

ACTA DE VOTACIÓN DIRECTIVA INCOM-CHILE 2018-2020

En la sede regional de la Universidad Central, en La Serena, a 08 de noviembre de 2018, el TRICEL de la Asociación Chilena de Investigadores en Comunicación (INCOM-Chile), integrado por Hans Stange (presidente), Sebastián Goldsack (secretario de comunicaciones y operaciones) y Laureano Checa (secretario general), certifica que se llevaron a cabo las elecciones de los cinco miembros del directorio de la asociación, para el período 2018-2020.

La mesa de votación funcionó durante dos períodos, de acuerdo con lo establecido en el programa del V Encuentro de Investigadores/as en Comunicación: "Narrativas, Identidades y Territorios: Fronteras para investigar la Comunicación". El primer período fue de 9:00 a 12:00 y el segundo fue de 14:30 a 17:30, hora en que se dio por cerrada oficialmente la mesa de votación.

30 socios sufragaron de manera presencial y 01 a través de apoderados autorizados notarialmente, tal como lo establecen los estatutos de la asociación. Cada elector pudo votar por un máximo de cinco candidatos (el número de vacantes del directorio).

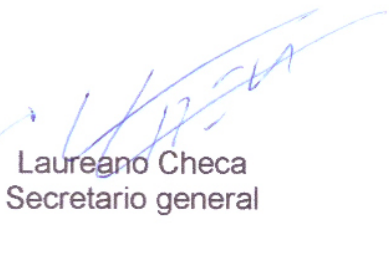
Los candidatos fueron Daniela Lazcano, Karla Palma, William Porath, Claudio Salinas y Francisco Tagle.

Los resultados de la votación, con 31 votos válidamente emitidos, son los siguientes: Daniela Lazcano, 30 votos; Karla Palma, 28 votos; William Porath, 29 votos; Claudio Salinas, 28 votos y Francisco Tagle, 28 votos. De acuerdo con los estatutos de la asociación, fueron electos los cinco candidatos. Queda a discreción de los socios electos la distribución de cargos dentro de la directiva.

La apertura de urna y el conteo de votos se realizó a viva voz y en presencia de todos los socios presentes durante la sesión realizada en BIBLIOTECA GABRIELA MISTRAL a partir de las 19:00. Con la redacción de esta acta se da por finalizado a las 19:20 horas el proceso electoral.


Hans Stange
Presidente TRICEL


Sebastián Goldsack
Secretario de
comunicaciones y
operaciones


Laureano Checa
Secretario general