



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Viceministerio
de Desarrollo Estratégico
de los Recursos Naturales

Programa Nacional de Conservación
de Bosques para la Mitigación del Cambio
Climático

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

RESOLUCIÓN N° 00002-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UAD

Lima, 10 de enero de 2023

VISTOS:

El Memorando N° 00003-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UT/SZU de fecha 08 de enero de 2023, emitido por la Subunidad Zonal Ucayali; el Memorando N° 00009-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UT de fecha 09 de enero de 2023, emitido por la Unidad Técnica y el Informe N° 00010-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UAD/SRH de fecha 09 de enero de 2023, emitido por la Subunidad de Recursos Humanos y Comunicaciones;

CONSIDERANDO:

Que, la Ley N° 29158, Ley Orgánica del Poder Ejecutivo, señala en su artículo 38, que los Programas en el ámbito de competencia del Poder Ejecutivo, son creados para atender un problema o situación crítica o para implementar una política pública específica;

Que, mediante Decreto Supremo N° 008-2010-MINAM, se crea el Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático en el ámbito del Ministerio del Ambiente, y mediante Decreto Supremo N° 003-2020-MINAM, se amplía su vigencia hasta el 2030;

Que, el artículo 84° del Texto Único Ordenado de la Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado mediante Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, señala que el desempeño de los cargos de los titulares de los órganos administrativos puede ser suplido temporalmente en caso de vacancia o ausencia justificada, por quien designe la autoridad competente para efectuar el nombramiento de aquellos; y que el suplente sustituye al titular para todo efecto legal, ejerciendo las funciones del órgano con la plenitud de los poderes y deberes que las mismas contienen;

Que, el Decreto Legislativo N° 1057 y su Reglamento contemplan para el Régimen Especial de Contratación Administrativa de Servicios (CAS) regulan la figura de suplencia, y las acciones de desplazamiento de designación, rotación, y comisión de servicios; las que no implican variación de la remuneración o plazo de los contratos bajo este régimen;

Que, es pertinente acotar que al término de la acción de desplazamiento de un trabajador CAS (como por ejemplo la designación temporal), éste deberá retornar a su cargo de origen;

Que, mediante Memorando N° 00003-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UT/SZU de la Subunidad Zonal Ucayali y Memorando N° 00009-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UT de la Unidad Técnica, se solicitó la gestión de designación temporal de funciones de la Jefatura de la Subunidad Zonal Ucayali, a partir del 9 al 16 de enero de 2023, a favor de la servidora CAS, Greicy Gonzales Delgado, en adición a sus funciones como Especialista Administrativa, debido al descanso vacacional del actual Jefe de dicha Subunidad, Eliseo Huitrón Berrospi;



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Viceministerio
de Desarrollo Estratégico
de los Recursos Naturales

Programa Nacional de Conservación
de Bosques para la Mitigación del Cambio
Climático

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

Que, mediante Informe N° 00010-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC/UAD/SRH de la Subunidad de Recursos Humanos y Comunicaciones, se realizó el análisis correspondiente, concluyendo que se debe formalizar la designación temporal de funciones, otorgando la viabilidad a la solicitud efectuada;

Que, conforme lo establecido en el numeral 17.1 del artículo 17 del TUO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por D.S. N° 004-2019-JUS, se establece que la autoridad podrá disponer en el mismo acto administrativo que tenga eficacia anticipada a su emisión, sólo si fuera más favorable a los administrados, y siempre que no lesione derechos fundamentales o intereses de buena fe legalmente protegidos a terceros y que existiera en la fecha a la que pretenda retrotraerse la eficacia del acto el supuesto de hecho justificativo para su adopción;

Que, la Unidad de Administración en el marco de sus atribuciones conferidas en el literal a) del numeral 1.2 del artículo 1 de la Resolución de Coordinación Ejecutiva N° 02-2023-MINAM/VMDERN/PNCBMCC, se encuentra facultada para expedir resoluciones referentes a las acciones de desplazamiento de personal en el marco del Decreto Legislativo N° 1057.

Con el visado del Jefe (e) de Subunidad de Recursos Humanos y Comunicaciones, y;

De conformidad con el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General aprobado por Decreto Supremo N° 004-2019- JUS; el Decreto Legislativo N° 1057 y su Reglamento; el Manual de Operaciones del Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático aprobado por Resolución Ministerial N° 115-2022-MINAM.

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Designar temporalmente con eficacia anticipada del 9 de enero de 2023 al 16 de enero de 2023 a la servidora CAS, Greicy Gonzales Delgado, Especialista Administrativa, en las funciones de Jefa de la Subunidad Zonal Ucayali, en adición a sus funciones.

Artículo 2°.- Notificar la presente Resolución a la servidor CAS, Greicy Gonzales Delgado, así como, a la Subunidad de Recursos Humanos y Comunicaciones de la Unidad de Administración, Responsable de la Gestión de los Recursos Humanos, para el control y registro pertinente.

Artículo 3°.- Disponer la publicación de la presente Resolución, en el Portal Institucional del Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático (<http://www.bosques.gob.pe/>).

Regístrese y comuníquese.



**BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024**



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Viceministerio
de Desarrollo Estratégico
de los Recursos Naturales

Programa Nacional de Conservación
de Bosques para la Mitigación del Cambio
Climático

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

Documento Firmado Digitalmente
OSCAR RAUL BURGA TAMAYO
Jefe (e) de la Unidad de Administración
Conservación de Bosques

Número del Expediente: 2023001320



**BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024**