

**Memorando Nro. IESS-DPK-2018-0055-M**

**Nueva Loja, 23 de enero de 2018**

**PARA:** Sr. Econ. Edwin Fernando Paredes Peñaherrera  
**Responsable de la Unidad de Planificación de Sucumbios**

Srta. Ing. Diana Carolina Flores González  
**Técnica Informática**

**ASUNTO:** Designación de Responsables.

De mi consideración:

En referencia al Memorando IESS-SDNSE-2018-0002-M suscrito por el Econ. Alvarado Xavier Fuertes Garcia SUBDIRECTOR NACIONAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION, indica que el artículo 95 de la Ley Orgánica de Participación Ciudadana dispone que "La rendición de cuentas se realizará una vez al año y al final de la gestión, teniendo en consideración las solicitudes que realice la ciudadanía de manera individual o colectiva, de acuerdo con la Constitución y la ley"; en cumplimiento con este derecho ciudadano, la Dirección Nacional de Planificación ha iniciado la coordinación de dicho proceso con las Unidades Médicas y las Direcciones Provinciales, por lo expuesto designo a usted como responsable del equipo de rendición de cuentas, el cual se encargará de realizar todas las acciones pertinentes para que se cumpla de acuerdo a los lineamientos que emita la SUBDIRECCIÓN NACIONAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION.

La asignación de responsables queda de la siguiente manera:

**Memorando Nro. IESS-DPK-2018-0055-M**

**Nueva Loja, 23 de enero de 2018**

<b>RESPONSABLE DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:</b>	
Nombre del o la responsable:	Edwin Paredes
Cargo:	Asistente Administrativo
Fecha de designación:	22/01/2018
Correo electrónico:	eparedes@iess.gob.ec
Teléfonos:	063730250 ext 1017
<b>RESPONSABLE DEL REGISTRO DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS EN EL SISTEMA:</b>	
Nombre del o la responsable:	Diana Flores González
Cargo:	Técnica Informática
Fecha de designación:	22/22/2018
Correo electrónico:	dfloresg@iess.gob.ec
Teléfonos:	063730250 ext. 1002

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Ing. Tania Gimabel Ordoñez Cabeza  
**DIRECTORA PROVINCIAL SUCUMBÍOS, ENCARGADA**

df