**VII. Desempeño institucional**

**d) Plan Institucional de Tecnologías de la Información-Nota explicativa**

La Tabla adjunta se interpreta de la siguiente manera:

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre columna** | **Significado** |
| Clave | Identificador del proyecto en el Plan Estratégico de Tecnologías de la Información (PETIC)  |
| Nombre del proyecto | Nombre definido por la institución para el proyecto |
| Importe | Monto ejercido una vez ejecutado el proyecto y que cuenta con las autorizaciones correspondientes |
| Adj. Directa | En caso de aplicar la adjudicación directa bajo la consideración del artículo 41 de la Ley de Adquisiciones |
| Licitación pública | En caso de aplicar la licitación pública |
| Fecha | Fecha de realización de cualquiera de los procedimientos de las casillas anteriores |
| Autorización | Fecha de autorización de la Cartera ejecutiva de proyectos TIC |
| Dictamen | Fecha de autorización del proyecto mencionado en la Cartera ejecutiva de proyectos TIC |
| % de avance | Porcentaje de avance en el proceso total (Estudio de factibilidad, autorización del OIC, dictaminación de la UGD, contratación y conclusión del proyecto) |

Dentro de la Cartera Ejecutiva de Proyectos TIC (CEPTIC) correspondiente al ejercicio 2021, se consideraron 2 Proyectos Estratégicos (PETIC) y 7 Proyectos de Contratación (PCTIC). A continuación, se presenta el seguimiento de cada uno.

**ECOSUR-PETIC-001/2021. Enlaces de Internet y Seguridad Institucional (avance 30%)**

El proceso de dictaminación inició el 4 de febrero, el OIC presentó observaciones el 11 del mismo mes, se atendieron el 16 de febrero. Se obtuvo visto bueno del OIC el 17 de febrero. Se envío el mismo día a la UGD para su dictaminación, teniéndose solicitud de alcance el 10 de marzo, que fue atendida el 16 de marzo. Se está a la espera de dictamen para iniciar licitación pública nacional.

**ECOSUR-PETIC-002/2021. Servicio de licenciamiento de derecho de uso de software Microsoft para el CONACYT y los Centros Públicos de Investigación (Cancelado)**

Se realizó de manera consolidada por 36 meses con CONACYT y los Centros Públicos de Investigación a finales de 2020.

**ECOSUR-PCTIC-001/2021. Mantenimiento al GRP Net Multix (avance 70%)**

El 23 de febrero de 2021, se obtuvo dictamen favorable por parte de la UGD. En su sesión del 26 de febrero, el Comité de Adquisiciones aprobó el procedimiento de adjudicación directa con base en el artículo 41 fracción I. Se está en el proceso de firma del contrato.

**ECOSUR-PCTIC-002/2020. Contratación, arrendamiento, compra, pago de licencias y/o servicios administrados de software institucional (sustantivo y administrativo) 2020 (avance 50%)**

Se obtuvo dictamen favorable el 3 de marzo de 2021 para la contratación de 8 licencias de uso de programa de cómputo Adobe: Creative Cloud for Teams All Apps (usuario nombrado) y 35 Contratación de licencia de uso de programa de cómputo Adobe Adobe Acrobat Pro‐DC for teams (usuario nombrado) por un monto de $140,000.00

**ECOSUR-PCTIC-003/2020. Servicio de equipos de impresión para diversas áreas de ECOSUR en las 5 unidades regionales (avance 50%)**

Se obtuvo dictamen favorable el 31 de marzo de 2021, se está en proceso de formalización de contrato.

**ECOSUR-PCTIC-004/2020. Mantenimiento al sistema de bibliotecas (avance 0%)**,

Sin reporte, se está determinando el anexo técnico

**ECOSUR-PCTIC-005/2020. Arrendamiento, adquisición o servicios administrados de equipos tecnológicos operativos y críticos para operaciones sustantivas y adjetivas de ECOSUR 2021-2024**

Se realizó la investigación de mercado, se está a la espera de las autorizaciones en las adecuaciones presupuestales para iniciar el estudio de factibilidad justificado a la adhesión al contrato marco.

**ECOSUR-PCTIC-006/2020. Contratación de Servicios en actividades relacionadas con TIC institucionales 2021**

Se realizó la investigación de mercado, se estará buscando la autorización en la suficiencia presupuestaria.

**ECOSUR-PCTIC-007/2020. Servicio de firma electrónica**

Se está explorando el uso de firmas digitales, por medio de ADOBE SIGN y firmas electrónicas con una solución desarrollada por el CICESE. Se analizan las viabilidades técnicas y financieras.