



Declaración de Intereses de los miembros del
Consejo Consultivo del Instituto Federal de Telecomunicaciones

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Fecha de la Declaración: | 8 de julio de 2021 | |
| Nombre del (de la) Consejero (a): | Salma Leticia Jalife Villalón | |
| Fecha de ingreso al Consejo Consultivo: | 1 de julio de 2021 | |
| Síntesis curricular: | <p>Egresada de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Salma Jalife es ingeniera en computación y posee una maestría en Ciencias con especialidad en Telecomunicaciones por la Universidad de Colorado en Boulder.</p> <p>Tiene un profundo conocimiento de políticas y regulación de las telecomunicaciones y radiodifusión y 35 años de experiencia como consultora de tecnologías de la información y las comunicaciones en América Latina, Europa y la región Asia Pacífico.</p> <p>A Partir de marzo de 2021 crea el Centro México Digital para la Transformación Digital de las micro, pequeñas y medianas empresas.</p> <p>De diciembre de 2018 a agosto de 2020 ocupó el cargo de Subsecretaria de Comunicaciones de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes. Fue durante 12 años</p> | Observaciones: Ninguna |



| | | |
|--|---|--|
| | <p>Coordinadora de Asuntos Internacionales de CUDI promoviendo el uso de redes de telecomunicaciones académicas en salud, educación y TIC con proyectos de investigación colaborativa nacional, regional y global. De 2003 a 2006, como Comisionada de la Comisión Federal de Telecomunicaciones asume la responsabilidad del Area de Ingeniería y Tecnología.</p> <p>En el ámbito de la consultoría, en 2007 apoyó al gobierno de Colombia en la transformación del Ministerio de Telecomunicaciones al de TIC mediante una nueva ley y creando la Agencia Nacional de Espectro. Ese mismo año apoyó al gobierno de Costa Rica en la conformación de la Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL) y el diseño de nuevas leyes y reglamentos en materia de telecomunicaciones y competencia económica.</p> <p>Inició su carrera profesional en 1985 como técnica académica en la UNAM en tres dependencias: el Centro de Instrumentos, la Coordinación de la Investigación Científica y la DGSCA. Creó un centro de cómputo, el primer correo electrónico de la investigación científica y formó parte del equipo que instalara Internet en México. Además, diseñó la Red Integral de Telecomunicaciones de la UNAM en 1990.</p> | |
| <p>Otras actividades profesionales y/o económicas:</p> | <p>Presidenta del Centro México Digital Asociación Civil sin fines de lucro Think Tank para la Transformación Digital de las micro y PYMEs</p> | <p>Observaciones: Ninguna Sus productos son bienes públicos</p> |



| | | |
|---|---|---------------------------|
| Actividades de docencia: | Ninguna | Observaciones: Ninguna |
| Asociaciones profesionales y sin fines de lucro: | Academia de Ingeniería, Academia Mexicana de Informática Red Mexicana de Supercomputación Consejo Directivo de los Servicios de Cómputo Avanzado para América Latina y el Caribe (SCALAC) Sociedad de Exalumnos de la Facultad de Ingeniería de la UNAM Internet Society Consejo Directivo del Observatorio de Telecomunicaciones Asociación Mexicana de Derecho de la Información Consejo Consultivo de la Red Latinoamericana de Tecnología Educativa (RedLATE) Conectadas Federación Mexicana de Mujeres Universitarias Mujeres-TIC ANUIES Orange Hat EduTraDi - Agenda Colaborativa Consejo Consultivo de Posgrado en TI - Uiberó | Observaciones: Ninguna |
| Participación accionaria o social de más de 5% en agentes regulados por el IFT o en agentes con contratos sustanciales con agentes regulados: | Ninguna | Observaciones: Ninguna |



| | | |
|---|---------|---------------------------|
| Otros proyectos remunerados o relevantes al sector de telecomunicaciones y radiodifusión: | Ninguno | Observaciones: Ninguna |
| Intereses relevantes de miembros de familia (ascendientes, descendientes o pareja): | Ninguna | Observaciones: Ninguna |
| Observaciones adicionales: | Ninguna | |