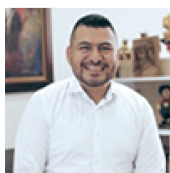


English below  
Português abaixo

## Jorge Mario Valencia Mesa



- **Breve biografía del candidato.**

Ingeniero en sistemas y emprendedor colombiano de 39 años, consultor senior en Política Pública de Gobierno Digital y asesor en transición de IPv4 a IPv6 en empresas adscritas al Estado. Su pasión por lo público lo ha llevado a fundar la Sociedad por Acciones Simplificadas denominada Grupo Empresarial Ejetic.

Uno de sus mayores logros ha sido la creación y puesta en producción de la plataforma IMPERIUM, único software de su clase en Colombia; herramienta mediante la cual todas las empresas públicas pueden hacer fácil la implementación de un proceso de TI y la gestión documental de la transición de IPv4 a IPv6. Su recorrido por el sector le ha permitido ser referente en el territorio en el desarrollo de proyectos de transformación digital; su aporte a procesos de conectividad le ha proporcionado herramientas que han visibilizado las necesidades más apremiantes de las instituciones más apartadas geográficamente y con mayores necesidades; los hospitales públicos se han convertido para Jorge Mario Valencia en uno de los mayores retos a la hora de lograr capacidades de TI y acceso a internet.

Actualmente se encuentra construyendo alternativas de solución orientadas a más de 16 hospitales de la región para que estos puedan tener acceso sin restricciones a las telecomunicaciones, entendiendo la oportunidad de llevar mejores soluciones a poblaciones poco atendidas por el Estado y comunidades sobre todo en condiciones de vulnerabilidad.

- **Háblanos de ti. La persona y sus intereses.**

Casado hace 11 años con Carolina, padre de Angel, Tomás y Pablo, apasionado por la música y las letras, cristiano católico practicante, fiel reconecedor de obra de Jesucristo en su vida. Jorge Mario Valencia se ha destacado en su recorrido público y privado por ser ejemplo de hijo, esposo y padre; la pasión puesta en cada proyecto que inicia le han dado un espacio y reconocimiento en la política local de Risaralda. Su familia, amigos y colaboradores le reconocen el carácter emprendedor y humano, pero sobre todo el amor a Dios y el servicio incondicional a quien le requiera. Como abanderado en el territorio de una mayor participación del Estado en las telecomunicaciones, ha aportado en la reducción de la brecha digital, un fenómeno que perpetúa desigualdades educativas, laborales y culturales. Ha diseñado políticas públicas orientadas a expandir la cobertura, fortalecer la conectividad en zonas rurales y la alfabetización digital.

- **Háblanos de tu trayectoria, tu formación y desarrollo profesional.**

Ingeniero en Sistemas con más de 16 años al servicio del estado colombiano. Empresas más destacadas: Gobernación de Risaralda, logro principal: aporte en temas de planeación territorial y apoyo en el Banco de Programas y Proyectos. En la Alcaldía de Pereira su aporte fue la creación de un software que permitió centralizar la contratación pública. Para la Universidad Tecnológica de Pereira aportó su conocimiento en ingeniería para la supervisión de más de 200 software de emprendedores colombianos.

Como profesional en la Empresa Aguas y Aguas implementó la estrategia de Gobierno en Línea. Por último, como emprendedor, ha acompañado a empresas como Hospital San Jorge de Pereira, Hospital Mental de Risaralda, Hospital Santa Mónica, Hospital San Pedro y San Pablo, Hospital San José, Hospital San Vicente de Paúl, Aeropuerto Matecaña, Concejo de Pereira entre otras 15 más en el desarrollo exitoso de Gobierno Digital y la transición de IPv4 a IPv6

- **Cuenta cómo nació tu interés por participar en LACNIC y cuál es tu historia con LACNIC.**

Para el año 2019 he fundado Grupo Empresarial Ejetic SAS, uno de los mayores logros obtenidos ha sido la creación de IMPERIUM, es una herramienta que permite a cualquier entidad pública colombiana la construcción de la Política Pública de Gobierno Digital y la gestión documental requerida para de la transición de IPv4 a IPv6, justo en este último aparte he conocido a Lacnic, he acompañado a 16 entidades territoriales en la adquisición de sus rangos de direcciones, este proceso lo he considerado desde el inicio hasta el final supremamente interesante, he tenido la oportunidad de asistir a varios eventos anuales donde me he sentido atraído por el objeto social de la entidad y por ello creo que desde mi formación y conocimiento puedo aportar a mejoramiento continuo de Lacnic.

- **¿Cuál es tu visión de LACNIC, su misión y el papel de LACNIC como factor de desarrollo y crecimiento de la región?**

Uno de los elementos importantes y factor primordial para el cierre de brechas en TI, es lograr que los centros poblados retirados puedan tener acceso a internet sin restricciones, las barreras geográficas, la carencia de recursos financieros, las debilidades en recursos humanos son elementos que Lacnic puede detectar y atacar para que las poblaciones más vulnerables tengan acceso a la red. Desnutrición infantil en población indígena, preservación cultural a las etnias y mejoramiento de la calidad de vida en adultos mayores, son factores que indiscutiblemente pueden ser abordadas con el aprovechamiento de las telecomunicaciones en los territorios. Acercar el Estado a las TI no solo es una medida necesaria para garantizar la inclusión y la equidad, sino también una estrategia esencial para construir sociedades más modernas, competitivas y sostenibles. La convergencia entre políticas públicas y desarrollo tecnológico es el camino hacia un futuro más conectado y próspero para todos.

- **¿Qué crees que es lo más importante que aportarás a LACNIC como integrante del órgano en caso de ser elegido y qué te motiva para postularte a dicha posición?**

Mi aporte para Lacnic será el acercamiento de las telecomunicaciones al Estado. A la fecha los gobiernos no han sido conscientes de la necesidad del aprovechamiento de las TI al servicio de sus grupos de interés más vulnerables.

En el mundo actual, las telecomunicaciones desempeñan un papel fundamental en la construcción de sociedades conectadas, inclusivas y competitivas. Sin embargo, en muchos casos, la falta de acceso equitativo a estos servicios limita las oportunidades de desarrollo económico, social y cultural, especialmente en regiones alejadas o marginadas. Por ello, es esencial que el Estado asuma un rol activo en el sector de las telecomunicaciones, promoviendo políticas y estrategias que aseguren su democratización y accesibilidad. El acceso a las telecomunicaciones no solo es una necesidad técnica, sino también un derecho social que permite a los ciudadanos ejercer plenamente su participación en la vida pública y económica.

- **Brief biography of the candidate**

Jorge Mario Valencia Mesa is a 39-year-old Colombian systems engineer and entrepreneur. He is a senior consultant in Digital Government Public Policy and advisor on the transition from IPv4 to IPv6 in state-affiliated companies. His dedication to public service led him to establish simplified corporation Grupo Empresarial Ejetic. One of his greatest achievements was establishing and starting operations of the IMPERIUM platform, the only software of its kind in Colombia, a tool that allows public companies to easily implement IT processes and manage documentation for the transition from IPv4 to IPv6.

His experience in the sector has positioned him as a reference in the country for the development of digital transformation projects. His contributions to connectivity processes have provided tools that have uncovered the most pressing needs of the most geographically remote institutions and those with the greatest needs. For Jorge Mario Valencia, public hospitals have become one of the greatest challenges for achieving IT capabilities and Internet access.

He is currently developing alternative solutions for more than 16 hospitals in the region so that they can have unrestricted access to telecommunications, in the understanding that this is an opportunity to deliver better solutions to underserved populations and vulnerable communities.

- **Tell us about yourself and your interests.**

Jorge Mario Valencia has been married to Carolina for 11 years and is the father of Angel, Tomás, and Pablo. Passionate about music and literature, he is a practicing Catholic who faithfully recognizes the work of Jesus Christ in his life. Throughout his public and private journey, he has been a dedicated son, husband, and father. His passion for each project he undertakes has earned him a space and recognition in local politics in Risaralda. His family, friends, and collaborators recognize his entrepreneurial spirit and character, but above all his love for God and unconditional service to those in need. As a local standard-bearer for greater State participation in telecommunications, he has contributed to reducing the digital divide, which perpetuates educational, employment, and cultural inequalities. He has designed public policies for expanding coverage, strengthening rural connectivity and digital literacy.

- **Tell us about your work experience, education, and professional development.**

Jorge Mario Valencia is a Systems Engineer with more than 16 years of service to the Colombian state. His most notable roles include serving at the Government of Risaralda, where his main achievement was contributing to territorial planning issues and supporting the Program and Project Bank; collaborating with the Mayor's Office of Pereira, where his main contribution was the development of software that allowed centralizing public procurement processes; and working for the Technological University of Pereira, where he applied his engineering expertise to oversee more than 200 software programs for Colombian entrepreneurs. He has also served in a professional capacity at Aguas y Aguas, a company where he implemented the Online Government strategy.

As an entrepreneur, he has assisted various institutions including San Jorge Hospital in Pereira, Risaralda Mental Hospital, Santa Monica Hospital, San Pedro and San Pablo Hospital, San José Hospital,

San Vicente de Paúl Hospital, Matecaña Airport, Pereira Council, and 15 others in successfully developing Digital Government and transitioning from IPv4 to IPv6.

- **Tell us why you are interested in participating in LACNIC and your history with the organization.**

In 2019, I founded Grupo Empresarial Ejetic SAS, and one of the most significant achievements was the creation of IMPERIUM, a tool that allows any Colombian public entity to implement the Digital Government Public Policy and manage the documentation required for the transition from IPv4 to IPv6. It was then that I got to know LACNIC and have since helped 16 entities acquire their IP addresses. I find this process extremely interesting from start to finish. I've also had the chance to attend several annual events, where I have been drawn to the organization's social purpose. Therefore, I believe that my education and expertise can contribute to the continuous improvement of LACNIC.

- **What do you think of LACNIC, its mission, and the organization's role as a driver of growth and development in the region?**

One of the important elements and a key factor in bridging the IT divides is ensuring that remote communities have unrestricted access to the Internet. Geographic barriers, lack of financial resources, and weaknesses in human resources are elements that LACNIC can identify and address so that the most vulnerable populations can access the Internet. Child malnutrition among the indigenous population, cultural preservation of ethnic groups, and improvement of the quality of life for the elderly are issues that can undoubtedly be addressed by leveraging telecommunications in these regions. Bringing the State closer to IT is not only necessary to ensure inclusion and equity, but also an essential strategy for building more modern, competitive, and sustainable societies. The convergence of public policy and technological development is the pathway to a more connected and prosperous future for all.

- **In your opinion, what would be your greatest contribution to LACNIC as a member should you be elected? What motivated you to run for a position on this body?**

My contribution to LACNIC will focus on bringing telecommunications closer to the State. To date, governments have not been aware of the need to leverage IT to serve their most vulnerable stakeholder groups. In today's world, telecommunications play a critical role in building connected, inclusive, and competitive societies. However, the lack of equitable access to these services often limits opportunities for economic, social, and cultural development, particularly in remote or marginalized regions. Therefore, it is essential for the State to assume an active role in the telecommunications sector by promoting policies and strategies that ensure democratization and accessibility. Access to telecommunications is not only a technical necessity, but also a social right that allows citizens to fully participate in public and economic life.

- **Breve biografia do candidato**

Engenheiro de sistemas e empreendedor colombiano, 39 anos, consultor sênior em Políticas Públicas de Governo Digital e assessor na transição do IPv4 para o IPv6 em empresas vinculadas ao Estado. Sua paixão por assuntos públicos o levou a fundar a Sociedade por Ações Simplificadas chamada Grupo Empresarial Ejetic. Uma de suas maiores conquistas foi a criação e o lançamento da plataforma IMPERIUM, o único software do gênero na Colômbia; ferramenta através da qual todas as empresas públicas podem facilitar a implementação de um processo de TI e a gestão documental da transição do IPv4 para o IPv6.

Sua experiência no setor lhe permitiu se tornar uma referência no território no desenvolvimento de projetos de transformação digital; a sua contribuição para os processos de conectividade dotou-o de ferramentas que tornaram visíveis as necessidades mais prementes das instituições geograficamente mais afastadas e com maiores carências; para Jorge Mario Valencia, os hospitais públicos se tornaram um dos maiores desafios quando se trata de obter recursos de TI e acesso à Internet.

Atualmente, estamos construindo soluções alternativas voltadas para mais de 16 hospitais da região para que possam ter acesso irrestrito às telecomunicações, entendendo a oportunidade de trazer melhores soluções para populações carentes do Estado e comunidades, especialmente aquelas em condições vulneráveis.

- **Fale de você. A pessoa e seus interesses.**

Casado há 11 anos com Carolina, pai de Angel, Tomás e Pablo, apaixonado pela música e as letras, católico praticante, fiel reconhecedor da obra de Jesus Cristo em sua vida. Jorge Mario Valencia se destacou em sua carreira pública e privada por ser um exemplo de filho, marido e pai; a paixão que ele coloca em cada projeto que inicia lhe rendeu um espaço e reconhecimento na política local de Risaralda. Sua família, amigos e colegas reconhecem seu caráter empreendedor e humano, mas acima de tudo seu amor a Deus e o serviço incondicional a quem precisar. Como porta-estandarte no território para uma maior participação do Estado nas telecomunicações, contribuiu para reduzir a exclusão digital, um fenômeno que perpetua as desigualdades educacionais, culturais y de trabalho. Ele elaborou políticas públicas voltadas à ampliação da cobertura, ao fortalecimento da conectividade em áreas rurais e à alfabetização digital.

- **Fale de sua trajetória, sua formação e desenvolvimento profissional.**

Engenheiro de sistemas com mais de 16 anos ao serviço do Estado colombiano. Empresas mais notáveis: Província de Risaralda, principal conquista: contribuição em questões de planejamento territorial e apoio no Banco de Programas e Projetos. Na Prefeitura de Pereira, sua contribuição foi a criação de um software que permitiu a centralização das contratações públicas. Na Universidade Tecnológica de Pereira, ele contribuiu com seu conhecimento de engenharia para a supervisão de mais de 200 software de empreendedores colombianos.

Como profissional da Empresa Águas y Águas, implementou a estratégia de Governo on-line. Por último, como empreendedor, acompanhou empresas como o Hospital São Jorge de Pereira, o Hospital Psiquiátrico Risaralda, o Hospital Santa Mônica, o Hospital San Pedro e São Pablo, o Hospital São José, o Hospital São Vicente de Paul, o Aeroporto de Matecaña, a Câmara Municipal de Pereira, entre outras 15, no desenvolvimento bem-sucedido do Governo Digital e na transição do IPv4 para o IPv6.

- **Como nasceu o seu interesse por participar em LACNIC e qual é a sua história com LACNIC?**

Em 2019, fundei o Grupo Empresarial Ejetic SAS, uma das maiores conquistas foi a criação do IMPERIUM, uma ferramenta que permite a qualquer entidade pública colombiana construir a Política Pública de Governo Digital e a gestão documental necessária para a transição do IPv4 para o IPv6. Foi nesta última seção que conheci o LACNIC. Acompanhei 16 entidades territoriais na aquisição de suas faixas de endereços. Considerei esse processo extremamente interessante do início ao fim. Tive a oportunidade de participar de vários eventos anuais onde me senti atraído pelo objeto social da entidade e por isso acredito que a partir da minha formação e conhecimento posso contribuir para a melhoria contínua do LACNIC.

- **Qual é a sua visão do LACNIC, sua missão e o papel de LACNIC como fator de desenvolvimento e crescimento da região?**

Um dos elementos importantes e um fator-chave para fechar lacunas de TI é garantir que os centros populacionais remotos possam ter acesso irrestrito à Internet. Barreiras geográficas, falta de recursos financeiros e fraquezas em recursos humanos são elementos que o LACNIC pode detectar e abordar para que as populações mais vulneráveis tenham acesso à Internet. A desnutrição infantil na população indígena, a preservação cultural dos grupos étnicos e a melhoria da qualidade de vida dos idosos são fatores que, sem dúvida, podem ser abordados com o aproveitamento das telecomunicações nos territórios. Aproximar o Estado das TI não é apenas uma medida necessária para garantir a inclusão e a equidade, mas também uma estratégia essencial para construir sociedades mais modernas, competitivas e sustentáveis. A convergência entre políticas públicas e desenvolvimento tecnológico é o caminho para um futuro mais conectado e próspero para todos.

- **Segundo você, qual vai ser sua contribuição mais importante para LACNIC como integrante do órgão caso seja eleito, e qual a sua motivação para se candidatar à referida posição?**

Minha contribuição para o LACNIC será aproximar as telecomunicações ao Estado. Até à data, os governos não têm sido conscientes da necessidade de aproveitar as TI para atender aos seus grupos de interesse mais vulneráveis. No mundo de hoje, as telecomunicações desempenham um papel fundamental na construção de sociedades conectadas, inclusivas e competitivas. No entanto, em muitos casos, a falta de acesso equitativo a esses serviços limita as oportunidades de desenvolvimento econômico, social e cultural, principalmente em regiões remotas ou marginalizadas. Por isso, é fundamental que o Estado assuma um papel ativo no setor das telecomunicações, promovendo políticas e estratégias que garantam a sua democratização e acessibilidade. O acesso às telecomunicações não é apenas uma necessidade técnica, mas também um direito social que permite aos cidadãos exercer plenamente sua participação na vida pública e econômica.