

CCP.II/RES. 119 (XXIX-17)¹

CRONOGRAMA PROPUESTO PARA LA PREPARACIÓN DE LA CITEL PARA LA CMR-19

La 29 Reunión del Comité Consultivo Permanente II: Radiocomunicaciones,

RECONOCIENDO:

La necesidad de establecer orientaciones para el trabajo del Grupo de Trabajo para la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones,

CONSIDERANDO:

- a) Que la presentación temprana de las IAP ante las CMR recientes ha mantenido a la CITEL a la vanguardia de la discusión sobre cualquier tema del Orden del día;
- b) Que el número de IAP presentadas ante la Conferencia ha colocado a la CITEL en una posición muy fuerte;
- c) Que durante la Conferencia ha habido diferentes ocasiones en las que las cuestiones fueron regionalizadas;
- d) Que esta preparación previa ha fortalecido la efectividad de la CITEL;
- e) Que, en vista de lo anterior, la presentación temprana de las IAP ante la UIT debe ser una prioridad para la CITEL; y

RESUELVE:

1. Establecer un cronograma, según el Anexo A, para la preparación de la CITEL para su participación en la CMR-19.
2. Que este cronograma está sujeto a cambios dependiendo de las restricciones presupuestarias de la CITEL y de los países anfitriones.
3. Que es posible que el Grupo de Trabajo para CMR se reúna sin que sea una reunión del CCP.II.
4. Para asegurarse de que, siempre que sea posible, no haya ningún conflicto con las reuniones preparatorias de conferencias de otras organizaciones regionales o de los grupos de trabajo pertinentes de la UIT.

¹ CCP.II-2017-29-4377_e

ANEXO A LA RESOLUCIÓN CCP.II/RES. 119 (XXIX-17)

CRONOGRAMA PROPUESTO PARA LA PREPARACIÓN DE LA CITEL PARA LA CMR-19
(Todos los meses dependen de los arreglos con el país anfitrión)
(Se incluyen eventos significativos)

2017

- (CCP.II 29) 26 junio – 29 junio, Orlando, Florida
- (CCP.II 30) 27 noviembre - 1 diciembre, Barranquilla, Colombia

2018

- (CCP.II 31) 16 – 22 julio
- (CCP.II 32) 26 noviembre – 2 diciembre (Reunión Límite)

2019

- CPM19-2 18 – 28 febrero
- (CCP.II 33) 20 – 26 mayo
- CMR-19 28 octubre – 22 noviembre