **CGI** (Comité Brasileño de Gestión de Internet) nació en 1995, en un contexto de surgimiento y expansión de internet, en donde ya era claro que internet no estaría limitada al mundo académico y necesitaría de una organización que la gestionase.

Así, el **CGI** se constituyó como responsable de la **promoción de la innovación y la alta calidad técnica de Internet**, y encargado de establecer los **lineamientos para el uso y desarrollo de Internet** en Brasil. También se encarga de la implementación del registro de **Nombres de Dominio** y asignación de **Direcciones IP**; gestiona la promoción de estudios y la recomendación procedimientos para la **seguridad en Internet** y propone **programas de I+D** que permitan mantener el nivel de calidad e innovación en su uso.

Lo característico de este Comité es su integración, ya que implementa un **modelo de múltiples partes interesadas**, o de **multistakeholder**.

Este término, alude a la **participación y consideración de los enfoques de todos los actores que componen un ecosistema**. Es una política de desarrollo basada en el **consenso**.

En virtud de ello, el CGI está compuesto por representantes de diversos sectores: el sector gubernamental, empresarial, del tercer sector, de la comunidad científica y tecnológica y representantes expertos en materia de Internet.

En este sentido, Brasil es pionero en este **modelo de gobernanza de Internet** que fomenta la **participación efectiva de diversos sectores de la sociedad** en las **decisiones sobre implementación, administración y uso de la red** y coordina los servicios de Internet sobre la base de **principios multilaterales, transparentes y democráticos**.

Este modelo o enfoque es de **fundamental importancia para la gobernanza de internet en nuestra región** ya que, en este mundo cada vez más interconectado, los nuevos desafíos adquieren relevancia global y requieren de respuestas a su medida.

Por ello, dicho enfoque resulta ser uno de los más idóneos para brindar este tipo de respuestas cuando un grupo heterogéneo de expertos e intereses participa de manera significativa. Entiéndase: **internet es abierta, distribuida, interconectada y transnacional**, el enfoque de múltiples partes interesadas para su gobernanza surge de esa esencia y representa la manera óptima para tomar decisiones de políticas para una red distribuida a nivel global.

Esta toma de decisiones con intervenciones multipartitas resulta **responsable, sostenible y eficaz** ya que, cuanto más amplias sean las contribuciones y más inclusivo sea el proceso, mejores serán los resultados y su implementación.

Además, es importante destacar que este modelo debe verse atravesado por valores de **inclusión y transparencia, responsabilidad colectiva, toma e implementación eficaz de decisiones** y la colaboración mediante una gobernanza **distribuida e interoperable** para que la toma de decisiones resulte exitosa.