

Decreto Supremo que incorpora Disposición Complementaria Final al Decreto Supremo N° 004-97-TR que aprueba el Reglamento de Ley de Compensación por Tiempo de Servicios

**DECRETO SUPREMO
N° 010-2013-TR**

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 2° del Decreto Legislativo N° 650, Ley de Compensación por Tiempo de Servicios y normas modificatorias regula el plazo y forma de pago de la Compensación por Tiempo de Servicios de los trabajadores sujetos al régimen laboral de la actividad privada;

Que, por Decreto Supremo N° 004-97-TR, se aprobó el Reglamento de la Ley a que se refiere el considerando precedente;

Que, resulta necesario incorporar una Disposición Complementaria Final en el citado reglamento para explicitar que las entidades públicas cuyos recursos les permita incluir los depósitos semestrales de la Compensación por Tiempo de Servicios en sus procesos presupuestarios anuales, podrán efectuar dichos depósitos en la entidad financiera correspondiente; De conformidad con el inciso 8) del artículo 118° de la Constitución Política del Perú y el inciso 3) del artículo 11° de la Ley N° 29158, Ley Orgánica del Poder Ejecutivo;

DECRETA:

Artículo 1°.- Incorporación normativa

Incorpórese al Decreto Supremo N° 004-97-TR, que aprueba el Reglamento de Ley de Compensación por Tiempo de Servicios, la Disposición Complementaria Final siguiente:

“DISPOSICIÓN COMPLEMENTARIA FINAL

Única.- Aquellas entidades públicas cuyos recursos les permita incluir los depósitos semestrales de la Compensación por Tiempo de Servicios en sus procesos presupuestarios anuales, podrán efectuar dichos depósitos en la entidad financiera correspondiente”.

Artículo 2°.- Refrendo

El presente Decreto Supremo será refrendado por la Ministra de Trabajo y Promoción del Empleo.

Dado en la Casa de Gobierno, en Lima, a los catorce días del mes de noviembre del año dos mil trece.

OLLANTA HUMALA TASSO
Presidente Constitucional de la República

TERESA NANCY LAOS CÁCERES
Ministra de Trabajo y Promoción del Empleo