

JURISDICCIÓN 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORÍA PROGRAMÁTICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO	
<p>PROMOCIÓN DE LA CIENCIA</p> <p>1- Consolidar un espacio de conocimiento regional para apoyar el desarrollo tecnológico y la innovación de sectores específicos.</p> <p>2- Fortalecer las capacidades científicas y tecnológicas locales desde edades muy tempranas hasta la producción de conocimientos de base y aplicados.</p>	1. Cantidad de docentes, directivos y supervisores capacitados en Programas de Formación Docente y en Congreso.	313/01 Grupos de Reciente Formación.	1. Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Proyectos Científicos 2013.	1. Cantidad de proyectos financiados.	
		313/02 TUTORÍAS	2. Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Actividades Científicas y Tecnológicas en 2013.	2. Cantidad de proyectos financiados.	
		313/03 Ciencias.	3. Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Becas de Formación e Intercambio Científico-Educativos 2013	3. Cantidad de becas/premios otorgados.	
	2. Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos (Feria de Ciencia y Tecnología, Olimpiadas y Concursos).	3. Cantidad de Promotores, Divulgadores, Asesores, Coordinadores y Capacitadores en Programas de Ciencia y Tecnología.	313/04 Feria de Ciencias y Tecnologías.	4. Feria de Ciencia y Tecnología 5. Incentivo a la investigación en las escuelas. 6. Congreso de Ciencias y Tecnologías en la Escuela. Congreso Estudiantes Constructores de Saberes Científicos y Tecnológicos.	4. Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos. 5. Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos.
			316/02 PROYECTOS I+D (Investigación + Desarrollo).	7. Financiamiento (subsídios) de Proyectos de Investigación y Desarrollo.	6. Cantidad de proyectos financiados.
			316/03 Promoción de Transferencia de Resultados de la Investigación (PROTRI).	8. Financiamiento (subsídios) de Proyectos, que promueven transferencia al Sector Productivo y Social.	7. Cantidad de proyectos financiados.
			316/04 Proyectos de Investigación Orientados en Red (PIO).	9. Convocatoria pública para financiamiento (subsídios) de Proyectos Investigación Orientados en Red	8. Cantidad de proyectos financiados.
			316/05 Promoción Científica.	10. Programa de apoyo a Eventos Científico-Técnicos. 11. Programa CONTINUUM.	9. Cantidad de becas/premios otorgados. 10. Cantidad de publicaciones impresas/eventos financiados
			316/06 Becas Cofinanciadas CONICET.	12. Becas de Formación.	11. Cantidad de becas otorgadas.

JURISDICCIÓN 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORÍA PROGRAMÁTICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
3- Promover la producción de conocimientos científico-tecnológicos, que contribuyan a la solución de problemáticas de la Provincia de Córdoba con especial énfasis en los temas sociales, ambientales y productivos.	4. Porcentaje de Investigadores en formación / total de investigadores formados y activos.	316/08 Relaciones Internacionales.	13. Programa de intercambio educativo con EEUU 14. Programa estancias de investigadores de EEUU en Córdoba. 15. Programa pasantías de investigadores cordobeses en EEUU	12. Cantidad de becas otorgadas de en formación e intercambio científico-educativos
		316/09 Divulgación de las Ciencias.	16. Grandes Eventos Científicos-Tecnológicos y Turismo Científico-Tecnológico Cordobés 17. Visitas a Centros de Investigación 18. Mes Provincial de la Ciencia y Tecnología 19. Olimpiadas de Informática, Estadística, E-basura 20. Innovaciones en el aula (Financiamiento de proyectos orientados a la mejora de la enseñanza de la CYT). 21. Personalidades de la CYT en Argentina 22. Programa Cordobensis (Premios). 23. Concurso Jóvenes Escritores de Ciencia.	13. Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos. 14. Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos. 15. Cantidad de ciudadanos que participan. 16. Cantidad de investigadores que forman parte de los programas. 17. Cantidad de premios otorgados.
	5. Porcentaje de Proyectos de investigación con financiamiento o cofinanciados comprometidos por el Min. CyT / Total de proyectos acreditados.	316/10 Enseñanza de las Ciencias.	24. Capacitaciones docentes.	18. Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos.
		316/11 PID Agua y Suelo.	25. Otorgamiento de subsidios, seguimiento y control de programa.	19. Cantidad de proyectos financiados.
	6. Porcentaje del Presupuesto de Gobierno Provincial invertido en financiamiento de investigadores.	316/12 Programa de Becas Especiales	26. Convocatoria anual para otorgamiento de Becas 2013	20. Cantidad de becas otorgadas.
		7. Cantidad de Redes Constituidas para la presentación de proyectos.	314/03 Fondo Tecnológico Córdoba (FONTEC).	27. Convocatoria Provincial FONTEC 2013.
314/04 Proyectos de Investigación En Red - Fondo Biotecnológica (FONBIO).	28. Convocatoria para PIR-FONBIO 2013		23. Número de proyectos aprobados. 24. Beneficios otorgados/beneficios solicitados.	
314/05 Córdoba Crea Empresas de Base Tecnológica.	29. Concurso Tecno-emprendedores. 30. Estimulo a Empresas de Base Tecnológica. 31. Foro Córdoba Invierte (capitales de riesgo).		25. Cantidad de Tecno-Emprendedores seleccionados. 26. Cantidad de Empresas seleccionadas. 27. Número de proponentes de negocios con acuerdos.	
4- Asistir a las empresas locales en sus procesos de modernización				

JURISDICCIÓN 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORÍA PROGRAMÁTICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
e innovación y fomentar la inversión en investigación, desarrollo e innovación (I+D+I).	8. Cantidad de proyectos presentados en la convocatoria de Innovación Tecnológica en Accesibilidad Universal.	314/06 Fondo de Diseño Córdoba (FONDIS).	32. Convocatoria Provincial FONDIS 2013.	28. Número de proyectos aprobados. 29. Beneficios otorgados/beneficios solicitados.
		314/07 Observatorio Prospectivo de Ciencia, Tecnología e Innovación.	33. Dimensión estadística: recopilación primaria y secundaria de datos y organización de estadísticas. 34. Dimensión analítica: agregado de valor a la información, la interpretación, difusión y propuestas de políticas sobre Ciencia, Tecnología e Innovación.	30. Reportes editados. 31. Visitas a instituciones realizadas. 32. Talleres de trabajo y encuentros realizados. 33. Participación en jornadas y encuentros (locales y nacionales).
5- Realizar actividades de transferencia-extensión (Diseminación y difusión de los resultados de investigación) con el objetivo de mejorar la educación científica de la sociedad, aplicando los instrumentos necesarios para garantizar la apropiación social del conocimiento.	9. Cantidad de proyectos presentados en la convocatoria de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	315/01 Formación de Recursos Humanos a Nivel de Posgrado.	35. Promoción y fomento de formación de RRHH en nuevas áreas de oportunidad y/o necesidad.	34. Cantidad de alumnos que cursaron actividades en carreras de formación de RRHH en áreas de vacancia.
		315/02 Convocatoria A Proyectos de Innovación Tecnológica en Accesibilidad Universal (I+A).	36. Convocatoria a Proyectos de Innovación Tecnológica en Accesibilidad.	35. Cantidad de proyectos admitidos en la convocatoria I+A. 36. Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados.
		315/03 Programa Redes Temáticas de I+D+I (Investigación - Desarrollo - Innovación).	37. Red de Innovación Tecnológica en Alimentos. 38. Red de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	37. Cantidad de actores asociados a las Redes de Innovación Tecnológica. 38. Plataforma virtual en funcionamiento y con información actualizada.
	10. Porcentaje de Incremento en la cantidad de Proyectos Aprobados en el marco de la Convocatoria PIR-FONBIO.	315/04 I+S - Proyectos de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	39. Convocatoria a Proyectos de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	39. Cantidad de proyectos admitidos en la convocatoria I+S. 40. Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados.
		315/05 Programa de Fomento a la Vinculación e Innovación Tecnológica.	40. Planificación y organización de workshop/seminarios/congresos.	41. Cantidad de eventos realizados. 42. Cantidad de participantes por evento.
		315/06 Aplicaciones Tecnológicas Innovadoras en Comunidades Rurales.	41. Convocatoria a Proyectos de Desarrollo de Tecnologías Innovadoras.	43. Cantidad de proyectos admitidos. 44. Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados.

JURISDICCIÓN 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORÍA PROGRAMÁTICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
6- Involucrar a la trama social y productiva en las definiciones y acciones necesarias para el cumplimiento de estas directrices.	11. Porcentaje de Incremento en la cantidad de proyectos aprobados en el marco de la Convocatoria FONTEC.	319/1 -Apoyo a la internalización científica y tecnológica	42. Proyectos de cooperación internacional Córdoba / América Latina (ex Programa CICAL) 43. Redes internacionales de investigación y desarrollo. 44. Becas para formación de profesionales en el exterior. 45. Punto Focal del VII Programa Marco y del Programa "Horizon 2020" de la Unión Europea.	45. Cantidad de investigadores u otros actores tecnológicos y científicos que realizan actividades de I+D en el exterior. 46. Resultados cualitativos de los proyectos y propuestas que se hayan beneficiado del Programa. 47. Grado de aportes para la solución de problemas locales de la/s contraparte/s extranjera/s que participen de las Iniciativas. 48. Nivel de afluencia de consultas, presentaciones en las convocatorias y demanda de la comunidad científica y tecnológica de la provincia.
		319/3 Programa De Cooperación Bilateral Y Multilateral	46. Acciones de cooperación con la Municipalidad y con la Academia de Ciencia y Tecnología de Chongqing – CAST- (Rep. Pop. de China). 47. Consultorías en Diseño con el Politécnico de Milán (Italia). 48. Programa Conjunto con Australia en Biotecnología. 49. Cooperación bilateral con el Estado de Israel 50. 4 Motores para el Mercosur (con estados de Brasil; Paraguay y Uruguay) 51. Proyecto de Cooperación Internacional con Unión Europea (Micro y Nanotecnologías.)	49. Grado de participación de la comunidad científica, académica y tecnológica e instituciones de I+D o empresas dentro de las Iniciativas. 50. Grado de avance de negociaciones o acuerdos con contrapartes regionales, bilaterales o multilaterales.
		319/8 Programa De Apoyo Al Retorno De Científicos Radicados En El Exterior	52. Organización de Miniforos Iberoeka. 53. Organización de eventos internacionales en I+D+i 54. Protocolo de visitas internacionales (recepción, logística, traslados, etc.) 55. Red Córdoba de Cooperación Internacional integrada por los representantes de todas las universidades de la provincia de Córdoba.	51. Grado de inserción de la Provincia de Córdoba, en el ámbito de la CyT, dentro de espacios de cooperación internacional, y de su relevancia en este tema a nivel nacional.
		319/9 Proyectos Especiales De Cooperación Científica Y Tecnológica Internacionales	56. Organización de Miniforos Iberoeka. 57. Organización de eventos internacionales en I+D+i 58. Protocolo de visitas internacionales. 59. Red Córdoba de Cooperación Internacional integrada por los representantes de todas las universidades de la provincia de Córdoba.	52. Grado de inserción de la Provincia de Córdoba, en el ámbito de la CyT, dentro de espacios de cooperación internacional, y de su relevancia en este tema a nivel nacional.