



# Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



## INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA SUBDIRECCIÓN DE FINANZAS Y CONTROL PRESUPUESTAL

### MEMORÁNDUM

**PARA: DR. DAVID H. HUGHES**

Director e Investigador Principal del GTM.

**DE: C.P. FAUSTINO NOTARIO GONZÁLEZ**

Encargado del Despacho de los Asuntos de la Subdirección de Finanzas y Control Presupuestal

**REF: SFCP/017/2025**

**FECHA:** 05 de febrero de 2025

**ASUNTO:** Suficiencia Presupuestal Py.882

En atención a su memorándum 013/INAOE/DGTM/2025, por medio del presente, informo que el proyecto 882 UMAS-INAOE-GTM, cuenta con la suficiencia presupuestal por un monto de \$51,692.50 (Cincuenta y un mil seiscientos noventa y dos pesos 50/100 M.N.), IVA incluido, para adquisiciones del Gran Telescopio Milimétrico en Sitio-GTM.

Dicho recurso será aplicado como a continuación se detalla:

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	CENTRO DE COSTO	CONCEPTO	SUBTOTAL	IVA	TOTAL
PROYECTO 882 UMASS	2003 Coordinación de Astrofísica Tonantzintla (GTM-HAWC).	Adquisición de desoxidante para limpieza de la superficie del GTM.	\$28,405.36 M.N.	\$4,544.86 M.N.	\$32,950.22 M.N.
PROYECTO 882 UMASS	2003 Coordinación de Astrofísica Tonantzintla (GTM-HAWC).	Adquisición de fluentes de voltaje para TOLTEC..	\$16,157.14 M.N.	\$2,585.14 M.N.	\$18,742.28 M.N.

Sin otro en particular, reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE

C.c.p. Mtra. Petra Mares Martínez. - Directora de Administración y Finanzas  
@ C.P. Jorge Suástequi González. - Proyectos Externos

