

MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Libro Banco

Banco de Reservas de la República Dominicana
 Del 1ero al 31 de octubre 2024

| | | Cuenta Bancaria No: | | 960-44900-5 | | |
|------------|----------------|---|--|------------------|--------------|---------------|
| | | Fondo para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología | | Balance Inicial: | | 10,455,896.17 |
| Fecha | No. Ck/Transf. | Descripcion | | Debito | Credito | Balance |
| 10/1/2024 | FDCT-1018 | INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO (INTEC), 1ER. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIG. "CARACTERIZACIÓN INTEGRAL DE LAS ESPECIES DE AMYRIS (GUAJONAJE) DE LA RD", PARA SER FINANCIADO POR (FONDOCYT 2023-1-1C11-0615). | | | 1,365,276.16 | 9,090,620.01 |
| 10/3/2024 | FDCT-1023 | INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO (INTEC), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "DESARROLLO DE SISTEMA DE RECOLECCIÓN DE DATOS VISUALES DEL SARGAZO CERCANO A LAS COSTAS DE REPÚBLICA DOMINICANA", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-283-195, NOTA: RESTA RD\$ 1,263,112.19 | | | 481,691.93 | 8,608,928.08 |
| 10/3/2024 | FDCT-1024 | INST. DOM. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES, 4TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIG. "BIOPROSPECCIÓN DE MICROORGANISMOS NATIVOS PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN CULTIVOS HORTÍCOLAS EN LA REPÚBLICA DOMINICANA", PARA SER FINANCIADO POR (FONDOCYT 2022-2C1-014). Nota: RESTAN RD\$4,397,500.00 | | | 882,000.00 | 7,726,928.08 |
| 10/3/2024 | FDCT-1025 | INSTITUTO POLITÉCNICO LOYOLA, 6TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIG. "CARACTERIZACIÓN DEL POTENCIAL EÓLICO URBANO EN LA REGIÓN SUR DE LA REPÚBLICA DOMINICANA", PARA SER FINANCIADO POR (FONDOCYT 2022-3C1-141). Nota: RESTAN RD\$940,367.16 | | | 661,693.57 | 7,065,234.51 |
| 10/3/2024 | FDCT-1027 | INST. DOM. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES, 4TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIG. "IMPLEMENTACIÓN DE PRÁCTICAS DE AGRICULTURA REGENERATIVAS, PARA MEJORAR LOS SUELOS DEDICADOS A LA PRODUCCIÓN INTENSIVA DE HORTALIZAS EN LA ZONA DE CONSTANZA", PARA SER FINANCIADO POR (FONDOCYT 2022-2D6-017). Nota: RESTAN RD\$4,126,760.00 | | | 655,600.00 | 6,409,634.51 |
| 10/8/2024 | FDCT-1028 | INST. DOM. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES, 6TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIG. "NUEVOS PROCEDIMIENTOS TECNOLÓGICOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE CANAL Y CARNE EN SISTEMAS TRADICIONALES DE BOVINOS MESTIZOS", PARA SER FINANCIADO POR (FONDOCYT 2022-2C2-004). Nota: RESTAN RD\$3,067,428.57 | | | 612,385.73 | 5,797,248.78 |
| 10/17/2024 | TR-10101010 | BANCO DE RESERVAS DE LA REP. DOM., TRANSFERENCIA RECIBIDA DE LA TESORERÍA NACIONAL, CORRESPONDIENTE A LA APERTURA DE FONDO EN AVANCE POR EXCEPCIÓN DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR CIENCIA Y TECNOLOGÍA, LIB. 3577-1 D/F 08/10/2024. | | 33,014,320.44 | | 38,811,569.22 |
| 10/22/2024 | FDCT-1031 | UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SANTO DOMINGO (UASD), 8VO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "ACTUALIZACIÓN DE AGENTES VIRALES DE TRANSMISIÓN Y POR VECTORES E IMPLICACIONES PARA SU MANEJO EN CULTIVOS DE AMBIENTE PROTEJIDO", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-2D6-096. NOTA: RESTAN RD\$1,501,481.86 | | | 647,654.42 | 38,163,914.80 |
| 10/22/2024 | FDCT-1033 | UNIVERSIDAD ABIERTA PARA ADULTOS (UAPA), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "SISTEMA INFORMÁTICO PARA DIFERENCIAR LOS ACCIDENTES CEREBROVASCULARES ISQUEMICOS Y HEMORRAGICOS UTILIZANDO ALGORITMOS INTELIGENTES", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-3A2-117. RESTAN: RD\$1,097,310.60 | | | 951,523.92 | 37,212,390.88 |
| 10/22/2024 | FDCT-1034 | UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA (UNIB), 2DO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "ESTUDIO DE LÍNEA BASE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE INDICADORES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA REPÚBLICA DOMINICANA", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2023-2-412-0510. RESTAN: RD\$2,673,221.46 | | | 630,000.00 | 36,582,390.88 |

No 3

| | | | | |
|------------|-----------|--|--------------|---------------|
| 10/22/2024 | FDCT-1039 | INSTITUTO POLITECNICO LOYOLA, INSTITUTO POLITECNICO LOYOLA, SNO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "DESARROLLO DE UN MODELO DE INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD PARA EL DISEÑO Y LA GESTIÓN DE MICRORREDES COMUNITARIAS BASADO EN EL APROVECHAMIENTO DE LAS POTENCIALIDADES ENDOGENAS A PARTIR DE LOS "CAPITALES DE LA COMUNIDAD", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-3A9-054. RESTAN: RDS173,570.00 | 138,390.00 | 36,444,000.88 |
| 10/22/2024 | FDCT-1040 | UNIVERSIDAD APEC, 2DO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE UN MODELO DE AGENTES BASADO EN LA IA PARA LA SIMULACION DE RUTAS DE EVACUACION ANTE CATASTROFES NATURALES EN SANTO DOMINGO, R.D. (SIMERSAD)", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2023-1-1D2-0771. RESTAN: RDS1935,755.60 | 659,743.04 | 35,784,257.84 |
| 10/23/2024 | FDCT-1042 | PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA MADRE Y MAESTRA, 10MO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA MITIGACION DE ARMONICOS EN SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA CONECTADOS A RED", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-3A9-068. RESTAN: RDS1,381,380.00 | 635,250.00 | 35,149,007.84 |
| 10/23/2024 | FDCT-1043 | UNIV. NACIONAL PEDRO HENRIQUEZ UREÑA (UNPHU), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "CARACTERIZACION DEL CONSUMO DE OXIGENO EN OXIGENADORES ARTIFICIALES UTILIZADOS EN CIRCULACION EXTRACORPORA EN CIRUGIA CARDIACA", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-2A2-209. RESTAN: RDS1,200,936.00 | 311,300.00 | 34,837,707.84 |
| 10/23/2024 | FDCT-1044 | INSTITUTO TECNOLOGICO DE SANTO DOMINGO (INTEC), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "OPTIMIZACION DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS BASADOS EN HUMEDALES CONSTRUIDOS", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-2B2-161. RESTAN: RDS1,815,000.00 | 764,500.00 | 34,073,207.84 |
| 10/23/2024 | FDCT-1045 | UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ESTE (UCE), 2DO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "APLICACION DE VISION COMPUTACIONAL Y TECNICAS DE APRENDIZAJE DE MAQUINA EN IMAGENES AEREAS TERMOGRAFICAS PARA LA INSPECCION DE PANELES FOTOVOLTAICOS PARA AUMENTAR SU DISPONIBILIDAD Y ESTABILIDAD DE INTERCONEXION RED", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2023-1-3C3-0560. RESTAN: RDS2,411,079.50 | 2,428,772.36 | 31,644,435.48 |
| 10/23/2024 | FDCT-1046 | INSTITUTO TECNOLOGICO DE SANTO DOMINGO (INTEC), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "MICROZONIFICACION SISMICA EN ZONAS URBANAS DE LA REPUBLICA DOMINICANA, A PARTIR DE SISMICA ACTIVA Y PASIVA (MICROSIS-II)", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-1A4-043. RESTAN: RDS2,262,025.00 | 1,163,925.00 | 30,480,510.48 |
| 10/23/2024 | FDCT-1047 | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SANTO DOMINGO (UASD), 4TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "ESTUDIOS PRECLINICOS PRELIMINARES DEL KOANOLIDO A", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-1B4-01-IN. RESTAN: RDS4,264,217.69 | 1,847,712.77 | 28,632,797.71 |
| 10/28/2024 | FDCT-1035 | UNIVERSIDAD APEC, 2DO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "MEJORA DE LOS PROCESOS DE SEPARACION DE BIOGAS PRODUCIDO A PARTIR DE LA CO-DIGESTION ANAEROBICA DE SARGAZO Y DESECHOS ALIMENTARIOS PARA LA GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA. CASO DE ESTUDIO: PUNTA CANA", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2023-1-3B11-0769. RESTAN: RDS4,856,074.25 | 2,369,109.75 | 26,263,687.96 |
| 10/28/2024 | FDCT-1038 | UNIV. CATOLICA TECNOLOGICA DEL CIBAO (UCATECI), 5TO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "APLICACION DE TECNICAS DE PROCESAMIENTO NO TRADICIONALES PARA LA PRODUCCION Y CONSERVACION DE PRODUCTOS EXPORTABLES DE PITAHAYA Y AGUACATE DOMINICANOS", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-2D5-054. RESTAN: RDS796,100.00 | 596,390.00 | 25,667,297.96 |
| 10/30/2024 | FDCT-1029 | PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA MADRE Y MAESTRA, SNO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACION "CENTROS NITROGENO-VACANTE EN EL DIAMANO PARA EL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN CUÁNTICA", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-1A1-066. NOTA: RESTAN RDS1,415,888.22 | 455,129.86 | 25,212,168.30 |
| 10/30/2024 | FDCT-1030 | UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ESTE (UCE), 10MO. DESEMBOLSO AL PROYECTO DE INVESTIGACION "DISEÑO DE METODOLOGIAS DE CONTROL DESTINADAS A CONTRIBUIR CON LA TRANSICION DEL SISTEMA ELECTRICO ACTUAL A UN SISTEMA BASADO EN MICRORREDES ELECTRICAS Y GENERACION DISTRIBUIDA CON FUENTES RENOVABLES", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-3C1-148. NOTA: RESTAN RDS726,658.99 | 291,575.00 | 24,920,593.30 |

| | | | | |
|----------------|-----------|--|----------------------|----------------------|
| 10/30/2024 | FDCT-1032 | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SANTO DOMINGO (UASD), 3ER. DESEMBOLO AL PROYECTO DE INVESTIGACION "APROVECHAMIENTO DE LOS PEPINOS DE MAR HOLOTHURIA MEXICANA, BADIIONOTUS Y MULTIPIDUS, EXISTENTES EN MARES DE REPUBLICA DOMINICANA Y LA MICROBIOTA ASOCIADA MEDIANTE TECNOLOGIA DE SECUENCIACION DE ALTO RENDIMIENTO, PARA DISEÑAR ESTRATEGIAS DE MANEJO ECOLOGICO, CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO BIOTECNOLÓGICO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS GENÉTICOS, COSTEROS Y MARINOS", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2022-283-170. NOTA: RESTAN RD\$5,318,568.75 | 937,956.25 | 23,982,637.05 |
| 10/30/2024 | FDCT-1041 | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SANTO DOMINGO (UASD), 6TO. DESEMBOLO AL PROYECTO DE INVESTIGACION "ORTOGONALIDAD TIPO SOBOLLEV Y APROXIMACION RACIONAL", PARA SER FINANCIADO POR FONDOCYT 2020-2021-1D1-136 NOTA: RESTAN RD\$1,332,440.79 | 473,036.30 | 23,509,600.75 |
| 10/31/2024 | | BANCO DE RESERVAS DE LA REP. DOM., COMISION SOBRE TRANSFERENCIAS AL EXTERIOR | 33,883.12 | 23,475,717.63 |
| Totales | | | 33,014,320.44 | 23,475,717.63 |

