

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016
ANÁLISIS FUNCIONAL PROGRAMÁTICO ECONÓMICO (EFECTIVO)**

(pesos)

SEPTIEMBRE DE 2015

ENTIDAD: **90Q Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.**

SECTOR: **38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**

Página: 1 de 1

F	I	F	N	S	F	A	I	P	P	Denominación	Gasto Total	Gasto Corriente					Pensiones y Jubilaciones	Gasto de Inversión			
												Suma	Servicios Personales	Gasto de Operación	Subsidios	Otros de Corriente		Suma	Inversión Física	Subsidios	Otros de Inversión
1										GASTO PROGRAMABLE	288,242,151	278,242,151	202,098,414	74,316,131	1,827,606		10,000,000	10,000,000			
		3								Gobierno	2,256,112	2,256,112	2,256,112								
			04							Coordinación de la Política de Gobierno	2,256,112	2,256,112	2,256,112								
							001			Función Pública	2,256,112	2,256,112	2,256,112								
								O001		Función pública y buen gobierno	2,256,112	2,256,112	2,256,112								
										Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno	2,256,112	2,256,112	2,256,112								
		3								Desarrollo Económico	285,986,039	275,986,039	199,842,302	74,316,131	1,827,606		10,000,000	10,000,000			
			8							Ciencia, Tecnología e Innovación	285,986,039	275,986,039	199,842,302	74,316,131	1,827,606		10,000,000	10,000,000			
										Investigación Científica	285,986,039	275,986,039	199,842,302	74,316,131	1,827,606		10,000,000	10,000,000			
							002			Servicios de apoyo administrativo	25,542,640	25,542,640	25,059,524	483,116							
								M001		Actividades de apoyo administrativo	25,542,640	25,542,640	25,059,524	483,116							
										Generación de conocimiento científico para el bienestar de la población y difusión de sus resultados	260,443,399	250,443,399	174,782,778	73,833,015	1,827,606		10,000,000	10,000,000			
								E003		Investigación científica, desarrollo e innovación	250,443,399	250,443,399	174,782,778	73,833,015	1,827,606						
								K010		Proyectos de infraestructura social de ciencia y tecnología	10,000,000						10,000,000	10,000,000			