

INDICADORES DE RESULTADOS 2017

Proyecto No. 1

Desarrollo Institucional y Gestión Administrativa.

Actividades Programadas	Metas			% Cumplido Anual	Indicadores			Observaciones
	Anual	Programadas Oct - Dic	Cumplidas Oct - Dic		Nombre	Fórmula	Datos de la fórmula y resultado del trimestre	
C1.2 Realización de Juntas con el Consejo Directivo	4	1	1	100%	Juntas directivas realizadas	$(\text{Juntas efectuadas} / \text{Juntas programadas}) \times 100$	$(1 / 1) \times 100 = 100\%$	
C1.3 Presentación de Informes trimestrales.	4	1	1	100%	Informe de Actividades realizado	$(\text{Informes de Actividades realizados} / \text{Informes de Actividades programados}) \times 100$	$(1 / 1) \times 100 = 100\%$	
C1.5 Elaboración de Estados Financieros.	12	3	3	100%	Estados financieros elaborados	$(\text{Número de Estados financieros elaborados} / \text{Total de Estados financieros programados}) \times 100$	$(3 / 3) \times 100 = 100\%$	
C1.6 Elaboración de Informe de Avance de Cuenta Pública.	4	1	1	100%	Informe de Avance de Cuenta Pública	$(\text{Informe de Avance de Cuenta Pública elaborado} / \text{Informe de Avance de Cuenta Pública programado}) \times 100$	$(1 / 1) \times 100 = 100\%$	
C1.7 Elaboración de nómina.	24	6	6	100%	Nómina elaborada	$(\text{Pago de nomina} / \text{Pagos programados}) \times 100$	$(6 / 6) \times 100 = 100\%$	
C1.8 Actualización de la Información Pública del Estado de Tamaulipas	4	1	1	100%	Información actualizada	Información actualizada	$(3 / 3) \times 100 = 100\%$	
C1.9 Asistir a diversas Reuniones Nacionales	4	1	1	100%	Asistencia a Reuniones	$(\text{No. de Reuniones que se asistieron} / \text{Reuniones programadas}) \times 100$	$(1 / 1) \times 100 = 100\%$	
C2.1 Desarrollar un análisis de procesos, para el desarrollo, implementación, actualización, uso y mantenimiento de sistemas automatizados.	2	1	1	100%	Porcentaje de procesos administrativos sistematizados que operan en la Dirección Académica.	$(\text{Número de Procesos Administrativos Automatizados} / \text{Números de Procesos administrativos totales}) \times 100$	$(2 / 2) \times 100 = 100\%$	