



Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología

Libro Banco Banco de Reservas de la República Dominicana Del 1ero al 31 de Marzo 2023

Cuenta Bancaria No:			960-050106-5		
Aportación Coreana-Proyecto de Convenio de Cooperación Mescyt - Koica - Kaist			Balance Inicial:		3,501,317.03
Fecha	No. Ck/Transf.	Descripción	Debito	Credito	Balance
3/3/2023	TR-10101010	BANCO DE RESERVAS DE LA REP. DOM., TRANSFERENCIA REALIZADA DESDE LA CUENTA MESCYT-APORTACION KOREANA KOICA-MESCYT (960-050106-5) A LA CUENTA DE PROGRAMA DE BECAS NACIONALES (010-241785-7), EN CALIDAD DE PRESTAMO EN FECHA 3/3/2023, PARA CUBRIR COMPROMISOS. OFICIO-CON-0138/2023	1,500,000.00		5,001,317.03
3/9/2023	TR-10101010	BANCO DE RESERVAS DE LA REP. DOM., TRANSFERENCIA REALIZADA DESDE LA CUENTA MESCYT-APORTACION KOREANA KOICA-MESCYT (960-050106-5) A LA CUENTA DE PROGRAMA DE BECAS NACIONALES (010-241785-7), EN CALIDAD DE PRESTAMO EN FECHA 9/3/2023, PARA CUBRIR COMPROMISOS. OFICIO-CON-0164/2023	1,500,000.00		6,501,317.03
3/16/2023	TR-10101010	BANCO DE RESERVAS DE LA REP. DOM., TRANSFERENCIA REALIZADA DESDE LA CUENTA MESCYT-APORTACION KOREANA KOICA-MESCYT (960-050106-5) A LA CUENTA DE PROGRAMA DE BECAS NACIONALES (010-241785-7), EN CALIDAD DE PRESTAMO EN FECHA 17/3/2023, PARA CUBRIR COMPROMISOS. OFICIO-CON-0189/2023	400,000.00		6,901,317.03
3/28/2023	TR-10101010	BANCO RESERVAS DE LA REP. DOM., TRANSFERENCIA REALIZADA DESDE LA CUENTA PROGRAMA DE BECAS NACIONALES (010-241785-7) A LA CUENTA DE MESCYT-APORTACION KOREANA KOICA-MESCYT (960-050106-5), TOMADOS EN CALIDAD DE PRESTAMOS EN DIFERENTES PARTIDAS, PARA CUBRIR COMPROMISOS ESTUDIANTES EN EL EXTERIOR. OFICIO-CON-0236/2023.		3,400,000.00	3,501,317.03
3/30/2023	N/D	BANCO DE RESERVAS DE LA REP.DOM, COMISION MANEJO DE CUENTA		175.00	3,501,142.03
Totales			3,400,000.00	3,400,175.00	3,501,142.03

Preparado por:
Licda. Faride Nin Nin
Encargada Dpto de Contabilidad



Aprobado por:
Lic. José Cancel
Viceministro Administrativo y Financiero



Revisado por:
Lic. Noel Luperón Ramirez
Director Financiero