

INFORME DE EGRESO DEL SISTEMA DE CUMPLIMIENTO DE COMPROMISOS

Programa/Institución: Programas Tecnológicos Estratégicos
Ministerio: MINISTERIO DE ECONOMIA, FOMENTO Y TURISMO
Servicio: CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCION
Año: 2018
Calificación: Egresado
Fecha Egreso: 30-06-2020

Recomendación	Compromiso	Cumplimiento
<p>1. Formalizar y sistematizar el proceso de ?Identificación, priorización y selección de iniciativas del Programa?. Estas actividades de planificación, priorización y selección deben además vincularse formalmente con las actividades de producción de la componente, de manera que los criterios y pautas que sustentan la toma de decisiones de intervención se institucionalizan y se integren al proceso general de producción del programa.</p>	<p>1. Formalización y sistematización del proceso de ?identificación, priorización y selección de iniciativas de Programas Tecnológicos en el Manual de Procesos de la Gerencia de Capacidades Tecnológica.</p> <p><u>Fecha de Vencimiento:</u> Diciembre 2019</p>	<p>El programa reporta el cumplimiento de la recomendación, la cual es contenido en el Manual de Procesos de la Gerencia (véase pág. 11).</p> <p>Medios de Verificación: Manual de Procesos de la Gerencia de Capacidades Tecnológicas.</p> <p><u>Calificación:</u> Cumplido (31-12-2019)</p> <p><u>Medios de Verificación:</u> Manual de Procesos GCT</p>
<p>2. Establecer como un producto relevante del proceso de Identificación, priorización y selección de iniciativas del programa, la proyección de intervenciones más allá del período anual y una progresión de cobertura de la población potencial y objetivo del Programa, que permita establecer metas de cobertura a mediano plazo (5 o 10 años).</p>	<p>2. Considerando los proyectos nuevos vigentes del programa incluyendo la planificación de nuevas convocatorias 2019-2022, se diseñará una metodología para la estimación de las metas de cobertura.</p> <p><u>Fecha de Vencimiento:</u> Junio 2019</p>	<p>En junio de 2019, el programa elaboró un reporte que se incorporó como medio de verificación (único reporte para las dos metas comprometidas a junio de 2019), el cual presentó el diseño de la metodología para la estimación de las metas de cobertura del Programa.</p> <p>Esto fue informado en el reporte de cumplimiento de compromisos en el mes de junio del 2019, y fue calificado como parcialmente cumplido, ya que en reunión sostenida con DIPRES (agosto 2019), se indicó que para dar por cumplido el compromiso se deben presentar las primeras mediciones. Como medio de verificación de esto último se presenta</p>

		<p>archivo Excel con los resultados de las primeras mediciones de las metas de cobertura del Programa.</p> <p>Dentro de los resultados presentados en la planilla Excel señalada, se incluye la medición para los indicadores solicitados:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Cobertura empresas beneficiarias del Programa respecto a la Población Objetivo 2) Cobertura de beneficiarios del Programa respecto a la Población Potencial <p>Medios de Verificación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Reporte de cumplimiento compromisos 1 y 2 EPG 2018, presentado en junio de 2019. 2) Planilla Excel denominada "Macro ? Matriz de Indicadores PTEC", con la presentación de las primeras mediciones de dichos indicadores. <p><u>Calificación:</u> Cumplido (31-12-2019)</p> <p><u>Medios de Verificación:</u> Reporte de cumplimiento compromisos 1 y 2 EPG 2018, Programas Tecnológicos.</p> <p>Planilla Excel denominada "Macro ? Matriz de Indicadores PTEC", con la presentación de las primeras mediciones de dichos indicadores.</p>
<p>3. Incorporar a la MML los indicadores de eficacia/resultados intermedios e incorporar su medición y evaluación anual. Estos indicadores son: cumplimiento promedio de objetivos de gestión de PTECs y cumplimiento promedio de objetivos técnicos de PTECs.</p> <p>Adicionalmente se recomienda incorporar un indicador de</p>	<p>3.1 Incorporar a la matriz de marco lógico y sistema de seguimiento, indicadores de eficacia/resultados intermedios que sean medidos anualmente.</p> <p><u>Fecha de Vencimiento:</u> Junio 2019</p>	<p>En junio de 2019, el programa elaboró un reporte que se incorporó como medio de verificación (único reporte para las dos metas comprometidas a junio de 2019. En dicho reporte se presentaron los indicadores a ser incorporados a la matriz de marco lógico y al sistema de seguimiento que lleva el Programa.</p> <p>Esto fue informado a DIPRES en el reporte entregado en junio de 2019, el cual fue calificado como parcialmente cumplido, ya que en reunión</p>

<p>Calidad/Proceso adicional, para la fase de seguimiento del programa</p>		<p>sostenida con DIPRES (agosto 2019), se indicó que para dar por cumplido el compromiso se debía presentar las primeras mediciones. Considerando lo anterior, se entregan en la planilla Excel adjunta las mediciones de los indicadores y actualización de los mismos a diciembre de 2019.</p> <p><u>Medios de Verificación:</u> 1) Reporte de cumplimiento compromisos 1 y 2 EPG 2018, presentado en junio de 2019. 2) Planilla Excel denominada "Macro ? Matriz de Indicadores PTEC", con la presentación de las primeras mediciones de dichos indicadores.</p> <p><u>Calificación:</u> Cumplido (31-12-2019)</p> <p><u>Medios de Verificación:</u> Reporte de cumplimiento compromisos 1 y 2 EPG 2018, Programas Tecnológicos.</p> <p>Planilla Excel denominada "Macro ? Matriz de Indicadores PTEC", con la presentación de las primeras mediciones de dichos indicadores.</p>
<p>3. Incorporar a la MML los indicadores de eficacia/resultados intermedios e incorporar su medición y evaluación anual. Estos indicadores son: cumplimiento promedio de objetivos de gestión de PTECs y cumplimiento promedio de objetivos técnicos de PTECs.</p> <p>Adicionalmente se recomienda incorporar un indicador de Calidad/Proceso adicional, para la fase de seguimiento del programa</p>	<p>3.2 Medición de indicadores de eficacia/resultados intermedios.</p> <p><u>Fecha de Vencimiento:</u> Junio 2020</p>	<p>Se han incorporado a la Matriz de Marco Lógico del Programa los indicadores de eficacia/resultados intermedios comprometidos, así como también se ha construido la matriz consolidada de indicadores en la cual se da integran y da cuenta de las mediciones de estos indicadores en el tiempo.</p> <p>Se adjuntan como parte de este reporte:</p> <ol style="list-style-type: none"> Informe que da cuenta de los indicadores de eficacia/resultado incluidos en la MML y el avance de la medición de estos indicadores. Excel consolidado con la medición de los indicadores incluidos en la MML. <p><u>Calificación:</u> Cumplido (30-06-2020)</p>

		<p><u>Medios de Verificación:</u> Informe medición indicadores eficacia resultados PTEC</p> <p>Planilla seguimiento indicadores Programa PTEC</p>
<p>8. Definir, implementar y comenzar a realizar en forma regular las encuestas que entreguen datos para la cuantificación de los indicadores de Eficiencia/Resultado y Calidad/Proceso: Encuesta de Innovación específica de sectores intervenidos por el programa PTEC. Encuesta de satisfacción usuaria de PTECs. Esta deberá contener preguntas que permitan discriminar la etapa dentro del ciclo de vida de cada PTEC.</p>	<p>8. Diseño de una propuesta metodológica para medir el indicador de propósito propuesto en el marco de la EPG.</p> <p><u>Fecha de Vencimiento:</u> Diciembre 2019</p>	<p>El programa elaboró un reporte que da cuenta de la metodología propuesta para el levantamiento de información y cálculo del indicador de propósito del programa. Dicho reporte se presenta como medio de verificación: "Diseño de una propuesta metodológica para medir el indicador de propósito propuesto en el marco de la EPG"</p> <p>Medio de Verificación: Documento: "Informe de Avance de cumplimiento compromisos Programas Tecnológicos Estratégicos, EPG 2018: Propuesta metodológica para medición de indicador de propósito".</p> <p><u>Calificación:</u> Cumplido (31-12-2019)</p> <p><u>Medios de Verificación:</u> ?Informe de Avance de cumplimiento compromisos Programas Tecnológicos Estratégicos, EPG 2018: Propuesta metodológica para medición de indicador de propósito?</p>