

Ciclo: 2026

Programa Presupuestario	Unidad Presupuestal	Unidad Responsable	Programa	Nombre del Indicador	Fórmula	Unidad de Medida	Meta	Año Meta	Línea Base	Tipo de Indicador	Frecuencia	Sentido del Indicador	ENE	FEB	MAR	Avance 1er Trim.	ABR	MAY	JUN	Avance 2do Trim.	JUL	AGO	SEP	Avance 3er Trim.	OCT	NOV	DIC	Avance 4to Trim.	Avance Acumulado
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de la posición del estado de Jalisco en el Subíndice de Innovación y Economía del IMCO.	Variación porcentual de la posición del estado de Jalisco en el Subíndice de Innovación y Economía del IMCO= [(Posición relativa del estado de Jalisco en el subíndice del IMCO actual./Posición relativa del estado de Jalisco en el subíndice del IMCO anterior)-1]*100	Posición	-50.00	2026	-80.00		Anual	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de inversión anual destinado al desarrollo de ciencia, tecnología e innovación.	Variación porcentual de la inversión público y privado destinado al desarrollo de ciencia, tecnología e innovación: [(Inversión pública y privada destinado al desarrollo de ciencia, tecnología e innovación del año actual/Inversión pública y privada destinado al desarrollo de ciencia, tecnología e innovación del año anterior)-1]*100	Millones de pesos	39.34	2026	0		Anual	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de proyectos aprobados de innovación y desarrollo tecnológico	Variación porcentual de proyectos de innovación y desarrollo tecnológico aprobados: [(Proyectos de innovación y desarrollo tecnológico aprobados en el año actual/Proyectos de innovación y desarrollo tecnológico aprobados en el año anterior)-1]*100.	Proyectos	7.69	2026	52.59		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos en innovación y desarrollo tecnológico.	Promedio de proyectos de Innovación y desarrollo tecnológico = (Proyectos de innovación y desarrollo tecnológico aprobados / Solicitudes de apoyo económico a proyectos de innovación y desarrollo tecnológico recibidas)	Proyectos	0.60	2026	0.67		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de talleres realizados en innovación y desarrollo tecnológico	Promedio de talleres realizados= Talleres para participantes en convocatorias de innovación y desarrollo tecnológico/ Total de talleres para participantes en otras convocatorias.	Talleres	0.10	2026	0		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de personas capacitadas mediante proyectos para la especialización y/o reconversión de perfiles	Variación porcentual de Número de personas capacitadas en empresas de los sectores estratégicos de Jalisco respecto al año anterior= [(Número de personas capacitadas en empresas de los sectores estratégicos de Jalisco en el año actual./ Número de personas capacitadas en empresas de los sectores estratégicos de Jalisco en el año anterior)-1]*100	Personas	5.88	2026	4		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos para la formación de talento de especialización y/o reconversión de perfiles	Promedio de proyectos apoyados para la formación de talento de especialización y/o reconversión de perfiles= Proyectos apoyados para la formación de talento de especialización y/o reconversión de perfiles/ Solicitudes de apoyo económico para proyectos de para la formación de talento de especialización y/o reconversión de perfiles recibidas..	Proyecto	0.57	2026	0.70		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de proyectos de investigación científica para solucionar retos sociales	Variación porcentual de Proyectos de investigación científica para solucionar retos sociales apoyados respecto al año anterior: [(Proyectos de investigación científica para solucionar retos sociales apoyados en el año actual /Proyectos de investigación científica para solucionar retos sociales apoyados en el año anterior)-1]*100	Proyecto	6.45	2026	210		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Ciclo: 2026

Programa Presupuestario	Unidad Presupuestal	Unidad Responsable	Programa	Nombre del Indicador	Fórmula	Unidad de Medida	Meta	Año Meta	Línea Base	Tipo de Indicador	Frecuencia	Sentido del Indicador	ENE	FEB	MAR	Avance 1er Trim.	ABR	MAY	JUN	Avance 2do Trim.	JUL	AGO	SEP	Avance 3er Trim.	OCT	NOV	DIC	Avance 4to Trim.	Avance Acumulado
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos de investigación científica para retos sociales apoyados	Promedio de proyectos de investigación científica para retos sociales apoyados= Proyectos de investigación científica para retos sociales apoyados/ Total de solicitudes de apoyo para proyectos de investigación científica para retos sociales recibidas.	Proyectos	0.28	2026	0.29		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de talleres realizados en investigación científica	Promedio de talleres realizados= Talleres para participantes en convocatorias de investigación científica para retos sociales/ Total de talleres para participantes en otras convocatorias.	Talleres	0.10	2026	0		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de registros de propiedad intelectual (patentes, PPH, PCT, modelos de utilidad, diseños industriales, registro de software)	Variación porcentual de registros de propiedad intelectual (patentes, PPH, PCT, modelos de utilidad, diseños industriales, registro de software) apoyados en el año actual/Registros de propiedad intelectual (patentes, PPH, PCT, modelos de utilidad, diseños industriales, registro de software) apoyados en el año anterior-1]*100	Registro	3.53	2026	19		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos de invención y protección de derechos de autor acotado a software	Promedio de proyectos de invención y protección de derechos de autor acotado a software apoyados en el año actual=Proyectos de invención y protección de derechos de autor acotado a software apoyados/ Este es el número de proyectos de invención y protección de derechos de autor acotado a software apoyados/Solicitudes de apoyo a proyectos de invención y protección de derechos de autor acotado a software recibidas.	Proyectos	0.81	2026	0.93		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de talleres realizados en protección intelectual y emprendimiento de base tecnológica	Promedio de talleres realizados= Talleres para participantes en convocatorias de protección intelectual y emprendimiento de base tecnológica/ Total de talleres para participantes en otras convocatorias.	Talleres	0.10	2026	0		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de asistentes a eventos de ciencia, tecnología e Innovación.	Variación porcentual de número de asistentes a eventos de ciencia, tecnología e Innovación respecto al año anterior: [(Número de asistentes a eventos de ciencia, tecnología e Innovación en el año actual/Número de asistentes a eventos de ciencia, tecnología e Innovación en el año anterior)-1]*100	Personas	13.33	2026	15		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos de apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación apoyados.	Promedio de proyectos de apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación apoyados=Proyectos de apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación apoyados/Solicitudes de apoyo a proyectos de apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación recibidas.	Proyecto	0.69	2026	0.72		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de talleres realizados en apropiación social de la ciencia	Promedio de talleres realizados= Talleres para participantes en convocatorias apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación/ Total de talleres para participantes en otras convocatorias.	Talleres	0.20	2026	0		Trimestral	Ascendente	0.00	0.02	0.10	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12

Ciclo: 2026

Programa Presupuestario	Unidad Presupuestal	Unidad Responsable	Programa	Nombre del Indicador	Fórmula	Unidad de Medida	Meta	Año Meta	Línea Base	Tipo de Indicador	Frecuencia	Sentido del Indicador	ENE	FEB	MAR	Avance 1er Trim.	ABR	MAY	JUN	Avance 2do Trim.	JUL	AGO	SEP	Avance 3er Trim.	OCT	NOV	DIC	Avance 4to Trim.	Avance Acumulado
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual de personas asistentes en eventos y actividades de divulgación científica a través del Centro Interactivo y del Planetario Lunar.	Variación porcentual de personas asistentes en eventos y actividades de divulgación científica a través del Planetario Lunar en el año actual/Personas asistentes en eventos y actividades de divulgación científica a través del Planetario Lunar en el año anterior)-1]*100	Personas	4.35	2026	101		Trimestral	Ascendente	-92.97	-97.20	-95.54	-285.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-285.71
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual en el número de vinculaciones exitosas gestionadas para la difusión y divulgación de la ciencia y la tecnología.	Variación porcentual de vinculaciones exitosas gestionadas para la difusión y divulgación de la ciencia y la tecnología en año anterior: [(Vinculaciones exitosas gestionadas para la difusión y divulgación de la ciencia y la tecnología en año actual./vinculaciones exitosas gestionadas para la difusión y divulgación de la ciencia y la tecnología en año anterior)-1]*100	Vinculaciones	90.00	2026	25		Trimestral	Ascendente	-100.00	-90.00	-80.00	-270.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-270.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Variación porcentual en el número de talleres y actividades complementarias en difusión de la ciencia realizados.	Variación porcentual de talleres y actividades complementarias en difusión de la ciencia realizados en año actual/Talleres y actividades complementarias en difusión de la ciencia realizados en año anterior)-1]*100	Talleres	5.88	2026	0		Trimestral	Ascendente	-91.18	-85.30	-70.59	-247.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-247.07
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Porcentaje del monto ejercido en operación y administración fiduciaria del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco.	Porcentaje del monto ejercido en operación y administración fiduciaria del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco = Monto ejercido en operación y administración fiduciaria del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco / Monto total asignado presupuestalmente al Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco.	Monto	2.00	2026	2		Mensual	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos pagados con cargo al Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco	Promedio de proyectos pagados con cargo al Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco = Proyectos pagados con cargo al Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco / Proyectos aprobados por el Comité Técnico del Fondo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco.	Proyecto	100.00	2026	100		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Porcentaje del monto ejercido en gasto de operación anual respecto al monto total del presupuesto anual aprobado para el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco	Porcentaje del monto EJERCIDO en el gasto operativo entre monto total del presupuesto aprobado para el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco= (Monto anual ejercido en gasto operativo / Monto total del presupuesto anual aprobado para Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco) * 100	Monto	8.77	2026	9.12		Mensual	Ascendente	0.70	1.49	2.46	4.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.65
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación aprobados.	Promedio de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación = Proyectos aprobados de investigación, desarrollo tecnológico e innovación / Solicitudes de apoyo para proyectos recibidos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	Proyecto	0.74	2026	0.68		Trimestral	Ascendente	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S2N - Gestión de fondos y programas de apoyo a la ciencia, tecnología e innovación.				Promedio de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación para los sectores público y privado cerrados	Promedio de proyectos revisados y cerrados de investigación, desarrollo tecnológico e innovación = Proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación CERRADOS / Proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación ACTIVOS	Proyecto	0.27	2026	0.24		Mensual	Ascendente	0.01	0.02	0.02	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05