

1^{ra} Reunión de coordinación de frecuencias sobre la optimización del Plan GE84 en África
del 15 al 19 de febrero, reunión virtual
Programa provisional

Hora	15 de febrero	16 de febrero	17 de febrero	18 de febrero	19 de febrero
09:00-10:20	09.00-09.20 Apertura: UIT y ATU <ul style="list-style-type: none"> • Presentación del proyecto de optimización del GE84 • Breve descripción de las páginas web de BCD 	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración0	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración1	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración2	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración3
10:20-10:40	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
10:40-12:00	<ul style="list-style-type: none"> • Introducción a la Plataforma eBroadcasting • Cálculos de optimización del GE84 en eTools • Cálculos de las predicciones de propagación con arreglo a UIT-R P.1812 y P.1546 en eTools 	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración0	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración1	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración2	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración3
12:00-14:00	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
14:00-15:20	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis de compatibilidad para las nuevas necesidades de frecuencias (estudio basado en la iteración0) • Instalación del software de la BR y formación 	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración0	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración1	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración2	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración3
15:20-15:40	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
15:40-17:00	<ul style="list-style-type: none"> • Herramientas de la UIT para la preparación de necesidades (T01, TB5), la validación y la adición de información sobre coordinación • Presentación de los criterios de coordinación 	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración0	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración1	Coordinación de frecuencias/ Análisis de los resultados de la iteración2	<ul style="list-style-type: none"> • Adopción de los criterios de coordinación acordados • Conclusiones y trabajo futuro
18:00		Plazo para la comunicación de necesidades para la iteración1	Plazo para la comunicación de necesidades para la iteración2	Plazo para la comunicación de necesidades para la iteración3	