

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Mejora Regulatoria	MR.1 Identificar y realizar modificaciones a los trámites que tienen impacto en el ciudadano, a fin de permitir la digitalización de procesos e incluirlos, en su caso, en los Programas Bienales de Mejora Regulatoria.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Mejora Regulatoria	MR.2 Implementar revisiones periódicas de las normas internas sustantivas y administrativas para simplificar -mejorar o eliminar- el marco normativo interno vigente.	Acciones realizadas	Se realizó la revisión de las normas en el trimestre y no fue necesario eliminar ninguna.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.1 Promover la práctica sistemática de la desclasificación de expedientes reservados e información bajo el principio de máxima publicidad.	Acciones realizadas	Se revisaron los expedientes clasificados y se espera que se cumpla el plazo de reserva.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.2 Fomentar la obligación de documentar toda decisión y actividad gubernamental.	Acciones realizadas	Se determinó la mejor opción de Sistema de Gestión Documental a implementar ahora se trabaja en la obtención de recursos para su implantación.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.3 Recabar y tratar a los datos personales con estricto apego al derecho de protección constitucional de los mismos.	Acciones realizadas	La entidad se apega a la normatividad aplicable en materia de tratamiento de datos personales.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.4 Mejorar los tiempos de respuesta optimizando la gestión documental y la atención a solicitudes y recursos de revisión.	Acciones realizadas	Se trabaja en la elaboración de procesos que optimicen los tiempos de respuesta con indicadores claros que permitan dar seguimiento al mismo.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.5 Fomentar entre los servidores públicos la generación de información que asegure: calidad, veracidad, oportunidad y confiabilidad.	Acciones realizadas	Se desarrolla un proyecto de repositorio central para que se coloque la información generada por los servidores públicos y esta pueda ser debidamente resguardada y respaldada.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.6 Buscar los mecanismos para cumplir con los programas de capacitación respecto a acceso a la información pública y protección de datos personales definidos por cada Dependencia y Entidad y notificados al Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI).	Acciones realizadas	Durante el segundo trimestre, los responsables de Archivos y de Acceso a la Información, recibieron capacitación en el INAI, por ejemplo: Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.7 Diseñar estrategias para concientizar a las personas sobre el ejercicio de su derecho a la protección de sus datos.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Acceso a la Información	AI.8 Promover la publicidad de los resultados de consultas ciudadanas.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Contrataciones Públicas	CP.1 Dar a conocer al sector privado los requisitos de la denuncia, la autoridad ante quien debe presentarla y las sanciones establecidas en la LAASSP, LOPSRM, LFACP, LAPP y RISFP. Capacitar a los servidores públicos de las áreas compradoras de las dependencias y entidades, en materia de sanciones a licitantes, proveedores y contratistas en términos de las leyes anteriormente citadas.	Acciones realizadas	En los procedimientos de licitaciones públicas e invitaciones a cuando menos 3 personas que se han llevado a cabo en el trimestre se difunde siempre ante los participantes si tienen alguna queja sobre los procedimientos llevados a cabo.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Contrataciones Públicas	CP.2 Promover la reducción de costos y generar eficiencias mediante el uso de las estrategias de contratación (Compras Consolidadas, Contratos Marco y Ofertas Subsecuentes de Descuentos), así como evaluar los ahorros en materia de contrataciones obtenidos por el uso de las mismas.	Acciones realizadas	El Centro se apega a los contratos marco de la Administración Pública Federal, así como los que CONACYT ha establecido como Coordinadora Sectorial, específicamente el CONRICYT y Microsoft.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Contrataciones Públicas	CP.3 Utilizar preferentemente el sistema electrónico CompraNet en los procedimientos de contratación conforme a la normatividad en la materia.	Acciones realizadas	El Centro utiliza Compranet para realizar los procedimientos de contrataciones públicas.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Contrataciones Públicas	CP.4 Pactar, en los contratos que suscriban las dependencias y entidades de la APF, cláusulas en las que se indiquen que en caso de desavenencia durante su ejecución, las partes pueden iniciar el procedimiento de conciliación previsto en la LAASSP y LOPSRM, los requisitos que debe cumplir la solicitud y la autoridad ante quien debe presentarla.	Acciones realizadas	En seguimiento de la normatividad vigente y aplicable, la entidad incluye esta información en cada uno de los documentos que involucran la contratación de bienes y/o servicios con particulares.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.1 Ajustar las estructuras orgánicas de las dependencias y entidades, de acuerdo con las atribuciones conferidas a las mismas.	Acciones realizadas	El CONACYT en su carácter de Coordinadora Sectorial ha establecido un programa de trabajo en el que se buscará revisar, analizar y en su caso modificar la estructura orgánica de las diferentes instituciones que configuran el Sistema Nacional de Centros Públicos de Investigación CONACYT. La entidad ha participado y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.10 Evitar el gasto en impresión de libros y publicaciones que no tengan relación con la función sustantiva de la Dependencia o Entidad	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.11 Promover la celebración de conferencias remotas, a través de internet y medios digitales, con la finalidad de reducir el gasto de viáticos y transportación.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.12 Realizar aportaciones, donativos, cuotas y contribuciones a organismos internacionales, sólo cuando éstas se encuentren previstas en los presupuestos.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.13 Racionalizar el gasto en comunicación social con una adecuada coordinación y programación del mismo.	Acciones realizadas	La entidad no cuenta con presupuesto aprobado ni ejercido en el rubro.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.14 Racionalizar el uso de vehículos e incentivar la compartición de equipos de transporte y la elaboración de planes de logística que permitan obtener ahorros en costos de traslado.	Acciones realizadas	La entidad realiza programación de recorridos de los choferes, reuniendo los pendientes para dar una sola salida diaria.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.15 En los casos en los que se apruebe la construcción o adecuación de inmuebles, se fomentarán medidas tales como: captación de agua de lluvia, uso de paneles fotovoltaicos, separación y reciclaje de basura, azoteas verdes e instalaciones inteligentes.	Acciones realizadas	En los proyectos de construcción se tiene contemplado edificios envolventes, que incluyen luminarias leds, paneles fotovoltaicos, climas inteligentes y cubiertas que aíslan y mejoran temperatura.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.16 Realizar un diagnóstico de la situación física, jurídica y administrativa de los inmuebles federales que cada Institución de la APF tiene en propiedad, administración, arrendamiento y/o uso, a partir de los lineamientos que para ello proporcionará el INDAABIN.	Acciones realizadas	El diagnóstico de los inmuebles del CPI se realizó durante el ejercicio fiscal 2014. A lo largo del periodo correspondiente a este reporte, la entidad ha dado seguimiento periódico a la información cargada en el sistema.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.2 Eliminar la duplicidad de funciones en las unidades administrativas o áreas de las dependencias y entidades, así como en las plazas adscritas a las mismas.	Acciones realizadas	El CONACYT en su carácter de Coordinadora Sectorial ha establecido un programa de trabajo en el que se buscará revisar, analizar y en su caso modificar la estructura orgánica de las diferentes instituciones que configuran el Sistema Nacional de Centros Públicos de Investigación CONACYT. La entidad ha participado y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.3 Eliminar las plazas de mandos medios y superiores cuya existencia no tenga justificación.	Acciones realizadas	El CONACYT en su carácter de Coordinadora Sectorial ha establecido un programa de trabajo en el que se buscará revisar, analizar y en su caso modificar la estructura orgánica de las diferentes instituciones que configuran el Sistema Nacional de Centros Públicos de Investigación CONACYT. La entidad ha participado y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.4 Restringir la contratación de prestación de servicios profesionales de personas físicas por honorarios.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.5 Presentar propuestas de modificación organizacional que consideren funciones transversales susceptibles a compactarse.	Acciones realizadas	El CONACYT en su carácter de Coordinadora Sectorial ha establecido un programa de trabajo en el que se buscará revisar, analizar y en su caso modificar la estructura orgánica de las diferentes instituciones que configuran el Sistema Nacional de Centros Públicos de Investigación CONACYT. La entidad ha participado y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.6 Privilegiar la distribución de plazas asignadas al sector para fortalecer las áreas de atención directa a la sociedad y/o las áreas sustantivas.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.7 Disminuir de manera anual y gradualmente el nivel de proporción observado en 2012, del gasto en servicios personales con relación al gasto programable.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.8 Ejercer el gasto de operación administrativo por debajo de la inflación.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Optimización del uso de los Recursos en la APF	OR.9 Reducir el presupuesto destinado a viáticos convenciones y gastos de representación.	Acciones realizadas	La entidad se apega a los techos presupuestales aprobados por la SHCP para el presente ejercicio fiscal y a los lineamientos establecidos por su Órgano de Gobierno.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Procesos	PRO.1 Optimizar los procesos, previa alineación y mapeo, implementando mejoras y redistribuyendo las actividades asignadas al recurso humano, a través de proyectos en los que participen una o más dependencias y entidades.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Procesos	PRO.2 Simplificar los procesos de entrega de subsidios y demás apoyos, permitiendo su entrega expedita y transparente. En los subsidios privilegiar que se otorguen de forma electrónica, mediante depósito de la TESOFE a cuentas bancarias de los beneficiarios.	Acciones realizadas	Se presentó por la Institución Bancaria propuesta para manejo de tarjetas de débito controladas por el Centro, aún no se ha formalizado contrato. Asimismo, se realizan SPEI a los estudiantes que han proporcionado su CLABE.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Procesos	PRO.3 Estandarizar, a través de proyectos, los procesos con fines similares para homologar su operación y garantizar la calidad de sus resultados, previa alineación y mapeo.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Inversión e Infraestructura	Iel.1 Alinear los programas y proyectos al Plan Nacional de Desarrollo, así como a los programas sectoriales y presupuestarios, con base en el registro en la Cartera de Inversión.	Acciones realizadas	La alineación estratégica de los programas y proyectos de inversión es un requisito para contar con cartera vigente y recursos asignados. En ese sentido, la entidad se apegó a los lineamientos establecidos por la SHCP.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Inversión e Infraestructura	Iel.2 Fomentar la realización de proyectos de inversión con alto beneficio social, mediante el esquema de Asociaciones Público Privadas.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Inversión e Infraestructura	Iel.3 Realizar las evaluaciones socioeconómicas de programas y proyectos de inversión que garanticen el registro en la cartera de inversión de aquellos de mayor rentabilidad social, así como las evaluaciones ex-post de programas y proyectos de inversión seleccionados anualmente por la Unidad de Inversiones y atender, en su caso, los hallazgos derivados de las mismas para garantizar su rentabilidad social.	Acciones realizadas	Se realizaron las evaluaciones socioeconómicas de las solicitudes PPI 46676 y 46704. La Unidad de Inversiones no ha requerido evaluaciones ex post para los proyectos y programas de inversión vigentes de la entidad.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Inversión e Infraestructura	Iel.4 Capacitar a servidores públicos para elevar la calidad de las evaluaciones socioeconómicas con base en las directrices que establezca la Unidad de Inversiones de la SHCP.	Acciones realizadas	El CONACYT en su carácter de coordinadora Sectorial, conjuntamente con la Unidad de Inversiones, ha establecido un programa de capacitaciones para los CPI. Asimismo, de manera continua el CONACYT coadyuva a la elaboración y, en su caso, modificación de los PPI, ya sea de manera presencial, a distancia o con reuniones en la Unidad de Inversiones.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Inversión e Infraestructura	Iel.5 Actualizar mensualmente el seguimiento al ejercicio de programas y proyectos de inversión en el Módulo de Seguimiento de Programas y Proyectos de Inversión.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Archivos	AR.1 Establecer los instrumentos de consulta y control que propicien la organización, conservación y localización expedita de los archivos administrativos, mediante: Cuadro general de clasificación archivística; Catálogo de disposición documental; Inventarios documentales: general, de transferencia, de baja. Guía simple de archivos.	Acciones realizadas	Se trabaja en conjunto con los Centro Públicos CONACYT en la creación de los expedientes tipo, de acuerdo a lo solicitado por el Archivo General de la Nación
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Archivos	AR.2 Implementar la estrategia de comunicación clara y sencilla, sobre la necesidad de mantener el control del sistema institucional de archivos como prueba de la transparencia de sus acciones, mediante la difusión de buenas prácticas archivísticas en la dependencia o entidad, así como la impartición de conferencias archivísticas institucionales y capacitación a los servidores públicos para la profesionalización de su gestión en materia de archivos.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Participación Ciudadana	PC.1 Llevar a cabo Ejercicios de Participación ciudadana con grupos estratégicos de los sectores social y privado, y atender las propuestas ciudadanas que de ahí se deriven.	Acciones realizadas	El Centro envió convocatoria para sesión de información y diálogo con actores estratégicos del sector privado y de la sociedad civil, de la cual surgieron propuestas de los actores sociales, mismas que deberán ser analizadas y atendidas por la Institución durante el segundo semestre 2015.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Presupuesto basado en Resultados	PbR.2 Difundir en lenguaje ciudadano los avances y resultados de los programas derivados del PND.	Acciones realizadas	El CONACYT como Coordinadora sectorial elabora los informes de avance de ejecución del PND y administra el Sistema Integral de Información de Ciencia y Tecnología (SIICYT). La entidad ha proveído la información requerida por CONACYT.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Presupuesto basado en Resultados	PbR.3 Revisar anualmente las Matrices de Indicadores para Resultados, para garantizar que las mismas sean el instrumento de planeación estratégica y de gestión que propicien el logro de los objetivos sectoriales, así como de monitoreo permanente de resultados, involucrando a las áreas de planeación, programación, presupuesto, ejecutoras del gasto y de evaluación.	Acciones realizadas	El CONACYT como Coordinadora sectorial administra y revisa la información vinculada con los Programas Presupuestarios sujetos a evaluación. La entidad se rige por los Convenios de Administración por Resultados (CAR), aprobados por el Órgano de Gobierno de manera quinquenal. La entidad ha proveído la información requerida por CONACYT.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Presupuesto basado en Resultados	PbR.4 Considerar la información de desempeño en las decisiones presupuestales y mantener una estructura programática eficiente mediante la eliminación, fusión o modificación de aquellos programas que no sean eficaces, eficientes o que presenten duplicidades con otros programas.	Acciones realizadas	El CONACYT como Coordinadora sectorial administra y revisa la información vinculada con los Programas Presupuestarios sujetos a evaluación. La entidad se rige por los Convenios de Administración por Resultados (CAR), aprobados por el Órgano de Gobierno de manera quinquenal. La entidad ha proveído la información requerida por CONACYT.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Presupuesto basado en Resultados	PbR.6 Identificar los programas presupuestarios a cargo de la dependencia o entidad, obligados a incorporarse al SIIPP-G en cada ejercicio fiscal, e integrar oportunamente a esta herramienta electrónica los padrones de beneficiarios de los programas elegibles, a fin de conformar el Padrón Único de Beneficiarios de Programas Gubernamentales.	Acciones realizadas	El CONACYT como Coordinadora sectorial administra y revisa la información vinculada con los Programas Presupuestarios sujetos a evaluación. La entidad se rige por los Convenios de Administración por Resultados (CAR), aprobados por el Órgano de Gobierno de manera quinquenal. La entidad ha proveído la información requerida por CONACYT.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Presupuesto basado en Resultados	PbR.7 Establecer compromisos para garantizar la calidad de la información, mejorar la normatividad y la coordinación con las áreas que operan otros programas al interior de la institución o con otras instancias, a partir del análisis de la información contenida en el SIIPP-G y de las recomendaciones formuladas por la SFP.	Acciones realizadas	El CONACYT como Coordinadora sectorial administra y revisa la información vinculada con los Programas Presupuestarios sujetos a evaluación. La entidad se rige por los Convenios de Administración por Resultados (CAR), aprobados por el Órgano de Gobierno de manera quinquenal. La entidad ha proveído la información requerida por CONACYT.

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Política de Transparencia	PT.1 Identificar necesidades de información socialmente útil por parte de la población.	Acciones realizadas	Se identificaron las necesidades de información socialmente útil y se envió informe a la SFP.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Política de Transparencia	PT.2 Difundir en audiencias estratégicas la información socialmente útil publicada por las dependencias y entidades.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Política de Transparencia	PT.3 Incentivar el uso, intercambio y difusión de la información socialmente útil en la población.	Compromiso no aplicable en el periodo o sin avances a reportar	

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.1 Establecer convenios de cooperación técnica con instituciones públicas y privadas en materia de gestión de recursos humanos y SPC.	Acciones realizadas	Se cuenta con convenios con Universidades de la Región : UAdeC y UTC; así como en la ciudad de Mexico con el IPN.
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.2 Gestionar los procesos de recursos humanos, incluyendo el SPC, por competencias y con base en el mérito.	Acciones realizadas	La contratación, gestión y promoción del personal de la entidad se realiza de conformidad con los procesos establecidos en el Estatuto del Personal Académico o del Contrato Colectivo de Trabajo, basado en sistemas de mérito.
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.3 Promover convenios de intercambio de servidores públicos con fines de desarrollo profesional.	Acciones realizadas	Actualmente se cuenta con un esquema de Intercambio de Servidores Públicos con varias instituciones publicas y privadas para el intercambio de servidores publicos.
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.4 Establecer, de conformidad con la normatividad aplicable, evaluaciones de desempeño eficientes para los servidores públicos.	Acciones realizadas	La evaluación del personal de la entidad se realiza de conformidad con los procesos establecidos en el Estatuto del Personal Académico o del Contrato Colectivo de Trabajo, basado en sistemas de mérito.
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.6 Elaborar estudios de prospectiva en materia de recursos humanos, profesionalización y organización.	Acciones realizadas	Los Programas Estratégicos de Mediano Plazo (PEMP) aprobados por el Órgano de Gobierno son la base para las acciones de crecimiento, capacitación y organización ocupacional. Estos Planes se aprobaron en 2014 y rigen a la entidad en los próximos 5 años

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.7 Fortalecer la calidad y oportunidad de la información que se registra en materia de recursos humanos.	Acciones realizadas	De acuerdo a la normatividad aplicable, la entidad actualiza quincenalmente la información en el Registro de Servidores Públicos del Gobierno Federal (RUSP).
2015	1	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Recursos Humanos	RH.8 Fortalecer la vinculación entre los objetivos estratégicos, el tipo de organización y las previsiones de los recursos humanos.	Acciones realizadas	Los Programas Estratégicos de Mediano Plazo (PEMP) aprobados por el Órgano de Gobierno son la base para las acciones de crecimiento, capacitación y organización ocupacional. Estos Planes se aprobaron en 2014 y rigen a la entidad en los próximos 5 años

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Tecnologías de la Información	TIC.1 Efectuar desarrollos y/o adecuaciones de los sistemas informáticos a fin de que se tengan los trámites y servicios de la dependencia o entidad de manera digitalizada, incluyendo su integración al portal www.gob.mx y asimismo se habiliten procedimientos para proveer éstos en los diversos canales de atención de la Ventanilla Única Nacional.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Tecnologías de la Información	TIC.2 Efectuar desarrollos y/o adecuaciones de los sistemas informáticos de la dependencia o entidad para habilitar procesos administrativos digitalizados, incluyendo el uso del correo electrónico y/o la firma electrónica avanzada cuando sea procedente, con el fin de privilegiar el gobierno digital por medio del uso de documentos electrónicos para promover un gobierno sin papel.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Tecnologías de la Información	TIC.3 Contratar, implementar y gestionar las TIC con apego a las disposiciones, estándares y guías técnicas, así como el manual administrativo de aplicación general en las materias de TIC y de seguridad de la información (MAAGTICSI), que se expidan por las instancias facultadas y que apliquen a la dependencia o entidad.	Acciones realizadas	Se determinaron los procesos de adquisición y gestión de contratos tal y como esta definido por el MAAGTIC-SI

Ciclo	Trimestre	Ramo	Siglas de la Dependencia	Dependencia, Órgano desconcentrado o Entidad	Temas de Compromiso	Nombre de Compromiso	Respuesta	Avance
2015	2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología		Centro de Investigación en Química Aplicada	Tecnologías de la Información	TIC.4 Establecer los mecanismos y, en su caso, adecuar los sistemas informáticos en la dependencia o entidad a fin de que se propicie la disponibilidad de información al ciudadano en forma de datos abiertos.	Acciones realizadas	El sector, a través del Consejo Asesor en Tecnologías de la Información (CATI) y de manera coordinada con el CONACYT, está coordinando las acciones a implementar en la entidad para dar cumplimiento como Ramo a los compromisos en materia de digitalización y mejora de procesos. La entidad ha participado a través del CATI y enviado la información requerida.