

**MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS
COMUNICACIONES**

RESOLUCIÓN NÚMERO **03903** DEL **19 DE OCTUBRE DEL 2023**

Por la cual se hace un nombramiento ordinario

EI MINISTRO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

En ejercicio de sus facultades constitucionales y legales y en especial las conferidas por el artículo 208 de la Constitución Política, la Ley 489 de 1998, los Decretos 1083 de 2015, 648 de 2017, 1338 de 2015, y 1064 de 2020, El Decreto 1398 de 2023 y,

CONSIDERANDO QUE:

La Ley 909 de 2004 dispone en su artículo 5 la clasificación de los empleos, señalando como una de las excepciones a los de carrera, aquellos de libre nombramiento y remoción.

Los artículos 23 de la Ley 909 de 2004 y 2.2.5.3.1 del Decreto 1083 de 2015, modificado por el Decreto 648 de 2017, establecen que las vacantes definitivas de los empleos de libre nombramiento y remoción son provistas mediante nombramiento ordinario, previo el cumplimiento de los requisitos exigidos para el desempeño del cargo.

Mediante estudio técnico de 13 de octubre de 2023 emitido por Wilson Alberto Monroy Mora, Coordinador del Grupo Interno de Administración de Personal, se estableció que la hoja de vida de **LILIAN CAROL BOHORQUEZ OLARTE** identificada con cédula de ciudadanía **65.777.958**, acredita los requisitos y el perfil requerido en el Manual Específico de Funciones y Competencias Laborales, para ser nombrado con carácter ordinario en el empleo de Asesor 1020 Grado 15 del Viceministerio de Conectividad.

En mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

ARTÍCULO 1. Nombramiento. Nombrar con carácter ordinario a **LILIAN CAROL BOHORQUEZ OLARTE** identificada con cédula de ciudadanía **65.777.958**, en el empleo de Asesor 1020 Grado 15 del Viceministerio de Conectividad, con una asignación básica mensual de \$11.055.980

ARTÍCULO 2. Comunicación. Comunicar el presente acto administrativo a **LILIAN CAROL BOHORQUEZ OLARTE** indicándole que, deberá manifestar su aceptación o rechazo del empleo a que se refiere el artículo 2 de esta Resolución, dentro de los diez (10) días siguientes al recibo de dicha comunicación.

En caso de no aceptar el nombramiento dentro de los términos anteriormente señalados, será improcedente la posesión correspondiente y procederá la derogatoria del nombramiento efectuado mediante el presente acto.

CONTINUACIÓN DE LA RESOLUCIÓN NÚMERO 03903 DEL 19 DE OCTUBRE DEL 2023 - HOJA No. 2

Por la cual se hace un nombramiento ordinario

ARTÍCULO 3. Vigencia. La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición y surte efectos fiscales a partir del momento de la posesión del cargo.

Dada en Bogotá D. C., a los diecinueve (19) días del mes de octubre de 2023.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Firmado Digitalmente

MAURICIO LIZCANO ARANGO

Ministro de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Proyecto: Mario Andres Gutierrez- Abogado Subdirección Talento Humano 

Revisó: Wilson Monroy Mora – Coordinador GIT Administración de Personal 

Aprobó: Andrés Felipe Albarracín Rodríguez – Asesor Secretaría General 

REGISTRO DE FIRMAS ELECTRONICAS

Resolución número 03903 de 2023

Ministerio de Tecnología de la Información y las Comunicaciones
gestionado por: azsign.com.co

Id Acuerdo:20231019-175435-9a8bf7-89629530

Creación:2023-10-19 17:54:35

Estado:Finalizado

Finalización:2023-10-19 17:56:14



Escanee el código
para verificación

Firma: Firmante del Acto Administrativo

Mauricio Lizcano Arango
C.C 79.960.663
mlizcano@mintic.gov.co

REPORTE DE TRAZABILIDAD

Resolución número 03903 de 2023

Ministerio de Tecnología de la Información y las Comunicaciones
gestionado por: azsign.com.co

Id Acuerdo:20231019-175435-9a8bf7-89629530

Creación:2023-10-19 17:54:35

Estado:Finalizado

Finalización:2023-10-19 17:56:14



Escanee el código
para verificación

| TRAMITE | PARTICIPANTE | ESTADO | ENVIO, LECTURA Y RESPUESTA |
|---------|---|----------|--|
| Firma | Mauricio Lizcano Arango mlizcano@mintic.gov.co | Aprobado | Env.: 2023-10-19 17:54:35 Lec.: 2023-10-19 17:55:06 Res.: 2023-10-19 17:56:14 IP Res.: 190.71.137.3 |