

Memorando Nro. ARCOTEL-CPDS-2022-0067-M

Quito, D.M., 26 de enero de 2022

PARA: Sr. Ing. Christian Patricio Saa López
Profesional Administrador 1

Sra. Ing. Mónica Patricia Lora Aguirre
Analista de Planificación, Inversión, Seguimiento y Evaluación 2

Sra. Ing. Mariela Alexandra Toaquiza Collaguazo
Asistente de Planificación Inversión Seguimiento y Evaluación

ASUNTO: CONFORMAR EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y DISEÑAR
PROPUESTA DE PROCESO

De mi consideración:

Dando cumplimiento al Memorando Nro. ARCOTEL-ARCOTEL-2022-0013-M de 18 de enero de 2022, mediante el cual la Máxima Autoridad dispone "...la realización del proceso de rendición de cuentas del ejercicio fiscal 2021, y que se proceda con todas las gestiones necesarias para el cumplimiento de la elaboración del Informe de Rendición de Cuentas de la Agencia de Regulación y Control de las Telecomunicaciones en concordancia con las reglas emitidas por el ente rector de la participación ciudadana y control social", y de acuerdo al Manual del Subproceso de Gestión de Rendición de Cuentas – ARCOTEL, en su numeral 2. "CONFORMAR EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y DISEÑAR PROPUESTA DE PROCESO".

Por lo expuesto, me permito convocar a una reunión al equipo de trabajo de la CPDS el 26 de enero de 2022 a las 15h30, con el propósito de elaborar una propuesta de calendario para la realización del proceso de rendición de cuentas (Fase 0) y el procedimiento que se llevará a cabo para consolidar los informes de Rendición de Cuentas de las unidades correspondientes al año anterior, mismo que debe estar acorde al Reglamento de Rendición de Cuentas emitido anualmente por parte del ente rector de participación ciudadana y control social.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Memorando Nro. ARCOTEL-CPDS-2022-0067-M

Quito, D.M., 26 de enero de 2022

Documento firmado electrónicamente

Mgs. Carlos Andrés Delgado Rivadeneira
**DIRECTOR DE PLANIFICACIÓN, INVERSIÓN, SEGUIMIENTO Y
EVALUACIÓN**

Anexos:

- disposición_inicio_proceso_arcotel-arcotel-2022-0013-m.pdf

CSL