



## **Fueron elegidos los consejeros: un equipo “mundial”**

*Diario de la Asamblea general/11, del 4 de febrero de 2021*

Fueron elegidos los 22 nuevos consejeros generales de los Focolares en las jornadas de ayer y de hoy. Proviene de 16 países y de 4 continentes, tienen entre 52 y 70 años y representan la multiculturalidad que caracteriza a los Focolares. Muchos de ellos vivieron en distintos contextos geográficos además de su lugar de origen, un dato importante para conocer en profundidad las características, las necesidades y los desafíos de los países en los cuales abitan quienes se identifican con el mensaje de unidad de los Focolares.

“Pedimos el Espíritu Santo para que podamos ser guiados solo por él”, había dicho ayer Margaret Karram en la apertura de las votaciones para los consejeros. En efecto, éste es solo el primer paso hacia la composición del nuevo “Centro de la Obra”. Próximamente la nueva Presidenta distribuirá a cada uno las funciones.

La intensa jornada de hoy se concluyó con una sesión dedicada a la presentación y la aprobación de distintas mociones. Mañana los trabajos seguirán en reunión plenaria con sesiones de diálogo sobre las líneas y las orientaciones para los próximos 6 años.

Mientras tanto conozcamos a los consejeros recién elegidos por nombre y lugar de proveniencia.

Fueron elegidos:

### **Consejeras**

Cuneo Chiara (Italia)  
Escandell Silvia (Argentina)  
Gomez Margarita (España)  
Kempt Donna Lynn (USA)  
Kobayashi Renata (Japón)  
Koller Friederike (Alemania)  
Moussallem Rita (Líbano)  
Ngabo Bernadette (RDC Congo)  
Sanze Genéviève (Rep. Centroafricana)  
Simon Renata (Alemania)  
Zanolini Clara (Italia)

### **Consejeros**

Asprer Ray (Filipinas)  
Bartol Angel (España)  
Battiston Ruperto (Italia)  
Brüschke Klaus (Brasil)  
Canzani Francisco (Uruguay)  
Dijkema Enno (Holanda)  
Kenfack Etienne (Camerún)  
Salimbeni Antonio (Italia)  
Schwind Joachim (Alemania)  
St-Hilaire Marc (Canadá)  
Valtr Vit (República Checa)

*Oficina de Comunicación Focolares*