



## RESOLUCIÓN PRESIDENCIAL EJECUTIVA N° 299-2016/SENAMHI

Lima, 30 de diciembre de 2016

### CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo al inciso e) del artículo 11° del Reglamento de Organización y Funciones del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI, es función de la Presidencia Ejecutiva establecer la organización interna del Servicio;

Que, con Resolución Presidencial Ejecutiva N° 0121-2016/SENAMHI-PREJ-SG se encarga las funciones de Directora de la Unidad de Contabilidad y por razones del servicio se ha visto por conveniente concluir la misma y realizar una nueva encargatura a partir del 01 de enero de 2017; y,

De conformidad con la Ley N° 24031, Ley del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI y su modificatoria Ley N° 27188, aprobado mediante Decreto Supremo N° 003-2016-MINAM, con las facultades conferidas mediante Resolución Suprema N° 018-2011-MINAM y con el visto bueno de la Secretaría General y la Oficina de Asesoría Jurídica.

### SE RESUELVE:

#### Artículo 1°.- Concluir encargatura

Concluir, a partir del 01 de enero de 2017, la encargatura de la Directora de la Unidad de Contabilidad conferida a la servidora Florinda Llacsahuanga Chávez mediante la Resolución Presidencial Ejecutiva N° 0121-2016/SENAMHI-PREJ-SG, dándosele las gracias por los servicios prestados

#### Artículo 2°.- Encargatura

Encargar las funciones de Directora de la Unidad de Contabilidad a la servidora Florinda Llacsahuanga Chávez entre el 01 y 31 de enero de 2017.



SERVICIO NACIONAL  
DE  
METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA  
DEL PERÚ

**Artículo 3°.- Publicidad**

Disponer a la Secretaría General a través de la Unidad Funcional Operativa de Trámite Documentario y Administración de Archivos publique y difunda la presente Resolución en el Portal Web Institucional.

Regístrese y comuníquese



*Amelia Díaz P*  
Ingeniera

**AMELIA DÍAZ PABLÓ**

Presidenta Ejecutiva del SENAMHI

Representante Permanente del Perú ante la OMM



Distribución:  
- Todos los órganos  
- Archivo  
- 30.12.16  
- ACC