

ANA GABRIELA VALDIVIEZO BLACK

Ingeniera en Electrónica con especialidad en Redes y Comunicación de Datos (Escuela Politécnica del Ejército), Máster en Big Data y Business Intelligence (UCAM Universidad Católica de Murcia).

Con más de 19 años de experiencia desarrollados en Ecuador y en España (Comisión de Mercado de las Telecomunicaciones- Barcelona), en la creación, planteamiento, desarrollo e implementación de políticas públicas y planes nacionales para democratización, inclusión e innovación en tecnología y regulación nacional e internacional del sector de Telecomunicaciones, TIC, Transformación Digital, Industrias 4.0, Digitalización de cadenas productivas, Ciberseguridad, entre otros, especialmente a nivel de Latinoamérica y el Caribe.

Ha ocupado entre otros los siguientes cargos: viceministra de TIC (MINTEL), Subsecretaria de TIC y Servicios Postales (MINTEL), presidenta por delegación del Consejo Nacional de Telecomunicaciones (CONATEL), Coordinadora del Consejo Nacional de Telecomunicaciones, Coordinadora Nacional Técnica de Control y de Regulación (ARCOTEL).

Ha representado a Ecuador ante Organismos Internacionales de Telecomunicaciones y TIC, participando como panelista, conferencista y ponente en reuniones oficiales, foros, paneles y comités de varios organismos nacionales e internacionales como la UIT, OEA, ONU, Unión Europea, CEPAL, CAF, CAN, BID, LACNIC, entre otros.

Fundadora del Observatorio para la Transformación Digital de Ecuador que promueve la digitalización del país, desarrollo de nuevas habilidades digitales y la erradicación de brechas (digital, género, acceso, asequibilidad). Fundadora y Coordinadora del programa de niñas y mujeres en STEM.

Revisora de artículos científicos en la Revista Latinoamericana de Economía y Sociedad Digital.

Experta Capacitadora para Cursos especializados en el Centro de Estudios Avanzados en Banda Ancha para el Desarrollo (CEABAD) en Ciberseguridad, Transformación Digital y Economía Digital y Género.

Miembro de OWSD (Organization for Women in Science for the Developing World) de UNESCO y miembro de la Comunidad de Ciberseguridad del Programa de Ciberseguridad de CICTE/OEA.

Nominada como la Mujer del año en Ciencia y Tecnología por el Consejo de la Cámara Americana Ecuatoriana de Texas (marzo 2022).

Ganadora del premio regional y del premio mundial "*Women that Build Awards*" edición 2022 en la categoría "*Líder Digital*" (marzo 2023).

Nominada y finalista galardonada dentro de los premios mundiales *Women In Tech* en la categoría *Lifetime Achievement* (agosto 2023)

Proyecto ganador a nivel mundial dentro de los premios de la Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información WSIS2023, "*Redes Comunitarias para la Educación*", para garantizar el derecho a la educación y democratizar el acceso de niñas, niños, jóvenes y sus familias a la tecnología y al conocimiento. (marzo 2023-Ginebra, Suiza).

La última publicación realizada ha sido "Cierre de la brecha digital, mecanismos de priorización para el despliegue y posibilidades para las redes comunitarias".