



DOCUMENTO ELECTRONICO

ADJUDICA "OCTAVO CONCURSO DE VALORIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD 2018 DEL FONDO DE FOMENTO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, FONDEF, DE CONICYT".

RESOLUCION EXENTO N°: 8352/2018

Santiago 29/08/2018

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71, Decreto Supremo N° 97/2015, Decreto N° 18/2009 todos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 21.053, para el año 2018 y Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República;

CONSIDERANDO:

1.- La Resolución Exenta N° 4091/2018, de fecha 3 de abril de 2018, por la cual se aprobaron las bases del "OCTAVO CONCURSO DE VALORIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD 2018 DEL FONDO DE FOMENTO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, FONDEF, DE CONICYT".

2.- La Convocatoria del Concurso precitado, publicadas en el diario El Mercurio el día 16 de abril de 2018.

3.- El Acta N° 80 del Consejo Asesor FONDEF, que contiene listado de postulaciones recomendadas adjudicar.

4.- Listado de postulaciones presentadas, no adjudicadas y lista de espera.

5.- Resolución Exenta N° 99/2008 que crea el Consejo Asesor FONDEF y sus modificaciones.

6.- Certificado de Disponibilidad Presupuestaria N° 53 de 14 de agosto de 2018, del Departamento de Administración y Finanzas, que señala la disponibilidad presupuestaria para el presente certamen.

7.- La Resolución Exenta N° 6398/2018 de CONICYT que declara fuera de bases los proyectos que en ella se indica, por las causales que se señalan en cada caso, en el marco del Concurso ya citado. La Resolución Exenta N° 7526/2018 de CONICYT que declara dentro de bases el proyecto Código VIU18P0132.

8.- El Memorándum TED N° 19256/2018 de fecha 22 de agosto de 2018, del Programa FONDEF, por el que se solicita dictar resolución de fallo y adjudicación del presente concurso.

9.- Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y en el Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación;

RESUELVO:

1.- ADJUDICA "OCTAVO CONCURSO DE VALORIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD 2018 DEL FONDO DE FOMENTO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, FONDEF, DE CONICYT", a los siguientes proyectos:

PROYECTOS APROBADOS Y BENEFICIOS OTORGADOS

N°	CÓDIGO	UNIVERSIDAD POSTULANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	ADJUDICADO M\$ ETAPA 1
1	VIU18P0023	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	BIOPELLETS CON ALTO PODER CALORÍFICO SUPERIOR AL COMERCIAL A PARTIR DE RESIDUOS INDUSTRIALES	2.000
2	VIU18P0092	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	FORMULACIÓN DE PRODUCTO BASADO EN EXTRACTOS DE LÍQUENES Y BACILLUS ATROPHAEUS PARA EL CONTROL DE BIOPELÍCULAS Y ENFERMEDADES AHUSADAS POR BACTERIAS PATÓGENAS EN ACUICULTURA	2.000
3	VIU18P0145	UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA	PRODUCCIÓN DE BIOMASA Y PIGMENTOS ANTIOXIDANTES DE MICROORGANISMOS HALÓFILOS EXTREMOS COMO ADITIVO ALIMENTARIO.	2.000
4	VIU18P0088	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	YALEO: PROGRAMA PARA MEJORAR EL DESEMPEÑO LECTOR DE ESTUDIANTES CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES.	2.000
5	VIU18P0039	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	DESARROLLO DE ENVASES REUTILIZABLES PARA CONTENER Y TEMPERAR ALIMENTOS, QUE INCORPORA TECNOLOGÍA AUTÓNOMA Y MEDIOAMBIENTALMENTE SUSTENTABLE, PARA LA INDUSTRIA DEL DEPORTE OUTDOOR	2.000
6	VIU18P0068	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	FISIOSMART: DISPOSITIVO MÉDICO PARA LA REMOCIÓN DE SECRECIONES BRONQUIALES EN INFANTES	2.000
7	VIU18P0041	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	SERVICIO DE IDENTIFICACIÓN DE PATÓGENOS EN LEVADURAS, EN ALIMENTOS DE CONSUMO HUMANO	2.000
8	VIU18P0051	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	NANOMEG: SOLUCIÓN COLOIDAL, A BASE DE NANOPARTÍCULAS DE MAGNETITA PARA AUMENTAR LA PRODUCCIÓN DE BIOGÁS	2.000
9	VIU18P0057	UNIVERSIDAD DE TALCA	SIC&C: TRAYECTORIAS DE CAPACITACIÓN LABORAL	2.000
10	VIU18P0144	UNIVERSIDAD DE CHILE	SELENOSENSE (S3): KIT PARA LA DETERMINACIÓN DEL ESTATUS PLASMÁTICO DE SELENIO EN SALMÓNIDOS.	2.000
11	VIU18P0098	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	DESARROLLO DE UN FITOFÁRMACO GASTROPROTECTOR CON ACTIVIDAD ANTI HELICOBACTER PYLORI, A PARTIR DE EXTRACTOS ACUOSOS DE HOJA DE ARISTOTELIA CHILENSIS (MAQUI)	2.000
12	VIU18P0129	UNIVERSIDAD	BIOFUNGICIDA PARA EL CONTROL SIMULTÁNEO DE LOS HONGOS	2.000

		SANTO TOMAS	FITOPATÓGENO BOTRYTIS CINEREA Y MONILINIA FRUCTICOLA, DESARROLLADO A PARTIR DE BACTERIAS NATIVAS DE CHILE.	
13	VIU18P0021	UNIVERSIDAD ARTURO PRAT	OPTIMIZACIÓN Y VALIDACIÓN COMERCIAL DE UN PRODUCTO ALIMENTICIO FUNCIONAL PROVENIENTE DE LA APLICACIÓN DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS ACUÍCOLAS Y DE LA AGROINDUSTRIA.	2.000
14	VIU18P0037	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	DESARROLLO DE NUEVOS ACEITES COMESTIBLES DE ROSA RUBIGINOSA L. (ROSA MOSQUETA) PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA, COMO ALTERNATIVA DE ALIMENTO FUNCIONAL PARA SU CONSUMO HUMANO.	2.000
15	VIU18P0055	UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE	MODULADORES DE RESPUESTA INMUNE CON CAPACIDAD DE AUMENTAR LA RESISTENCIA NATURAL A LA INFESTACIÓN POR CÁLIGUS EN SALMÓNIDOS.	2.000
16	VIU18P0074	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	TRAFFIC SMARTCITY: SEMÁFOROS INTELIGENTES PARA EL APOYO A LA TOMA DE DECISIONES EN LA ADECUACIÓN DE LOS TIEMPOS DE LAS INTERSECCIONES URBANAS DEPENDIENDO DEL FLUJO VEHICULAR.	2.000
17	VIU18P0079	UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA	LÍNEA DE CREMAS TÓPICAS ANALGÉSICAS, A BASE DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PROVENIENTES DE MATERIAS PRIMAS NATURALES	2.000
18	VIU18P0116	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	PLATAFORMA WEB DE GESTIÓN DE EQUIPAMIENTO MÉDICO	2.000
19	VIU18P0125	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	INOCULANTE BASADO EN ACTINOBACTERIAS ENDÓFITAS PARA EL CONTROL DE PUDRICIONES EN EL CULTIVO DE LA PAPA	2.000
20	VIU18P0085	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE APLICACIÓN SELECTIVA DE PLAGUICIDA	2.000
21	VIU18P0105	UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN	DESARROLLO DE UN FILTRO DE AGUA PARA REMOCIÓN DE METALES PESADOS MEDIANTE UNA MATRIZ BIOPOLIMÉRICA DE CELULOSA BACTERIANA E HIDROXIAPATITA.	2.000
22	VIU18P0106	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	ENCAPSULACIÓN DE ACEITE ESENCIAL DE MENTHA PULGENIUM PARA EL TRATAMIENTO DE VARROASIS EN APIS MELLIFERA.	2.000
23	VIU18P0136	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	DESARROLLO DE NUEVOS ADITIVOS ALIMENTICIOS, A BASE DE EXTRACTOS DE ENZIMAS RUMINALES, PARA OPTIMIZAR LA DIGESTIÓN DE ALIMENTOS EN ANIMALES DE PRODUCCIÓN	2.000
24	VIU18P0003	UNIVERSIDAD DE CHILE	INTELNEXT: APLICACIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL SEMÁNTICA PARA PROGRAMAR ANUNCIOS PUBLICITARIOS DIGITALES	2.000
25	VIU18P0013	UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN	FIBERSTOOL: UN MÉTODO DE IDENTIFICACIÓN DE MICROBIOTA INTESTINAL POR QPCR PARA MUESTRAS FECALES DE ELEVADA FIBRA CON POTENCIAL CONTENIDO PREBIÓTICO	2.000
26	VIU18P0073	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	VALIDACIÓN Y DESARROLLO DE PROTOTIPOS DE PROBIÓTICOS PARA LA SALMONICULTURA	2.000
27	VIU18P0076	UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL NORTE	INTERFAZ DE PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PERSONAS Y ESTIMACIÓN DE ATRIBUTOS FACIALES ROBUSTO A PARTIR DE IMÁGENES O SECUENCIAS DE VÍDEO, UTILIZANDO TÉCNICAS AVANZADAS DE RECONOCIMIENTO DE ROSTROS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	2.000

28	VIU18P0084	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA	INTERCAMBIADOR DE CALOR PARA DESHIDRATADO DE FRUTAS UTILIZANDO LA INNOVADORA TECNOLOGÍA DE MEDIOS POROSOS INERTES	2.000
29	VIU18P0094	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	SISTEMA DE PRODUCCIÓN MEJORADO DE PLANOS DE INGENIERÍA SPMPI	2.000
30	VIU18P0103	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE	DESARROLLO DE UN NUEVO INHIBIDOR DE NRP1 ESTROMAL COMO HERRAMIENTA PARA COMBATIR LA METÁSTASIS DE TUMORES DIGESTIVOS.	2.000
31	VIU18P0111	UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO	“PROTEINFIT: FORMULACIÓN DE UNA BARRA DEPORTIVA A BASE DE SUERO DE LECHE Y HARINA DE QUINUA CON FINES DE MEJORAR LA COMPOSICIÓN CORPORAL EN PERSONAS ACTIVAS”.	2.000
32	VIU18P0112	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	DESARROLLO DE UN SERVICIO DE SCREENING IN VITRO DE SENSIBILIDAD A AGENTES QUIMIOTERAPÉUTICOS EN CÁNCER COLORRECTAL	2.000
33	VIU18P0052	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	RUVMAS: REDUCCIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LAS PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA EN BASE A LA ACCESIBILIDAD UNIVERSAL, LA PARTICIPACIÓN Y LOS SIG. UNA HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS.	2.000
34	VIU18P0063	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	AGRICOCOH: DESARROLLO DE NUEVAS TIJERAS DE PODAR CON DOSIFICADOR DE PASTAPODA, PARA MEJORAR LA SALUD DE LAS PLANTAS, A TRAVÉS DE LA PREVENCIÓN DE CONTAGIO DE PATÓGENOS.	2.000
35	VIU18P0064	UNIVERSIDAD DE CHILE	PRODUCCIÓN DE BUTANOL A PARTIR DE RESIDUOS DE ALGAS EN S. CEREVISIAE	2.000
36	VIU18P0104	UNIVERSIDAD DEL BÍO BÍO	DESARROLLO DE UNA BEBIDA FUNCIONAL DE ALTO VALOR BIOLÓGICO A BASE DE CURCUMINA MEDIANTE PASTEURIZACIÓN EN FRÍO	2.000
37	VIU18P0132	UNIVERSIDAD DE TALCA	PLATAFORMA GEO INFORMÁTICA PARA EL MONITOREO DEL VIGOR Y EL CONSUMO HÍDRICO DE FRUTALES Y VIDES	2.000
38	VIU18P0058	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	DESARROLLO DE UN MATERIAL AISLANTE TÉRMICO EN BASE A CELULOSA RECICLADA Y RESIDUOS AGRÍCOLAS PARA SU USO EN EDIFICACIONES A TRAVÉS DE LA TÉCNICA DE INSUFLADO	2.000
39	VIU18P0007	UNIVERSIDAD DEL BIO-BIO	ENDURECIMIENTO DE SUELO CON POLÍMEROS DE SÍLICE	2.000
40	VIU18P0059	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	FORMULACIÓN DE UN PRODUCTO MEJORADOR DE SUELO A PARTIR DE RESIDUOS AGRÍCOLAS.	2.000
41	VIU18P0062	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	DISPOSITIVO DE MEDICIÓN DE ELECTROENCEFALOGRAMA EN EL OÍDO COMO BASE TECNOLÓGICA PARA DETECCIÓN TEMPRANA DE SOMNOLENCIA	2.000
42	VIU18P0107	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	DETERGENTE DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL Y BAJO COSTO EN BASE A BIOSURFACTANTES OBTENIDOS DE BACTERIAS ANTÁRTICAS	2.000
43	VIU18P0109	UNIVERSIDAD DE CHILE	HIDROSAT, MONITOREO REMOTO DE LA DEMANDA HÍDRICA DE SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS	2.000
44	VIU18P0110	UNIVERSIDAD DEL BIO-BIO	SMART SHOWER BOX	2.000

45	VIU18P0117	UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO	NUEVA GENERACIÓN DE ADYUVANTES PARA VACUNAS DE USO VETERINARIO UTILIZANDO BIOLOGÍA SINTÉTICA E INGENIERÍA DE PROMOTORES	2.000
46	VIU18P0138	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	MEDIO DE PRESERVACIÓN DE SEMEN DE PECES PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO IN VITRO	2.000
47	VIU18P0148	UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ	DALCA SEAWEEDES, CULTIVANDO SUSTENTABILIDAD	2.000
48	VIU18P0019	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	COMERCIALIZACIÓN DE UN MÉTODO PARA FABRICACIÓN DE TUBOS DE ALUMINIO EN BASE A LATAS DE BEBIDA	2.000
49	VIU18P0130	UNIVERSIDAD DEL BIO-BIO	SMARTBOX- SISTEMA DE VENTILACIÓN, MANTENCIÓN Y SEGUIMIENTO PARA EXPORTACIÓN FLORES FRESCAS.	2.000
50	VIU18P0030	UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN	NANOEMULSIÓN CON PROPIEDADES BIOMÉDICAS A BASE DE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS CURCUMINA Y MICOSPORINA PARA APLICACIONES EN EL ÁMBITO COSMÉTICO Y DE PRODUCTOS NATURALES	2.000
51	VIU18P0033	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	SISTEMA PODOBAROGRÁFICO PORTÁTIL EN BASE A SENSORES CAPACITIVOS COMO HERRAMIENTA DE APOYO EN TRATAMIENTOS, REHABILITACIÓN Y ESTUDIOS DE RENDIMIENTO DEPORTIVO EN EL PIE.	2.000
52	VIU18P0046	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	ENVOLVENTE CLIMÁTICA ADAPTATIVA PARA EL CONTROL LUMÍNICO - TÉRMICO DE LA RADIACIÓN SOLAR Y EL ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL INTERIOR DE EDIFICIOS DE OFICINA ACRISTALADOS	2.000
53	VIU18P0067	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	PROTOTIPO DE TECNOLOGÍA DE DETECCIÓN Y EVALUACIÓN DE ATAQUES DE SEGURIDAD INFORMÁTICA PARA PYMES	2.000
54	VIU18P0012	UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN	SISTEMA DE DETECCIÓN GENÓMICA DE TUBERCULOSIS BOVINA MEDIANTE UN NANO-BIOSENSOR CON NANOPARTÍCULAS SEMICONDUCTORAS FLUORESCENTES (QDS)	2.000
55	VIU18P0078	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO	INNOVADOR SISTEMA PARA DISMINUIR LA CARGA MICROBIANA MEDIANTE EL USO DE NANOPARTÍCULAS DE SÍLICE EN EL PROCESO DE VINIFICACIÓN	2.000
56	VIU18P0097	UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ	DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA DEL ORÉGANO DE LA PRECORDILLERA DE LA COMUNA DE PUTRE: UTILIZACIÓN DEL ORÉGANO PARA EL DESARROLLO DE PROTOTIPOS DE ACEITES COMESTIBLES SABORIZADOS	2.000
57	VIU18P0091	UNIVERSIDAD DEL BIO-BIO	SISTEMA DE MONITOREO Y RECOMENDACIONES PARA RIEGO DE PRECISIÓN BASADO EN RED DE SENSORES INALÁMBRICOS DE BAJO COSTO PARA EL PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR DE LA ZONA CENTRO-SUR.	2.000
58	VIU18P0020	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA	IOTBLOCK, PLATAFORMA WEB Y MOBILE PARA AGRICULTORES FRUTÍCOLAS QUE DETECTA PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL CULTIVO TEMPRANAMENTE Y ADMINISTRA INFORMACIÓN DE CERTIFICACIONES, INVENTARIO Y NEGOCIO MEDIANTE LA TECNOLOGÍA IOT Y BLOCKCHAIN.	2.000
59	VIU18P0010	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARIA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN ESTACIONAMIENTO INTELIGENTE PARA BICICLETAS OPERADO MEDIANTE CELULAR	2.000

2.- APRUÉBASE la siguiente Lista de Espera del "OCTAVO CONCURSO DE VALORIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD 2018 DEL FONDO DE FOMENTO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, FONDEF, DE CONICYT":

N°	CÓDIGO	UNIVERSIDAD POSTULANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	M\$ ETAPA 1
60	VIU18P0011	UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN	TENDAL: SISTEMA DE SECADO Y PRODUCCIÓN ORGÁNICA	2.000
61	VIU18P0050	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	BIOFERTILIZANTES ORGANICOS A BASE DE HONGOS MICORRIZICOS ARBUSCULARES (HMA) NATIVOS COMO ALTERNATIVA HACIA UNA AGRICULTURA SUSTENTABLE	2.000
62	VIU18P0054	UNIVERSIDAD DE CHILE	DISPOSITIVO MÉDICO PARA EL TRANSPORTE DE ÓRGANOS MEDIANTE CONSERVACIÓN EN FRÍO.	2.000
63	VIU18P0089	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	PLATAFORMA DE MONITOREO PARA SMART COLECTIVOS	2.000
64	VIU18P0108	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	DESARROLLO DE SISTEMA DE MONITOREO INALÁMBRICO DE SIGNOS VITALES EN ÁREA LABORAL	2.000
65	VIU18P0142	UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE	CONTROL DE ASISTENCIA BIOMÉTRICO MÓVIL	2.000
66	VIU18P0026	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO	PROTOTIPO CELULAR, BASADO EN CÉLULAS CHO, CAPAZ DE PRODUCIR DE MANERA ESTABLE Y CON ALTA PRODUCTIVIDAD BIOFÁRMACOS DE INTERÉS NACIONAL E INTERNACIONAL.	2.000
67	VIU18P0015	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	DESARROLLO DE UN RECUBRIMIENTO MULTIFUNCIONAL, ANTICORROSIVO Y AUTOSANABLE PARA LA PROTECCIÓN DE MATERIALES METÁLICOS	2.000

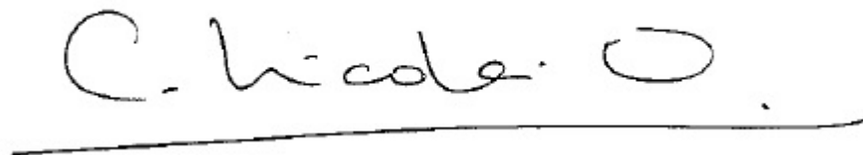
3.- CELÉBRESE los convenios respectivos con los adjudicados que comuniquen su aceptación a la adjudicación, y apruébase por el respectivo acto administrativo, luego de ello, PÁGUESE a los adjudicatarios, ya individualizados, los beneficios pertinentes de acuerdo a la disponibilidad presupuestaria existente.

4.- El Oficial de Partes deberá anotar el número y fecha de la presente resolución que complementa, en el campo "DESCRIPCIÓN" ubicado en el Repositorio de Archivo Institucional, en el documento digital de la resolución original N° 4091/2018.

5.- DISTRIBÚYASE copia de la presente Resolución a Dirección Ejecutiva, FONDEF, Departamento de Administración y Finanzas y Fiscalía.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE.

UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD	
FECHA	28-08-2018
ITEM	24.03.161
CENTRO DE COSTO	FONDEF
ANALISTA	Camilo Zagal Acuña



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA
Director(a) Ejecutivo
DIRECCION EJECUTIVA

CNO // RMM / JVP / jic

DISTRIBUCION:

NELLY JERALDO - Secretaria - ADMINISTRACION Y FINANZAS
OFICINA DE - Asistente Oficina de Partes - ADMINISTRACION Y FINANZAS
CLAUDIA PALOMINOS - Secretaria - DIRECCION EJECUTIVA
MARIA ELENA VILDOSOLA - Secretaria - FISCALIA
SANDRA VIDAL - Secretaria Dirección - FONDEF
CATHERINE ARCE - Abogado(a) - FISCALIA

Firmado Electrónicamente en Conformidad con el Artículo 2º letra F y G de la Ley 19.799