



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

San José, 16 de julio de 2021
MIDEPLAN-DM-OF-0709-2021

Señora
Andrea Meza Murillo
Ministra Rectora
Sector Ambiente, Energía y Mares

Estimada señora:

En atención al oficio DM-0609-2021 de junio 2021 y correo electrónico de SEPLASA de julio, en el cual solicita modificar el “Plan Nacional de Desarrollo y de Inversión Pública del Bicentenario (PNDIP) 2019-2022”, me permito adjuntar el siguiente dictamen, de conformidad con el Decreto Ejecutivo 39021-Plan del 28 de mayo de 2015 y el oficio DM-375-19 del 18 de marzo de 2019 relativo a “Lineamiento a los Ministros Rectores para realizar modificaciones al PNDIP” 2019-2022.

Las modificaciones aprobadas rigen a partir del 2021, lo cual conlleva a la rectoría a reprogramar los instrumentos respectivos.

Atentamente,

María Pilar Garrido Gonzalo
Ministra

C: Sr. Carlos Cordero Vega, Director SEPLASA, MINAE
Sra. Talía Coto Varela Dirección de Planificación AyA
Sr. Olegario Sáenz Batalla, Director, Área Análisis del Desarrollo, Mideplan
Sra. Karol Barboza Calvo, Jefe Unidad Análisis Sectorial - Área de Análisis del Desarrollo, Mideplan
Sr. Francisco Tula Martínez, Gerente Área Inversiones Públicas, Mideplan
Sra. Milagro Muñoz Bonilla, Gerente Área Planificación Regional, Mideplan
Sra. Florita Azofeifa Monge, Gerente Área de Evaluación y Seguimiento, Mideplan
Archivo



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Sector Ambiente Energía y Mares
Oficio: DM-0609-2021

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
Modernización institucional y digitalización de datos	<p>Meta del periodo: 2019-2022: Reducir en un 50% los tiempos en la gestión de trámites y permisos.</p> <p>Línea Base: Concesión de pozos, Dirección de Aguas -DA- 213 días. Aguas superficiales, Dirección de Aguas -DA- 752 días. Vertidos, Dirección de Aguas -DA- 149 días. Viabilidad Ambiental D1+DJCA, SETENA 224 días. Viabilidad Ambiental D1+PPGA SETENA 285 días. Viabilidad Ambiental D1+ EsIA, SETENA 528 días. Almacenamiento de combustible, Dirección General de Transporte y Comercialización de Combustible -DGTCC- 492 días.</p> <p>Indicador: Número de días requeridos para la tramitación de permisos ambientales de establecimientos previo al inicio de operaciones.</p>	<p>Meta del periodo: 2019-2022: Reducir a 1321 días los tiempos en la gestión de trámites y permisos.</p> <p>2021: 1878 días. 2022: 1321 días</p> <p>Línea Base: 2643 días, con el siguiente desglose: Concesión de pozos, Dirección de Aguas -DA- 213 días. Aguas superficiales, Dirección de Aguas -DA- 752 días. Vertidos, Dirección de Aguas -DA- 149 días. Viabilidad Ambiental D1+DJCA, SETENA 224 días. Viabilidad Ambiental D1+PPGA SETENA 285 días. Viabilidad Ambiental D1+ EsIA, SETENA 528 días. Almacenamiento de combustible, Dirección General de Transporte y Comercialización de Combustible -DGTCC- 492 días.</p> <p>Indicador: Número de días reducidos para la tramitación de permisos ambientales de establecimientos previo al inicio de operaciones de la</p>	<p>Se acepta la modificación, considerando que, se corrige la meta que no se encontraba anualizada, las unidades de medida en cuanto a línea base (cantidad de días) y meta, el responsable ejecutor dado que el MINAE durante el 2020 presento ajustes internos y la estimación presupuestaria asociada a la intervención.</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	<p>Estimación presupuestaria en millones de colones para el periodo 2019-2022 de: 1.3 millones de dólares del Proyecto de Ventanilla Única de Inversión (VIU).</p> <p>Responsable ejecutor: Viceministerio de Gestión Ambiental con Dirección de Aguas, SETENA.</p>	<p>SETENA, Dirección de Aguas y Dirección General de Transporte y Comercialización de Combustible.</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones para el periodo 2019-2022 de: ₡ 9.461,99</p> <p>2021: ₡ 4.831,12 (consolidado) SETENA: ₡ 1.934,37 DIRECCIÓN DE AGUAS: ₡ 2.428,33 DGTCC ₡468,12</p> <p>2022: ₡ 4.630,87 (consolidado) SETENA: ₡ 1.734,15 DIRECCIÓN DE AGUAS: ₡ 2.428,30 DGTCC ₡468,12</p> <p>Responsable ejecutor: MINAE, Viceministerio de Energía y Calidad Ambiental.</p>	
<p>Política Nacional del Mar para el manejo, control y vigilancia del espacio marino-costero.</p>	<p>Meta del periodo: 2019-2022: Mar territorial SINAC:18.3% SNG:17% Zona Económica Exclusiva INCOPECA: 51%</p> <p>Línea Base: Mar territorial SINAC:9.42% SNG:14% Zona Económica Exclusiva</p>	<p>Meta del periodo: 2019-2022: Mar territorial SINAC:18.3% SNG:17%</p> <p>Línea Base: Mar territorial SINAC:9.42% SNG:14%</p>	<p>Se acepta la modificación, de acuerdo a oficios INCOPECA-PE-760-2021 y VAM-118-2021, en la que se solicita la exclusión del INCOPECA de los periodos 2021 y 2022 en virtud de que la institución no realiza cobertura en Zona Económica Exclusiva -ZEE- con presencia institucional, como sí lo hacen SNG y SINAC y que como parte de las acciones de seguimiento contenidas</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	<p>INCOPESCA: 0%</p> <p>Indicador: Porcentaje de cobertura marino-costera con presencia institucional.</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones para el periodo 2019-2022 de: SINAC: 817 SNG: 3,070.50 INCOPESCA: 166,5</p> <p>Responsable ejecutor: MINAE, Viceministerio de Aguas y Mares.</p>	<p>Indicador: Porcentaje de cobertura marino-costera con presencia institucional.</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones para el periodo 2019-2022 de: SINAC: 817 SNG: 3,070.50</p> <p>Responsable ejecutor: MINAE, Viceministerio de Aguas y Mares.</p>	<p>en el Plan de Acción 2020-2021 y al proceso de verificación de metas realizado este año por la Secretaría de Planificación Sectorial de Ambiente - SEPLASA- en conjunto con el Área de Seguimiento y Evaluación del Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica, se evidenció que el reporte realizado por parte del INCOPESCA, responde directamente a la programación de descargas en puertos y no a la cobertura de la ZEE con presencia institucional, y pese que existe una limitante de contar con los mapas necesarios para estimar las zonas de pesca de dónde vienen esos productos pesqueros, su accionar está orientado fundamentalmente al cumplimiento de la legislación vigente y la sostenibilidad de los recursos pesqueros en puerto y que la vigilancia se realiza de forma diferente, centrándose en el cumplimiento de la normativa, el peso y talla de las especies que van a ser comercializadas, o por medio de la adecuada gestión de las Áreas Marinas de Pesca Responsable (AMPR), asegurando de esta forma la sostenibilidad de los recursos pesqueros y sus servicios ecosistémicos derivados. Además de que se continuará trabajando de</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
			manera interinstitucional en el marco del Decreto Ejecutivo No.41775- MP-MSP-MAG-MINAE-MOPT-TUR que crea el mecanismo de gobernanza de los espacios marinos sometidos a la Jurisdicción del Estado Costarricense.
Programa de medidores inteligentes del sistema eléctrico nacional	<p>Meta Consolidada del periodo: 2019-2022: 1.063.048 2019: 108.240 2020: 329.022 2021: 324.266 2022: 301.520</p> <p>-ICE- Número de Medidores Inteligentes Instalados Meta de Periodo 2019-2022: 406.500</p> <p>2019: 48.000 2020: 152.000 2021: 91.500 2022: 115.000</p>	<p>Meta Consolidada del periodo: 2019-2022: 792.730 2019: 108.240 2020: 329.022 2021: 205.288 2022: 150.180</p> <p>-ICE- Número de Medidores Inteligentes Instalados Meta de Periodo 2019-2022: 328.300</p> <p>2019: 48.000 2020: 152.000 2021: 81.300 2022: 47.000</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones</p> <p>2021: Cantidad 36 800 Monto \$3,2 millones, Fuente BID #3589 I Tracto. Cantidad 44 500 Monto \$3.8 millones, Fuente Fondos ICE (adquiridos durante el año 2020) 2022: Cantidad 47000 Monto \$4 millones, Fuente BID #3589 – II Tracto.</p>	<p>Se acepta la modificación, dado que el ICE realiza la planificación basado en las definiciones emitidas por la Administración, por lo cual la meta propuesta para cada uno de los años en cuestión debe adaptarse en esa misma línea. Durante el año 2020 se realizó una compra extraordinaria, por una cantidad de 44.500 medidores inteligentes y un monto de \$3,8 millones, con Fondos ICE.</p> <p>Este lote se recibe al final de año 2020, su instalación se planificó para el 2021. Fase I de la Licitación BID 3589 la cual representa la adquisición de 36800 medidores (adquirida a finales del año 2020) incluida en el año 2021. Fase II de la Licitación BID 3589 por 47000 medidores, actualmente se encuentra en trámite de aprobación y se estima recibir la totalidad de equipos hasta noviembre del 2021, por lo tanto, su instalación se tiene programada para el año 2022.</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
-CNFL- Número de Medidores Inteligentes Instalados	Meta de Periodo 2019-2022: 434 578 2019: 56.570 2020: 129.462 2021: 130.206 2022: 118.340	-CNFL- Número de Medidores Inteligentes Instalados Meta de Periodo 2019-2022: 242.460 2019: 56.570 2020: 129.462 2021: 21.428 2022: 35.000 Estimación presupuestaria en millones de colones: 2021: ₡2 582 millones 2022: ₡4 269 millones	Se acepta la modificación, dado el inconveniente de recursos por no contar con el financiamiento, al no contar con la posibilidad de recursos, el crecimiento de medidores AMI se basaría solo en las compras ordinarias.
Mejoramiento y ampliación de la infraestructura de RECOPE	Proyecto 002588 Construcción de la terminal Pacífico para recibo de buques y almacenamiento en el Plantel Barranca Meta de Periodo 2019-2022: 65% 2020: 13% 2021: 15% 2022: 65% (corresponde a un 50% de ejecución) Indicador: Porcentaje de avance de etapa.	Proyecto 002588 Construcción de la terminal Pacífico para recibo de buques y almacenamiento en el Plantel Barranca Meta de Periodo 2019-2022: 11% (etapa de ejecución). 2022: 11% (corresponde a un avance de la etapa de ejecución) Indicador: Porcentaje de avance de fase de Obra	Se acepta la modificación, debido a que la etapa de Diseño final se incorpora como ejecución, ya que el contrato obedece a un modelo de contratación llamado: Ingeniería, Procura y Construcción (IPC), bajo el esquema suma global fija o monto alzado que consiste en el desarrollo de la totalidad de la ingeniería detallada (Diseño Final), la compra de materiales y equipo y la construcción de la totalidad del proyecto; por lo que se debe incorporar dicha etapa a la etapa de Ejecución.
	Proyecto 001875 Sistema contra incendio en el Muelle Petrolero Meta de Periodo 2019-2022: 100% 2020: 67% 2021: 100% Indicador: Porcentaje de avance etapa de obra.	Proyecto 001875 Sistema contra incendio en el Muelle Petrolero Meta de Periodo 2019-2022: 12% 2021: 10% 3% Factibilidad (documento de factibilidad)	Se acepta la modificación, ya que mediante acuerdo de Junta Directiva JD-0037-2021, Artículo #4, de la Sesión Ordinaria #5211-183, celebrada el 25 de enero de 2021, la Junta Directiva acuerda declarar infructuosa la contratación Licitación Pública No.2020LN-000004-0016700102 y se solicita



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
		6% Viabilidad Ambiental 9% Diseño Final 10% Licitación (adjudicación) 2022: 12% Finalizar etapa Licitación Indicador: Porcentaje de avance de <u>etapa Pre inversión.</u>	también a la Junta Directiva, que se proceda con la recotización del proyecto en referencia. En atención a lo dispuesto por la Junta Directiva se procede con la actualización de la factibilidad de la obra, actualizar los documentos y la revisión de los costos del proyecto, por lo que se requiere la modificación del alcance de meta del PNDIP.
	Proyecto 002589 Construcción del Plantel Chorotega, R. Chorotega Meta de Periodo 2019-2022: 100% 2019: 15% 2020: 55% 2021: 85% (diseño) 2022: 100% (licitación) Indicador: Porcentaje de avance en la etapa de preinversión.	Proyecto 002589 Construcción del Plantel Chorotega, R. Chorotega Meta de Periodo 2019-2022: 86% 2019: 15% 2020: 55% 2021: 56% (factibilidad + 1% viabilidad ambiental) 2022: 86% (29% viabilidad ambiental y 1% iniciar diseño) Indicador: Porcentaje de avance en la etapa de preinversión.	Se acepta la modificación, debido a que dicho proyecto se encuentra en el avance de la etapa de la preinversión (factibilidad), la cual no se ha podido concluir, ya que la prioridad para la empresa y esfuerzos deben ser canalizados al proyecto de Terminal Pacífico por lo que se imposibilita terminar con la licitación de este proyecto en el 2022 como originalmente se había planteado.
Programa de saneamiento en Zonas Prioritarias	Meta del periodo 2019-2022: 48.7% 2019: 14,38% 2020: 16,80% 2021: 30,40% 2022: 48,70% Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022:	Meta del periodo 2019-2022: 28.43% 2019: 14.38% 2020: 16.80% 2021: 16.83% 2022: 28,43% Estimación presupuestaria en millones de colones 2021-2022:	Se acepta la modificación, debido a que la estimación inicial para cada proyecto del Programa de Saneamiento en Zonas Prioritarias, debió readecuarse por diversos factores, provocando disminuciones en las metas de los proyectos: 000413 Construcción del alcantarillado sanitario de la ciudad de Jacó de Garabito,



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	<p>₡15.276,02</p> <p>2019: ₡2.483,67 2020: ₡144,84 recursos internos 2021: ₡755,53 recursos externos 2022: ₡11.891,98 recursos externos</p>	<p>₡13.138.47</p> <p>2021: ₡75,33 ₡71.33 Recursos propios en preinversión ₡4,00 Recursos de préstamo con KfW</p> <p>2022: ₡13.063,14 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>000471 Construcción del alcantarillado sanitario de Golfito, 000412 Construcción Alcantarillado Sanitario de Palmares, 000467 Construcción del alcantarillado sanitario en Quepos, se solicita la modificación de estos. Lo anterior para lograr cumplir con los tiempos de construcción más realistas y los procesos licitatorios que esto conlleva. Asimismo, y debido a la situación actual provocada por la emergencia sanitaria por el COVID-19, no es posible cumplir con los plazos programados inicialmente para esta intervención.</p>
	<p>Proyecto 000413 Construcción del alcantarillado sanitario en Jacó</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 40%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 0% 2021: 23% 2022: 40%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡4,338.39</p> <p>2019: ₡1,755.54 2020: ₡0 2021: ₡0 2022: ₡2,582.85 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>Proyecto 000413 Construcción del alcantarillado sanitario en Jacó</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 21.03%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 0% 2021: 14.50% 2022: 21.03%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡4.728,85</p> <p>2021: ₡0,33 Recursos propios en preinversión ₡1.00 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>Se acepta la modificación, dado que este proceso estaba estimado concluirse en 12 meses, sin embargo, debido a las apelaciones interpuestas por el propietario ante el SETENA y los plazos de respuesta que se vieron afectados por la emergencia sanitaria del COVID-19, este plazo se ha extendido. A la fecha se encuentra en trámite ante el Juzgado Contencioso Administrativo la puesta en posesión. Se prevé para junio del 2021. Es importante mencionar que hasta no concluir con la adquisición de este terreno, no será posible iniciar con la pre-ejecución y posterior ejecución del proyecto. El alcance de tiempo varía en función de los atrasos materializados en la</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
		<p>2022: ₡2.582,85 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>expropiación del terreno seleccionado para la ubicación de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR). Adicionalmente, el diseño de la PTAR estará contenido dentro de la fase de diseño del proyecto, el cual será desarrollado por la empresa encargada de la construcción de este en paralelo a la ejecución del alcantarillado sanitario. Esto extiende el plazo estimado originalmente para la fase de diseño y genera una disminución relativa en el avance actual del proyecto.</p> <p>Asimismo, modifica los montos de las estimaciones presupuestarias por el cambio en la distribución de actividades en el tiempo y la programación del proyecto se ha actualizado en función del estado del proceso de expropiación de terrenos.</p>
	<p>Proyecto 000471 Construcción del alcantarillado sanitario en la ciudad de Golfito, Puntarenas</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 55.21%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 18.40% 2021: 31.72% 2022: 55.21%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones en de</p>	<p>Proyecto 000471 Construcción del alcantarillado sanitario en la ciudad de Golfito, Puntarenas</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 31.21%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 18.40% 2021: 19.52% 2022: 31.21%</p> <p>Estimación presupuestaria en</p>	<p>Se acepta la modificación, debido a que diseño de la PTAR será desarrollado por la empresa que realizará la construcción de este proyecto en paralelo a la ejecución del alcantarillado sanitario, por tanto, el diseño de la misma estará contenido dentro de la fase de diseño del proyecto. Esto extiende el plazo estimado originalmente para la fase de diseño y genera una disminución relativa en el avance actual del proyecto.</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	<p>colones 2019-2022: ₡4.592,81 2019: ₡578,13 2020: ₡20,78 Recursos propios en preinversión 2021: ₡565,34 2022: ₡3.428,56 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>millones de colones 2019-2022: ₡3.518,97. 2021: ₡4,00 Recursos propios en preinversión ₡1,00 Recursos de préstamo con KfW 2022: ₡3.428,56 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>Asimismo, el proceso de Declaratoria de Conveniencia Nacional ha sufrido atrasos por la pandemia del COVID-19, que ha afectado la coordinación de visitas al área del proyecto con otras entidades involucradas en este proceso. Se encuentra programado para concluir en octubre del 2021 y por tanto la fase de ejecución se estima para iniciar hasta el año 2022, considerando los procesos de revisión y aprobación por parte de diferentes entidades externas.</p> <p>Además, se solicita modificar los montos de las estimaciones presupuestarias por el cambio en la distribución de actividades en el tiempo.</p>
	<p>Proyecto 000412 Construcción del alcantarillado sanitario para la ciudad de Palmares, Alajuela</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 36.60%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 14.93% 2021: 18.19% 2022: 36.60%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡2.291,99 2019: ₡75,00</p>	<p>Construcción del alcantarillado sanitario para la ciudad de Palmares, Alajuela</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 27.42%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 14.93% 2021: 16.46% 2022: 27.42%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡2.172,93</p>	<p>Se acepta la modificación, debido a que el diseño de la PTAR será desarrollado por la empresa que realizará la construcción de este proyecto en paralelo a la ejecución del alcantarillado sanitario, por tanto, el diseño de la misma estará contenido dentro de la fase de diseño del proyecto. Esto extiende el plazo estimado originalmente para la fase de diseño y genera una disminución relativa en el avance actual del proyecto.</p> <p>Asimismo, el proceso de Declaratoria de</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	<p>2020: ₡45,06 Recursos propios en preinversión 2021: ₡0 2022: ₡2.171,93 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>2021: ₡1,00 2022: ₡2.171,93 Recursos de préstamo con KfW</p>	<p>Conveniencia Nacional ha sufrido atrasos por la pandemia del COVID-19, que ha afectado la coordinación de visitas al área del proyecto con otras entidades involucradas en este proceso. Se encuentra programado para concluir en octubre 2021 y por tanto la fase de ejecución se estima para iniciar hasta el año 2022, considerando los procesos de revisión y aprobación por parte de diferentes entidades externas.</p> <p>Además, se modifican los montos de las estimaciones presupuestarias por el cambio en la distribución de actividades en el tiempo.</p>
	<p>Proyecto 000467 Construcción del alcantarillado sanitario para la Ciudad de Quepos</p> <p>Meta de Periodo 2019-2022: 63%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 34% 2021: 49% 2022: 63%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡4.052.83</p> <p>2019: ₡75,00 2020: ₡79,00 Recursos propios en preinversión 2021: ₡190.19</p>	<p>Proyecto 000467 Construcción del alcantarillado sanitario para la Ciudad de Quepos Meta de Periodo 2019-2022: 34.05%</p> <p>2019: 14.38% 2020: 34% 2021: 0 2022: 34.05%</p> <p>Estimación presupuestaria en millones de colones 2019-2022: ₡5.260,82</p>	<p>Se acepta la modificación, considerando que debido a la pandemia por el COVID-19, los procesos con entes externos se han visto afectados, así como la comunicación con algunos propietarios, con los cuales ha sido necesario realizar trámites de levantamiento de hipotecas para lograr la adquisición de los terrenos. Asimismo, se debieron realizar gestiones con el ICE para garantizar la alimentación eléctrica de uno de los sitios, lo cual requirió un plazo mayor al programado (dos meses adicionales). Por estos motivos, el alcance de tiempo varía en función de los atrasos materializados en el proceso de</p>



Despacho Ministerial
Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica
República de Costa Rica

Variable a modificar	Situación vigente de la variable	Situación propuesta de la variable	Criterio Técnico
	2022: 3,708.64 Recursos de préstamo con KfW		<p>adquisición de dos terrenos destinados para la construcción de estaciones de bombeo de aguas residuales.</p> <p>El diseño de la PTAR será desarrollado por la empresa que realizará la construcción del proyecto en paralelo a la ejecución del alcantarillado sanitario, por tanto, el diseño de la PTAR estará contenido dentro de la fase de diseño del proyecto. Esto extiende el plazo estimado originalmente para la fase de diseño y genera una disminución relativa en el avance actual del proyecto.</p>