

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

(pesos)

SEPTIEMBRE DE 2015

ENTIDAD: **90K Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica, S.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	3	04	001	O001	GASTO PROGRAMABLE	213,092,829	168,092,829	92,542,859	74,532,470	1,017,500		45,000,000	45,000,000			
					Gobierno	1,751,045	1,751,045	1,681,771	69,274							
					Coordinación de la Política de Gobierno	1,751,045	1,751,045	1,681,771	69,274							
					Función Pública	1,751,045	1,751,045	1,681,771	69,274							
					Función pública y buen gobierno	1,751,045	1,751,045	1,681,771	69,274							
					Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno	1,751,045	1,751,045	1,681,771	69,274							
					Desarrollo Económico	211,341,784	166,341,784	90,861,088	74,463,196	1,017,500		45,000,000	45,000,000			
					Ciencia, Tecnología e Innovación	211,341,784	166,341,784	90,861,088	74,463,196	1,017,500		45,000,000	45,000,000			
					Desarrollo Tecnológico	211,341,784	166,341,784	90,861,088	74,463,196	1,017,500		45,000,000	45,000,000			
			002	M001	Servicios de apoyo administrativo	3,609,566	3,609,566	3,502,753	106,813							
					Actividades de apoyo administrativo	3,609,566	3,609,566	3,502,753	106,813							
			004	E003	Generación de desarrollo e innovación tecnológica para elevar la competitividad del país y difusión de sus resultados	207,732,218	162,732,218	87,358,335	74,356,383	1,017,500		45,000,000	45,000,000			
					Investigación científica, desarrollo e innovación	187,732,218	162,732,218	87,358,335	74,356,383	1,017,500		25,000,000	25,000,000			
				K010	Proyectos de infraestructura social de ciencia y tecnología	20,000,000						20,000,000	20,000,000			