

[Maria Costanza Cipriani: Acusación contra Perkins Rocha es por tres tweets](#)



[Antonio Di Giampaolo](#)

Programa En el Aire

La esposa del doctor Perkins Rocha, la abogada Maria Costanza Cipriani, reveló que la acusación contra su marido se basa en tres mensajes posteados en la red social X. El comentario se desprende de una conversación con la defensora pública que asistió a la audiencia de presentación, durante la madrugada del pasado 30 de agosto, en la sede del Servicio Bolivariano de Inteligencia Nacional en el Helicoide.

María Constanza Cipriani señaló que en contravención a la garantía del debido proceso no ha podido ver a su esposo y tampoco le han permitido designar defensa legal de su confianza ante el tribunal. Recientemente la Corte Interamericana de Derechos Humanos mediante la Resolución 61/2024 dictó medidas cautelares de protección en favor del coordinador jurídico de Vente Venezuela, por considerar que se encuentra en riesgo su integridad.

Aislamiento

Ni su esposa, ni ninguno de sus familiares, así como tampoco el abogado defensor Omar Mora Tosta han podido contactar al acusado en el centro de detención en la sede de El Helicoide. La causa del doctor Perkins Rocha Contreras, asistente jurídico del Comando Venezuela y testigo nacional ante el CNE de la Plataforma Unitaria, cursa ante el Tribunal Tercero de Control por los cargos de conspiración, terrorismo, asociación para delinquir, instigación al odio y traición a la patria cuyas penas previstas ascienden a 30 años de prisión.

La esposa del asesor legal Perkins Rocha aboga porque se garanticen las condiciones físicas y de salud de su marido, así como del resto de las personas sometidas a la situación de detención. Las opiniones y comentarios de la doctora María Constanza Cipriani se difundieron durante una entrevista en el programa #ENELAIRE que está disponible en el canal de Youtube @ADIGIAMPAOLO e igualmente en las redes sociales de Instagram, Space y Tiktok.

<https://www.youtube.com/watch?v=Yhi4ahZ0bvs>

[Descargar PDF](#)

Copied to clipboard