

Listado de capacidades regionales del MERCOSUR identificadas en el Sector Ciencia & Tecnología
Período del relevamiento: 2010-2019

Elaborado por la UTCI/SM
 Versión preliminar - Última actualización: 23/09/2020

Capacidad regional general:

Promoción de la generación, aplicación, socialización y sensibilización del conocimiento científico y tecnológico, en áreas estratégicas de los Estados Partes del MERCOSUR.

Nº	Capacidades regionales específicas	Fuentes documentales principales	Información relevante complementaria
1	<p>Establecimiento de una institucionalidad y definición de lineamientos estratégicos para la consecución de programas, proyectos y acciones regionales vinculados a la ciencia, la tecnología y la innovación en el MERCOSUR.</p> <p><u>Componentes:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Establecimiento de órganos en la estructura institucional del MERCOSUR para el análisis de la ciencia, tecnología e innovación en el bloque. 2. Negociación, seguimiento y evaluación de un Programa Marco 	<p><u>Componente 1: Institucionalidad C&T del MERCOSUR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Resolución CMC N° 24/92 "Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología". • Resolución GMC N° 11/00 "Nueva estructura de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT)". • Decisión CMC N° 05/05 "Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR". • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. 	<p>En 1992 se crea la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología (RECYT) con el objetivo de promover el desarrollo científico y tecnológico de los países miembros del MERCOSUR y modernizar sus economías, con vistas a ampliar la oferta y calidad de los bienes y servicios disponibles, así como propiciar mejores condiciones de vida para sus habitantes. A la fecha se han realizado LX reuniones ordinarias de la RECYT.</p> <p>Posteriormente, en 2005, se crea la Reunión de Ministros y Altas</p>

	<p>de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR.</p> <p>3. Diseño e implementación de una página web destinada a dar visibilidad a las iniciativas en ciencia y tecnología del MERCOSUR (https://www.recyt.mercosur.int/).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR. <p><u>Componente 2: Programas Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Decisión CMC N° 03/08 "Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR para el período 2008-2012". • Decisión CMC N° 44/14 "Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR para el período 2015-2019". <p><u>Componente 3: Visibilidad C&T MERCOSUR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Página web de la RECYT: 	<p>Autoridades de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR como un foro de altas autoridades gubernamentales con el objetivo de proponer medidas tendientes a la coordinación y la cooperación en el área de ciencia, tecnología e innovación en el MERCOSUR. En 2019 pasó a constituirse como órgano no permanente del bloque (Decisión CMC N° 09/19¹).</p> <p>El Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR es un programa plurianual y público, que busca fortalecer, proveer y ampliar las oportunidades de colaboración científica y tecnológica entre los países del bloque para el fortalecimiento de la integración del MERCOSUR, a través de distintos ejes programáticos.</p>
--	--	---	--

¹ Según el Art. 1 de la Decisión CMC N° 09/19 "La Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR, creada por Decisión CMC N° 05/05; y la Reunión de Ministros y Altas Autoridades en Deportes, creada por Decisión CMC N° 27/14, pasarán a constituirse como órganos no permanentes que podrán celebrar reuniones bajo el formato de "Conferencias Ministeriales" cuando lo estimen necesario para el tratamiento de temas de su competencia o cuando el Consejo del Mercado Común (CMC) se los solicite.

		<p>https://www.recyt.mercosur.int/.</p>	<p>Han sido aprobados dos Programas Marco por el Consejo del Mercado Común:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR para el período 2008-2012. • Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR para el período 2015-2019. <p>La Página web de la RECYT (https://www.recyt.mercosur.int/) tiene por objetivo dar visibilidad a las distintas iniciativas llevadas a cabo por el MERCOSUR en el área de la ciencia y tecnología. La gestión técnica del sitio es competencia del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina, e incluye los aportes de las distintas Coordinaciones Nacionales de los Estados Partes.</p>
2	<p>Promoción de la generación, difusión y popularización de los trabajos y realizaciones en el campo científico y tecnológico, en áreas estratégicas de</p>	<p><u>Componente 1: Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Resolución GMC N° 11/00 "Nueva estructura de la Reunión 	<p>Desde el año 2002, la Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico forma parte de la estructura de la RECYT como una</p>

	<p>los Estados Partes del MERCOSUR.</p> <p><u>Componentes:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Establecimiento en la RECYT de una instancia para el tratamiento de temas vinculados al apoyo del desarrollo científico y tecnológico (Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico). 2. Elaboración y realización del Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología. 3. Diseño e implementación de CINECIEN. Festival de cine y video científico del MERCOSUR. 4. Promoción y realización de la Muestra MERCOSUR de Ciencia y Tecnología. 5. Promoción del intercambio de investigadores entre Ferias Nacionales de Ciencia y Tecnología de los países del MERCOSUR. 	<p>Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT)"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acta N° 02/01 de la RECYT. • Actas de la CADCyT 2002-2019. <p><u>Componente 2: Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología (RECYT) 2010-2019. • Actas de la Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico (CADCyT) 2010-2019. • Convocatorias anuales del Premio y lista de ganadores por edición. • Programa de Trabajo de la RECYT. • Página web de la RECYT (https://www.recyt.mercosur.int/) • Página oficial, inscripción, bases y condiciones: http://www.premiomercosul.cnpq.br/web/pmct • Programas Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR para los períodos 2008-2012 y 2015-2019. 	<p>instancia de apoyo para la planificación en temas estratégicos de investigación y desarrollo en ciencia y tecnología. Entre los años 1993 y 2001 esta Comisión realizó reuniones bajo la denominación de Comisión Temática de Capacitación de Recursos Humanos y Proyectos de Investigación y Desarrollo².</p> <p>El Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología tiene por objetivo premiar a los mejores trabajos que representen una contribución potencial para el desarrollo científico y tecnológico de los países miembros y asociados del MERCOSUR. El Premio fue establecido en 1997, habiéndose realizado 14 Convocatorias desde 1998 hasta 2018 (actualmente está en curso la Edición 2020 del premio), con base en un tema seleccionado por la RECYT.</p> <p>CINECIEN estimula a los realizadores e instituciones del</p>
--	---	---	--

² En la XXV Reunión Ordinaria de la RECYT (31/10-01/11/2001; Acta N° 02/01) se decidió que "La Comisión de Capacitación de Recursos Humanos y Proyectos de Investigación y Desarrollo pasa a denominarse Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico".

	<p>6. Elaboración y realización del Premio Periodismo Científico del MERCOSUR.</p>	<p><u>Componente 3: CINECIEN.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Programa de Trabajo de la RECyT. • Página web de la RECyT (https://www.recyt.mercosur.int/). • Página web de CINECIEN 2017 (http://www.cinecien.gob.ar/). <p><u>Componente 4: Muestra MERCOSUR de Ciencia y Tecnología.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2013. • Actas de la Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico (CADCyT) 2010-2013. • Programa de Trabajo de la RECyT. <p><u>Componente 5: Intercambio entre Ferias Nacionales de Ciencia y Tecnología.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2013. • Actas de la Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico (CADCyT) 2010-2013. • Programa de Trabajo de la RECyT. 	<p>MERCOSUR, a que empleen medios audiovisuales como un vehículo para la divulgación de los trabajos de investigadores y estudiantes de todas las áreas del conocimiento científico. El primer certamen organizado fue en 2005. Las Convocatorias se realizan con base en un tema seleccionado por la RECyT.</p> <p>La Muestra MERCOSUR de Ciencia y Tecnología divulga y difunde las actividades de Ciencia y Tecnología a través de conferencias de investigadores así como jornadas de puertas abiertas. Participan estudiantes de nivel intermedio, de Estados Partes y Asociados del MERCOSUR.</p> <p>El intercambio entre Ferias Nacionales de Ciencia y Tecnología promueve el intercambio de jóvenes estudiantes de los países del MERCOSUR en las distintas Ferias Nacionales de Ciencia y Tecnología.</p> <p>El Premio Periodismo Científico</p>
--	--	---	---

		<p><u>Componente 6: Premio Periodismo Científico del MERCOSUR.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2016-2019 • Programa de Trabajo de la RECyT. • Bases y Ficha de postulación del Premio. • Página web de la RECyT (https://www.recyt.mercosur.int/) 	<p>del MERCOSUR tiene por objetivo premiar la comunicación de la ciencia, tecnología e innovación en el MERCOSUR para su apropiación por la sociedad, a través del Periodismo Científico. El Premio fue establecido en 2015. Las Convocatorias se realizan con base en un tema seleccionado por la RECyT.</p>
3	<p>Promoción, fortalecimiento y explotación del conocimiento científico y tecnológico en el área de las biotecnologías en el MERCOSUR.</p> <p><u>Componentes:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Definición de una estructura de coordinación regional para los proyectos biotecnológicos en la región. Creación, implementación y consolidación de una Plataforma de Biotecnologías MERCOSUR = Plataforma BIOTECSUR. 2. Elaboración y divulgación de inventarios y diagnósticos sobre el 	<p><u>Componentes 1 a 7 : Productos del Proyecto “Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR” - Fase I y II.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Actas de la Comisión Plataforma Biotecsur (CPB) de la RECyT 2011-2019. • Programa de Trabajo de la RECyT. • Perfil de Proyectos: Apoyo al Desarrollo de las Biotecnologías en el MERCOSUR-Fase I (BIOTECH I) y Apoyo al Desarrollo de las Biotecnologías en el MERCOSUR-Fase II (BIOTECH II). • Plan Operativo Global y Plan Operativo Anual del Proyecto 	<p>Los componentes 1 a 7 de esta capacidad se realizaron en el marco de los siguientes Proyectos de cooperación internacional (MERCOSUR-Unión Europea):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR, Fase I. • Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR, Fase II. <p>La Plataforma BIOTECSUR es una plataforma de biotecnologías que moviliza y articula actores públicos y privados (sector académico, empresarial y gubernamental) para la solución sustentable de problemas de alcance regional y global. Es</p>

	<p>sector de la biotecnología en cada uno de los países del MERCOSUR.</p> <p>3. Generación, diseño y gestión (identificación, selección/adjudicación, ejecución y evaluación) de Proyectos Regionales Integrados de innovación biotecnológica en temáticas prioritarias.</p> <p>4. Identificación de las demandas y determinación de temas prioritarios para proyectos regionales de I+D en biotecnología.</p> <p>5. Capacitación de profesionales en el área de la biotecnología (emprendedores y gestores de empresas biotecnológicas). Curso de Gestores Biotecnológicos del MERCOSUR.</p> <p>6. Implementación y consolidación de una Red de Profesionales en Biotecnología del MERCOSUR: Red BIOTECSUR.</p> <p>7. Elaboración de una propuesta de diseño e implementación del</p>	<p>BIOTECH I.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informes de seguimiento de los proyectos presentados en las reuniones del Grupo de Cooperación Internacional y Comité de Cooperación Técnica. • Formulario para la evaluación de proyectos de cooperación internacional en ejecución (Decisión CMC N° 23/14) del Proyecto BIOTECH II - año 2017. • Página web de la RECYT (https://www.recyt.mercosur.int/). • Portal BIOTECSUR (http://www.biotecsur.org/) <p><u>Componente 8: CeBEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2011-2013. • Página web de CeBEM (http://www.cebem-lat.org/general/quienes/). <p><u>Componente 9: Red de Institutos de investigaciones en biomedicina</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Decisión CMC N° 17/11 "Fondo para la Convergencia Estructural del MERCOSUR - Proyecto "Investigación, Educación y 	<p>reconocida internacionalmente por su eficacia y eficiencia en la generación de bienes, servicios y procesos biotecnológicos altamente competitivos vinculados a la biotecnología en general y enfocada en sectores económicos y sociales de particular relevancia para los países del MERCOSUR. Ha sido presentada como una experiencia innovadora en distintos foros y encuentros nacionales y regionales.</p> <p>Se realizaron/publicaron inventarios y diagnósticos sobre las siguientes temáticas vinculadas a la biotecnología, en cada país del MERCOSUR y su comparación con las vigentes en la Unión Europea: capacidades; normas y regulaciones generales; instrumentos de financiamiento; patentes; sistemas de certificación; programas de apoyo a proyectos biotecnológicos innovadores; indicadores; flujos de información; empresas y centros de investigación.</p> <p>Los Proyectos Regionales Integrados (PRI) fueron ejecutados</p>
--	--	---	---

	<p>"Observatorio Biotecnológico del MERCOSUR" (Propuesta final estrategia y plan de acción).</p> <p>8. Promoción y seguimiento del "Centro de Biología Estructural del MERCOSUR (CeBEM)".</p> <p>9. Diseño de una Red de Institutos de investigaciones en biomedicina.</p> <p>10. Capacitación en métodos alternativos al uso de animales de experimentación del MERCOSUR.</p> <p>11. Establecimiento en la RECyT de una instancia para el tratamiento de las biotecnologías en el MERCOSUR (Comisión Plataforma Biotecsur).</p>	<p>Biotecnologías aplicadas a la Salud".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Página web del FOCEM (https://focem.mercosur.int/es/proyecto/investigacion-educacion-y-biotecnologias-aplicadas-a-la-salud/). <p><u>Componente 10: Capacitaciones en métodos alternativos (PReMASUL).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Página web PReMASUL https://www.mctic.gov.br/mctic/openms/ciencia/SEPED/Saude/PReMASUL/PReMASUL.html • Perfil de Proyecto "Plataforma Regional de Métodos Alternativos del MERCOSUR – PReMASUL". • Actas de la CPB 2016-2019. <p><u>Componente 11: Comisión Plataforma Biotecsur.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Acta N° 02/10 de la RECyT. • Actas de la CPB 2010-2019. 	<p>por equipos de investigación y empresas de distintos países del MERCOSUR. Se seleccionaron e implementaron PRIs en áreas prioritarias regionales tales como salud y bionergía, y en distintas cadenas productivas como aviar, forestal, bovina y oleaginosos. En el marco del Proyecto BiotecSurSoja se ha desarrollado una "Plataforma automática de fenotipado" y solicitado una patente.</p> <p>Se realizaron talleres nacionales de priorización de temas en biotecnología en cada país del MERCOSUR y un seminario regional para consensuar las temáticas del bloque. Los sectores abordados fueron: producción agropecuaria, producción industrial y salud humana.</p> <p>Se capacitaron en los 4 países del MERCOSUR a emprendedores y formadores de emprendedores en gestión empresarial y en gerencia científico-tecnológico-empresarial. Así mismo, se organizó y realizó el Curso de Gestores</p>
--	--	--	---

			<p>Biotechnológicos que tuvo por finalidad la promoción de las capacidades de <i>matchmaking</i> entre industrias, academia y Centros de Investigación con enfoque en la biotecnología. Se realizó la formación online y un taller presencial en los cuatro países del MERCOSUR.</p> <p>La Red de Profesionales BiotecSur es un grupo multidisciplinar y multicultural de profesionales de Biotecnología capacitados en <i>matchmaking</i> para la promoción de proyectos biotechnológicos birregionales. Existen más de 2.600 referentes participantes de la Red.</p> <p>El Observatorio Biotecnológico del MERCOSUR pretende convertirse en una herramienta útil en la recolección y producción de información en el sector de la biotecnología que pueda ser aprovechada por los actores del sector en la región para la toma de decisiones.</p>
--	--	--	--

			<p>CeBEM tiene por objetivo asociar a distintas instituciones vinculadas al área de la Biología Estructural de los Estados Partes del MERCOSUR en una red regional, integrando competencias e infraestructura, promoviendo el intercambio de investigadores y estudiantes graduados, generándose así un aumento de masa crítica que permita el abordaje de problemas de mayor envergadura y con interés para las industrias Farmacéutica y Biotecnológica. Fue aprobado en la XLVI RO RECyT (Montevideo, 23/11/2011, Acta N° 02/11, Punto 6) como Proyecto MERCOSUR.</p> <p>La Red de Institutos de investigaciones en biomedicina se encuentra en fase de implementación, en el marco del Proyecto "Investigación, Educación y Biotecnología aplicadas a la Salud" (FOCEM), y tiene por finalidad abordar en forma coordinada un problema de salud común a los Estados Partes (estudio de aspectos biológicos, epidemiológicos y sociológicos de enfermedades</p>
--	--	--	--

			<p>degenerativas). Para ello se ha logrado avanzar en la disposición de infraestructura para laboratorios, el diseño de un Doctorado en Biología Molecular, y la publicación de trabajos internacionales.</p> <p>Para la construcción conjunta de una Plataforma Regional de Métodos Alternativos al Uso de Animales de Experimentación en el MERCOSUR (PReMASUL), se ha iniciado con la capacitación de recursos humanos en el área de métodos alternativos. Hasta el momento, la Plataforma ha ofrecido más de 10 cursos.</p> <p>Desde su creación, en el año 2010, la Comisión Plataforma Biotecsur se ha reunido de forma continua en el marco de las reuniones de la RECyT. Tiene como finalidad la planificación y definición de las actividades operativas de la Plataforma Biotecsur.</p>
4	Promoción del desarrollo científico y tecnológico en el MERCOSUR en el área de la Sociedad de la Información.	<p><u>Componente 1: Comisión Temática Sociedad de la Información.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Resolución GMC N° 11/00 "Nueva 	Desde el año 2000, la Comisión Temática Sociedad de la Información (CTSI) forma parte de

	<p><u>Componentes:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Establecimiento en la RECyT de una instancia para el tratamiento de temas vinculados a la Sociedad de la Información (Comisión Temática Sociedad de la información). 2. Diseño e implantación de un programa de capacitación en red sobre temas de comercio electrónico: Escuela Virtual del MERCOSUR (EVM). 	<p>estructura de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT)".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acta N° 01/01 de la RECyT. • Actas de la CTSI 2001-2019. <p><u>Componente 2: Escuela Virtual del MERCOSUR.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. • Actas de la Comisión Sociedad de la Información (CSI) de la RECYT 2010-2019. • Programas de Trabajo de la RECyT. • Resolución GMC N° 11/00 "Nueva estructura de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT)" • Resolución GMC N° 18/08 "Convenio de Financiación para el proyecto "Apoyo a la Sociedad de la Información del MERCOSUR". • Disposiciones Técnicas y 	<p>la estructura de la RECyT. Tiene como objetivo promover el intercambio de informaciones y apoyo mutuo entre los países del MERCOSUR para la evolución integrada hacia la Sociedad de la Información³. En el marco de las actividades de la CTSI se han analizado distintas iniciativas vinculadas a: educación continua y comercio electrónico, mecatrónica e Industria 4.0, vinculación de redes científicas (redes de investigadores), integración de plataformas de curriculums de investigadores, fomento de las PYMES del sector TICs, televisión digital interactiva, entre otros.</p> <p>La Escuela Virtual del MERCOSUR es una plataforma integradora de una red de instituciones destinadas a la formación de profesionales para la consolidación de la sociedad de la información y el desarrollo de la</p>
--	--	--	--

³ Según el Anexo IV del Acta N° 01/00 de la RECyT.

		<p>Administrativas del Proyecto MERCOSUR Digital.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informes de seguimiento del Proyecto MERCOSUR Digital presentados en las reuniones del Grupo de Cooperación Internacional y Comité de Cooperación Técnica. • Formulario para la evaluación de proyectos de cooperación internacional concluido (Decisión CMC N° 23/14) del Proyecto "Apoyo a la Sociedad de la Información del MERCOSUR" - año 2015. • Tercer Programa Presupuesto del Proyecto (OP-3) MERCOSUR Digital. Período de ejecución plena: 16/06/2012 a 20/09/2013. 	<p>economía digital. Desde su implementación hasta el año 2015⁴ ofreció formación bilingüe, cursos, <i>workshops</i>, paneles, y foros destinados principalmente a emprendedores y trabajadores de pequeñas y medianas empresas (PyMES). La EVM se desarrolló en el marco del Proyecto "Apoyo a la Sociedad de la Información del MERCOSUR" - MERCOSUR Digital, implementado (cooperación MERCOSUR-Unión Europea), entre los años 2008 y 2014, por un monto de Euros 10.111.000. La Unidad de Gestión del proyecto fue la Rede Nacional de Ensino e Pesquisa do Brasil (RNP). Es una iniciativa de la RECyT y del SGT N° 13 "Comercio Electrónico". Estuvo enfocado en las áreas de <i>e-commerce</i>, capacitación continua, desarrollo de MIPyMEs y difusión de temas de la Sociedad de la Información en general. El Proyecto dejó un legado de gran importancia para la consolidación del apoyo al desarrollo de la Sociedad</p>
--	--	---	---

⁴ Entre los años 2013-2015 la EVM fue mantenida por la "Rede Nacional de Ensino e Pesquisa" (RNP) de Brasil. En el año 2015, la CTSI recomendó a la RECyT que haya una discontinuidad de la plataforma (Acta N° 01/15, Punto 5).

			de la Información en el MERCOSUR.
5	<p>Diseño, gestión y coordinación de proyectos regionales en el área de la ciencia, tecnología e innovación.</p> <p><u>Componentes:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Definición, coordinación, preparación, dirección, gestión, seguimiento y evaluación de proyectos regionales., en el área de ciencia, tecnología e innovación. Conformación de una estructura institucional y organizacional para la implementación de los proyectos regionales, en el área de ciencia, tecnología e innovación. Definición e implementación de actividades de visibilización de las acciones llevadas a cabo en los proyectos regionales, en el área de ciencia, tecnología e innovación. 	<ul style="list-style-type: none"> Actas de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología 2010-2019. Programa de Trabajo de la RECyT. Perfiles de Proyectos. Informes de seguimiento de los proyectos presentados en las reuniones del Grupo de Cooperación Internacional y Comité de Cooperación Técnica. Formularios para la evaluación de proyectos de cooperación internacional en ejecución y concluidos (Decisión CMC N° 23/14). Página web de la RECyT: https://www.recyt.mercosur.int/. Página web del FOCEM: https://focem.mercosur.int/es/ 	<p>En el período 2010-2019 se diseñaron e implementaron (en forma total o parcial) los siguientes proyectos regionales en el área de ciencia, tecnología e innovación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Proyecto "Apoyo a la Sociedad de la Información en el MERCOSUR" (MERCOSUR Digital)". Proyecto "Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR", Fase I (BIOTECH I). Proyecto "Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR", Fase II (BIOTECH II). Proyecto "Investigación, Educación y Biotecnología aplicadas a la salud". <p>El Proyecto "Apoyo a la Sociedad de la Información en el MERCOSUR" (MERCOSUR Digital) se desarrolló en el marco de la cooperación MERCOSUR-Unión Europea, entre los años 2008 y 2014, por un monto de Euros 10.500.000. La Unidad de</p>

			<p>Gestión del proyecto fue la Rede Nacional de Ensino e Pesquisa do Brasil (RNP).</p> <p>El Proyecto BIOTECH I se desarrolló en el marco de la cooperación MERCOSUR-Unión Europea, entre los años 2005 y 2011, por un monto de Euros 7.300.000. La Unidad de Gestión del proyecto fue el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MinCyT) de Argentina.</p> <p>Conforme a las puntuaciones otorgadas por el Servicio de Monitoreo Externo ROM CE-AL, el Proyecto BIOTECH es el proyecto mejor posicionado a nivel MERCOSUR (Estado de situación a proyecto BIOTECH 2010, Anexo VIII de la LXXXIII Reunión del CCT).</p> <p>El Proyecto BIOTECH II se implementó como una segunda fase del Proyecto de Apoyo a las Biotecnologías en el MERCOSUR, ejecutado en el marco de la cooperación MERCOSUR-Unión Europea, entre los años 2014 y</p>
--	--	--	---

		<p>2018, por un monto de Euros 3.120.000. La Unidad de Gestión del proyecto fue el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MinCyT) de Argentina.</p> <p>El Proyecto "Investigación, Educación y Biotecnología aplicadas a la Salud" se encuentra en ejecución desde el año 2011. Cuenta con el financiamiento del FOCEM, en el marco de su Programa II (Programa de desarrollo de la competitividad), por un monto total de USD 28.038.723,00. Revistas internacionales han publicado sobre este proyecto, poniéndolo como ejemplo de integración regional en ciencia y tecnología (Acta N° 01/14 de la RECYT).</p>
--	--	---