

**MEMORANDO ADUANAS-UPEG-016-2023**

**PARA:** **ABOG. MITZI ALEJANDRA PEREZ GALDAMEZ**  
Encargada del Departamento de Transparencia y Anticorrupción

**DE:** **LIC. EVELYN RACHEL ZELAYA**  
Jefe Unidad de Planeamiento y Evaluación de la Gestión (UPEG)

**ASUNTO:** Respuesta a MEMORANDO-ADUANAS-DTA-238-2023

**FECHA:** 10 de julio de 2023



En atención a su solicitud realizada mediante **MEMORANDO-ADUANAS-DTA-238-2023** recibido en esta Unidad en fecha 26 de junio de 2023, referente a proporcionar información del mes de **junio de 2023** en los componentes de verificación de planeación y rendición de cuentas, al respecto se adjunta la documentación sobre la ejecución del mes en referencia, para los fines pertinentes en el portal único de transparencia institucional. Los documentos soporte de la ejecución fueron generados desde el Sistema Integral de Administración Financiera (SIAFI) de la Secretaría de Finanzas, se presentan en formato PDF y son los siguientes:

1. Reporte SIAFI consolidado de producción.
2. Producción de Productos por categoría programática mensual: junio 2023.
3. Comparativo de la asignación presupuestaria con presupuesto vigente por programa junio 2023.
4. Comparativo de la asignación presupuestaria con presupuesto vigente por actividad, junio 2023.
5. **Nota aclaratoria PEI institucional.**

Atentamente,

CC. Archivo  
ERZV/VCDZ

Tegucigalpa, M.D.C., 10 de julio de 2023

## NOTA ACLARATORIA

Por este medio y de la manera más atenta hacemos de su conocimiento y aclarando que hasta la fecha el **Plan Estratégico Institucional PEI ADUANAS 2022-2025** se encuentra en el proceso de reformulación y recalibración; una vez aprobado será remitido al Departamento de Transparencia y Anticorrupción para ser publicado en el Portal Único de Transparencia.



Administración Aduanera de Honduras  
**ADUANAS**  
Defectura  
Unidad de Planeamiento y  
Evaluación de la Gestión  
República de Honduras

**Lic. Evelyn Rachel Zelaya Vallecillo**  
Directora de la Unidad de Planeamiento y  
Evaluación de la Gestión