

JURISDICCION 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORIA PROGRAMATICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
1- PROMOCIÓN DE LA CIENCIA 1a- Consolidar un espacio de conocimiento regional para apoyar el desarrollo tecnológico y la innovación de sectores específicos. 1b- Fortalecer las capacidades científicas y tecnológicas locales desde edades muy tempranas hasta la producción de conocimientos de base y aplicados.	1- Cantidad de docentes, directivos y supervisores capacitados en Programas de Formación Docente	303/03 y 313/01 Programa Grupos de Reciente Formación.	1- Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Proyectos Científicos. Anuales.	1. Cantidad de proyectos financiados.
		303/04 y 313/03 Programas Conciencias.	1- Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Becas de Formación e Intercambio Científico-Educativos. Anuales.	1. Cantidad de becas/premios otorgados.
	y en Congreso.	313/02 TUTORÍAS	1- Convocatoria pública 2012 para financiamiento (subsídios) de Actividades Científicas y Tecnológicas. Anuales.	1. Cantidad de proyectos financiados.
		313/04 Feria de Ciencias y Tecnologías.	1- Feria de Ciencia y Tecnología. 2- Red de Promotores de CyT. 3- Incentivo a la investigación en las escuelas. 4- Congreso de Ciencias y Tecnologías en la escuela.	1- Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos. 2- Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos. 3- Cantidad de investigadores que forman parte de los programas.
	2- Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos (Feria de Ciencia y Tecnología, Olimpiadas y Concursos).	316/02 PROYECTOS I+D (Investigación + Desarrollo).	1- Convocatoria pública para financiamiento (subsídios) de Proyectos de Investigación y Desarrollo.	1- Cantidad de proyectos financiados.
		316/03 Promoción de Transferencia de Resultados de la Investigación (PROTRI).	1- Convocatoria pública para financiamiento (subsídios) de Proyectos.	1- Cantidad de proyectos financiados.
	3- Cantidad de Promotores, Divulgadores, Asesores, Coordinadores y Capacitadores en Programas de Ciencia y Tecnología.	316/04 Proyectos de Investigación Orientados en Red (PIO).	1- Convocatoria pública para financiamiento (subsídios) de Proyectos.	1- Cantidad de proyectos financiados.
		316/05 Promoción Científica.	1- Convocatorias públicas para Otorgamiento de Becas.	1- Cantidad de becas/premios otorgados.
4- % Investigadores en formación / total de investigadores formados y activos.				

JURISDICCION 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORIA PROGRAMATICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
1c- 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.	5- % Proyectos de investigación con financiamiento o cofinanciados comprometidos por el Min. CyT / Total de proyectos acreditados. 6- % Presupuesto del Gobierno Provincial invertido en financiamiento de investigadores.	316/06 Becas Cofinanciadas CONICET.	1- Convocatorias públicas para otorgamiento de Becas de Formación.	1- Cantidad de becas otorgadas.
		316/08 Relaciones Internacionales.	1- Convocatorias públicas para otorgamiento de Becas de Formación e Intercambio Científico-Educativo.	1- Cantidad de becas otorgadas.
		316/09 Divulgación de las Ciencias.	1- Planetario Móvil. 2- Apoyo Vincular. 3- Visitas a Centro de Investigación. 4- CYTI - Ciencia y Tecnología Itinerante. 5- Mes Provincial de la CYT. 6- Olimpiadas de Informática, Estadística, E-basura. 7- Innovaciones en el aula . 8- Personalidades de la CYT en Argentina. 9- Programa Cordobensis. 10- Concurso Jóvenes Escritores de Ciencia.	1- Cantidad de alumnos que participan en certámenes educativos. 2- Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos. 3- Cantidad de ciudadanos que participan. 4- Cantidad de investigadores que forman parte de los programas. 5- Cantidad de premios otorgados.
		316/010 Enseñanza de las Ciencias.	1 - Capacitaciones docentes.	1- Cantidad de docentes capacitados y/o involucrados en los eventos.
		316/11 PID Agua y Suelo.	1- Otorgamiento de subsidios, seguimiento y control de programa.	1- Cantidad de proyectos financiados.
		316/12 Programa de Becas Especiales.	1- Convocatoria anual para otorgamiento de Becas.	1- Cantidad de becas otorgadas.
2- VINCULACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	1- Cantidad de Redes Constituidas para la presentación de proyectos.	314/03 Fondo Tecnológico Córdoba (FONTEC).	1- Convocatoria Provincial 2012.	1- Número de proyectos aprobados. 2- Beneficios otorgados/beneficios solicitados.
2 a- Asistir a las empresas locales en sus procesos de modernización e innovación y fomentar la inversión en investigación, desarrollo e innovación (I+D+I).		314/04 Proyectos de Investigación de Red - Fondo Biotecnológica (FONBIO).	1- Convocatoria Provincial 2012.	1- Número de proyectos aprobados. 2- Beneficios otorgados/beneficios solicitados.
		314/05 Córdoba Crea Empresas de Base Tecnológica.	1- Resultados del Concurso Tecno-Emprendedores. 2- Convocatoria a Empresas de Base Tecnológica. 3- Foro Córdoba Invierte (capitales de riesgo).	1- Cantidad de Tecno-Emprendedores seleccionados. 2- Cantidad de Empresas seleccionadas. 3- Número de proponentes de negocios con acuerdos.
		314/06 Fondo de Diseño Córdoba (FONDIS).	1- Convocatoria Provincial 2012.	1- Número de proyectos aprobados. 2- Beneficios otorgados/beneficios solicitados.

JURISDICCION 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORIA PROGRAMATICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO	
2 b- 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. 2 c- Involucrar a la trama social y productiva en las definiciones y acciones necesarias para el cumplimiento de estas directrices.	2- Cantidad de proyectos presentados en la convocatoria de Innovación Tecnológica en Accesibilidad Universal.	314/07 Observatorio Prospectivo de Ciencia, Tecnología e Innovación.	1- Dimensión estadística: recopilación primaria y secundaria de datos y organización de estadísticas. 2- Dimensión analítica: agregado de valor a la información, la interpretación, difusión y propuestas de políticas sobre Ciencia, Tecnología e Innovación.	1- Reportes editados. 2- Visitas a instituciones realizadas. 3- Talleres de trabajo y encuentros realizados. 4- Participación en jornadas y encuentros (locales y nacionales).	
	3- Cantidad de proyectos presentados en la convocatoria de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	315/01 Formación de Recursos Humanos a Nivel de Posgrado.	1- Carrera de Especialización en Gestión de Tecnologías Innovadoras. 2- Promoción y fomento de formación de RRHH en nuevas áreas de oportunidad y/o necesidad.	1- 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).	1- Convocatoria a Proyectos de Innovación Tecnológica en Accesibilidad.	1- Cantidad de proyectos admitidos en la convocatoria I+A. 2- Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados. 3- Cantidad de redes constituidas para la presentación de proyectos.	
		315/03 Programa Redes Temáticas de I+D+I (Investigación - Desarrollo - Innovación).	1- Red de Innovación Tecnológica en Alimentos. 2- Red de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	1- Cantidad de actores asociados a las Redes de Innovación Tecnológica. 2- Plataforma virtual en funcionamiento y con información actualizada. 3- Plan Estratégico Provincial Sectorial 2012 – 2021.	
		4- % 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.	1- Convocatoria a Proyectos de Innovación Tecnológica en Seguridad Ciudadana.	1-Cantidad de proyectos admitidos en la convocatoria I+S. 2-Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados. 3-Cantidad de redes constituidas para la presentación de proyectos.
			315/05 Programa de Fomento a la Vinculación e Innovación Tecnológica.	1- Planificación y organización de workshop/seminarios/congresos.	1- Cantidad de eventos realizados. 2- Cantidad de participantes por evento.
			315/06 Aplicaciones Tecnológicas Innovadoras en Comunidades Rurales.	1- Convocatoria a Proyectos de Desarrollo de Tecnologías Innovadoras.	1- Cantidad de proyectos admitidos. 2- Cantidad de proyectos financiados respecto a los presentados. 3- Cantidad de redes constituidas para la presentación de proyectos.

JURISDICCION 1.30 MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OBJETIVOS ESTRATEGICOS	INDICADORES DE RESULTADO	CATEGORIA PROGRAMATICA ASOCIADA	INICIATIVAS	INDICADORES DE PRODUCTO
	5- % Incremento en la cantidad de proyectos aprobados en el marco de la Convocatoria FONTEC.	319/1 - Programa De Cooperación Internacional Córdoba América Latina - Cical	<ol style="list-style-type: none"> 1- Lanzamiento y difusión de la Convocatoria CICAL 2012 2- Recepción y evaluación de admisibilidad de propuestas de proyectos CICAL 3- Selección y asignación del subsidio para los proyectos CICAL aprobados para financiamiento 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Cantidad de propuestas de proyectos CICAL que se presentan a la convocatoria. 2- Cantidad de proyectos CICAL que son aprobados para financiamiento.
		319/2 - Convenio Marco De Cooperación Con APARU	<ol style="list-style-type: none"> 1- Difusión del Sub-Programa a los destinatarios del mismo: mediante afiches, e mailings y reuniones institucionales de articulación con áreas de interés comunes con APARU 2- Identificación de profesionales cordobeses asociados en APARU, para la oferta científica local en problemáticas de interés. 3- Financiamiento de misiones técnicas de profesionales especialmente cordobeses para asistir a instituciones locales o viceversa. 4- Financiamiento a redes conjuntas de investigación. 	<ol style="list-style-type: none"> 1-Cantidad de reuniones institucionales informativas realizadas durante el año 2012. 2-Cantidad de consultas recibidas. 3-Cantidad de profesionales/especialistas de APARU identificados en temas de interés local, durante el primer semestre de 2012.
		319/3 - Cooperación Bilateral Con La Provincia De Chongqing, Rep. Popular China	<ol style="list-style-type: none"> 1-Gestión conjunta con otras áreas de Gobierno de la Casa de Chongqing en Córdoba: gestión interinstitucional de la oficina dedicada a las relaciones entre Córdoba y Chongqing, desde finales de año 2011 y todo el año 2012. 2-Suscripción de un Convenio de Cooperación Internacional entre el Ceprococ y la Academia de Ciencias de Chongqing (CAST) para programas de proyectos conjuntos de investigación: implementación de un programa de financiamiento 3-Financiación de misiones de intercambio de investigadores. 	<ol style="list-style-type: none"> 1-Participación del Ministerio de Ciencia y Tecnología en proyectos y programas de la Casa de Chongqing en Córdoba 2-Existencia de un Convenio de Cooperación Internacional y de un Anexo en el cual se especifican los Programas y Sub-Programas Conjuntos de Investigación. 3-Cantidad de misiones de intercambio entre investigadores del Ceprococ y del CAST en el marco de un proyecto conjunto de investigación que se financian.
		319/4 - Cooperación Bilateral Con El Estado De Israel	<ol style="list-style-type: none"> 1- Suscripción de un programa conjunto con el Ministerio de Educación de Israel, sobre temas tecnológicos y científicos comunes. 2- Difusión de las convocatorias conjuntas entre Argentina e Israel. 3- Suscripción de un Acuerdo conjunto entre el Mincyt y alguna institución científica y tecnológica de Israel. 4- Llamado a convocatorias para acciones conj de investigac tecnológicos entre Córdoba e Israel. 5- Financiamiento de proyectos de investigación y de proyectos tecnológicos conjuntos entre Córdoba e Israel. 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Suscripción de un programa conjunto entre el Ministerio de Ciencia y Tecnología de Córdoba y el Ministerio de Educación de Israel sobre temas tecnológicos y científicos comunes. 2- Reunión bilateral de identificación de temas tecnológicos conjuntos. 3- Cantidad de talleres informativos 4- Existencia del diseño y redacción del Acuerdo conjunto. 5- Cantidad de convocatorias bilaterales conjuntas de investigación y proyectos tecnológicos 6- Cantidad de propuestas de proyectos de temas tecnológicos. 7- Cantidad de proyectos tecnológicos y de investigación conjunta que se aprueban para financiamiento.