



BOLETIN OFICIAL

AÑO LXII - N° 13324

Lunes 6 de Enero de 2020

Edición de 50 Páginas

AUTORIDADES

Esc. MARIANO EZEQUIEL ARCIONI
Gobernador

Sr. Ricardo Daniel Sastre
Vicegobernador

Sr. José María Grazzini Agüero
Ministro de Gobierno y Justicia

Lic. Oscar Abel Antonena
Ministro de Economía y
Crédito Público

Dr. Andrés Matías Meiszner
Ministro de Educación

Dr. Fabian Alejandro Puratich
Ministro de Salud

Dr. Federico Norberto Massoni
Ministro de Seguridad

Lic. María Cecilia Torres Otarola
Ministro de Desarrollo Social, Familia,
Mujer y Juventud

Arq. Gustavo José Aguilera
Ministro de Infraestructura, Energía y
Planificación

Ing. Fernando Martín Cerdá
Ministro de Hidrocarburos

Lic. Leandro José Cavaco
Ministro de Agricultura, Ganadería,
Industria y Comercio

Sr. Néstor Raúl García
Ministro de Turismo y Áreas Protegidas

Lic. Eduardo Fabián Arzani
Ministro de Ambiente y Control del Desarrollo
Sustentable

Dr. Carlos Alberto Relly
Secretario General de Gobierno

Aparece los días hábiles - Rawson (Chubut)

**Registro Nacional de la
Propiedad Intelectual N° 991.259**

**HORARIO: 8 a 13.30 horas
AVISOS: 8.30 a 11.30 horas
LUNES A VIERNES**

Dirección y Administración
15 de Septiembre S/N° - Tel. 4481-212
Boletín Oficial: Teléfono 4480-274
e-mail:
boletinoficialchubut@gmail.com

SUMARIO

SECCIÓN OFICIAL

DECRETO PROVINCIAL

Año 2019 - Dto. N° 1336 - Vétase Proyecto de Ley 2

RESOLUCIONES SINTETIZADAS

Ministerio de la Producción
Año 2019 - Res. N° XXIII-50 2-3
Ministerio de Hidrocarburos
Año 2019 - Res. N° 21 3
Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Año 2019 - Res. N° XXV-10 3
Subsecretaría Unidad Gobernador
Año 2019 - Res. N° XXIX-64 3

DISPOSICIONES SINTETIZADAS

Subsecretaría de Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable
Año 2019 - Disp. N° 120, 129 y 132 3-33

REGISTRO DE PUBLICIDAD OFICIAL

Subsecretaría de Información Pública
Dirección General de Publicidad
Año 2019 - Reg. N° 88388 a 88486 33-45

SECCIÓN GENERAL

Edictos Judiciales - Remates - Convocatorias
Licitaciones - Avisos 46-50

CORREO ARGENTINO	FRANQUEO A PAGAR Cuenta N° 13272 Subcuenta 13272 F0033
	9103 - Rawson - Chubut

Sección Oficial

DECRETO PROVINCIAL

PODER EJECUTIVO: Vétase Proyecto de Ley

Dto. Nº 1336/19

Rawson, 26 de Noviembre de 2019

VISTO:

El proyecto de Ley sancionado por la Honorable Legislatura Provincial con fecha 12 de noviembre de 2019, comunicado al Poder Ejecutivo mediante Nota N° 095/19 - P.H.L. el día 13 de noviembre de 2019; y

CONSIDERANDO:

Que es política de este Poder Ejecutivo velar por el pleno funcionamiento del Sistema Republicano de Gobierno establecido en el artículo primero de la Constitución Nacional y Provincial, y en tal sentido, proveer a la actuación independiente pero coordinada de los Poderes del Estado cuando expresan la voluntad pública;

Que en dicho marco institucional el Poder Legislativo ha sancionado un Proyecto de Ley mediante el cual se modifica la Ley XVIII N° 12 del Régimen de Prestaciones de Salud y Asistencia para el Personal de la Administración Pública Provincial y Entidades Descentralizadas;

Que se ha dado intervención al Instituto de Seguridad Social y Seguros y al Banco del Chubut quienes de acuerdo a su criterio e interpretación, efectúan recomendaciones disimiles respecto de la promulgación o veto de la Norma sancionada;

Que el ISSyS por su parte indica que el proyecto de Ley otorga a los trabajadores la posibilidad de elegir entre uno y otro Sistema de Seguridad Social, ajustando la misma a los principios de solidaridad e igualdad propios de la materia;

Que por su parte el Banco del Chubut refiere a que el artículo 1° de la Ley XVIII N° 12 permanece sin modificaciones, y si bien no se lo exceptúa expresamente, se entiende que estaba exceptuado por tratarse de una actividad regulada por el Estado Nacional en diversos aspectos;

Que a su vez, el artículo 12 de la Ley II N° 26 establece: «el personal que preste servicios en el Banco del Chubut S.A., estará sujeto al régimen laboral general correspondiente a los empleados de Bancos»;

Que el artículo 12° de la ley II N° 26 se encuentra vigente con todos sus efectos, y ante ello, el Banco del Chubut como empleador no podría, sin violar la Ley, adherir al nuevo régimen y los empleados tampoco;

Que por los fundamentos expuestos, y en uso de

la facultad que le otorga el artículo 142° de la Constitución Provincial este Poder Ejecutivo considera necesario vetar el Proyecto de Ley sancionado;

Que ha tomado legal intervención la Asesoría General de Gobierno;

POR ELLO:

El Gobernador de la Provincia del Chubut

DECRETA:

Artículo 1°.- Vétase el Proyecto de Ley mediante el cual se modifica la Ley XVIII N° 12 del Régimen de Prestaciones de Salud y Asistencia para el Personal de la Administración Pública Provincial y Entidades Descentralizadas, sancionado por la Honorable Legislatura Provincial con fecha 12 de noviembre de 2019, comunicado al Poder Ejecutivo mediante Nota N° 095/19- P.H.L., el día 13 de noviembre de 2019.-

Artículo 2°.- Comuníquese a la Honorable Legislatura Provincial.-

Artículo 3°.- El presente Decreto será refrendado por el Señor Ministro Secretario de Estado en el Departamento de Coordinación de Gabinete.-

Artículo 4°.- Regístrese, Comuníquese, dése al Boletín Oficial y cumplido, ARCHIVASE.-

Esc. MARIANO E. ARCIONI

Dra. SILVINA NICHOLSON

RESOLUCIONES SINTETIZADAS

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Res. N° XXIII-50

06-12-19

Artículo 1°.- OTORGAR eficacia retroactiva, al acto conforme lo previsto en el Artículo 32° de la Ley I N° 18, por aplicación del punto 3) de la misma norma legal.-

Artículo 2°.- DESIGNAR a cargo del Departamento Tesorería de la Dirección de Administración dependiente de la Dirección General de Administración del Ministerio de la Producción, incluyendo la facultad de manejo de fondos, a partir del día 10 de Diciembre de 2019 y hasta el día 31 de Enero de 2020, al agente Franco BISSIO (DNI N° 31.923.402- Clase 1985), quien revista en el cargo Jefe de Departamento Viáticos de la Planta Permanente de la Dirección de Administración, dependiente de la Dirección General de Administración del Ministerio de la Producción.-

Artículo 3°.- ABONAR al agente mencionado en el Artículo anterior, la bonificación Especial Remunerativa no Bonificable, en los términos del Decreto N° 171/95 modificado por el Decreto N° 603/10, por su desempeño efectivo a cargo de la Tesorería de la Dirección de Administración dependiente de la Dirección General de Administración del Ministerio de la Producción.-

Artículo 4°.- DESCONTAR a la agente Nora DE PA-

BLO (DNI N° 21.806.489- Clase 1970) la bonificación citada precedentemente, por el periodo que usufructúe licencia anual ordinaria establecida en el Artículo 3° Anexo I del Decreto N° 2005/91.-

Financiamiento 1.11, el que quedará sujeto a la disponibilidad de masa salarial.-

MINISTERIO DE HIDROCARBUROS

Res. N° 21 09-12-19

Artículo 1°.- ADJUDICAR el concurso privado N° 01/2019 efectuado por el Ministerio de Hidrocarburos a través de la Dirección General de Administración, Despacho y Recursos Humanos a la Sra. CARDENAS SANTIBAÑEZ, GUADALUPE DEL CARMEN (CUIT: 27-9335150-4), de acuerdo a lo estipulado en el Artículo 95° Inciso b) de la Ley II N° 76.-

Artículo 2°.- El gasto que demande el cumplimiento del presente trámite, por un monto total de PESOS DOSCIENTOS CUARENTA MIL (\$ 240.000,00), deberá ser imputado en la Jurisdicción 62- Ministerio de Hidrocarburos- SAF 62- Ministerio de Hidrocarburos- Programa 16- Desarrollo Minero- Actividad 02- Control de Regalías- Inciso 3- Principal 3- Parcial 5- 01 Servicio de maestranza- Ubicación geográfica 11999- Fuente de Financiamiento 382- Ejercicio 2019.-

SECRETARÍA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Res. N° XXV-10 06-12-19

Artículo 1°.- EXCEPTUAR el presente trámite del criterio de irretroactividad establecido por el punto 3) del Artículo 32° de la Ley I N° 18.-

Artículo 2°.- ACEPTAR, a partir del 6 de diciembre de 2019, la renuncia presentada por el Ingeniero Mauricio Ezequiel CHRISTIANSE (M.I. N° 31.069.364 - Clase 1984) al cargo de Director General de Políticas y Gestión en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, dependiente de la Subsecretaría de Estrategias y Políticas Territoriales de Innovación Productiva de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, dispuesta por Decreto N° 681/16.-

Artículo 3°.- ABONAR, por el Servicio Administrativo de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, al Ingeniero Mauricio Ezequiel CHRISTIANSE (M.I. N° 31.069.364 - Clase 1984), CINCO (5) días de licencia anual reglamentaria correspondiente al año 2018 y CATORCE (14) días parte proporcional año 2019 de acuerdo a lo establecido en la Resolución N° 195/17 de la Secretaría de Trabajo.-

Artículo 4°.- El gasto que demande el cumplimiento de la presente Resolución será imputado en la Jurisdicción 66- SAF 66- Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva- Programa 17- Programa de Innovación y Desarrollo- Actividad 1- Programa de Innovación y Desarrollo- Ejercicio 2019- Fuente de

SUBSECRETARÍA UNIDAD GOBERNADOR

Res. N° XXIX-64 06-12-19

Artículo 1°.- Exceptuar el presente trámite del criterio de irretroactividad, dispuesto por el Artículo 32° de la ley I N° 18, por aplicación del punto 3) del mismo Artículo y norma legal.-

Artículo 2°.- Prorrogar la asignación de funciones, a partir del 1° de enero de 2019 y hasta la fecha de la presente Resolución, en la Honorable Legislatura de la Provincia del Chubut, de la agente Shirley Pamela ROBERTS (M.I. N° 30.580.250 - Clase 1984), quien revista el cargo Oficial Administrativo- Código 3-002- Clase II- Categoría 10- Agrupamiento Personal Técnico Administrativo- Planta Temporaria, dependiente de la Subsecretaría Unidad Gobernador- Gobernación de la Provincia del Chubut.-

Artículo 3°.- El Área de Personal de la Honorable legislatura de la Provincia del Chubut, deberá remitir en forma mensual un informe, acerca del cumplimiento de las normas vigentes en materia de presentismo por parte de la agente mencionada en el Artículo precedente, a los efectos de la respectiva liquidación de haberes, a la Dirección de Despacho y Personal de la Dirección General de Administración de Personal- Subsecretaría de Logística- Secretaría General de Coordinación de Gabinete, del Ministerio de Coordinación de Gabinete.-

DISPOSICIONES SINTETIZADAS

SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Disp. N° 120 19-11-19

Artículo 1°.- RENUVESE la inscripción N° 19 al Laboratorio denominado: PROANÁLISIS S.A. (C.U.I.T. 30-52007912-9), en el «Registro Provincial de Laboratorios de Servicios Analíticos Ambientales», cuyo Responsable Técnico Licenciado en Química Industrial: Ricardo Cristian PETERSEN, DNI N° 13.077.304, con domicilio real y legal en calle Ángel J. Carranza N° 1945/47 de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.-

Artículo 2°.- El vencimiento operará en el plazo de UN (1) año contado a partir de la fecha de la presente, por lo que el laboratorio deberá solicitar la renovación y actualizar la documentación bajo apercibimiento de suspender automáticamente la inscripción.-

Artículo 3°.- Los parámetros, matrices, métodos y límites de detección de los analitos constan en el Anexo I, que integra la presente Disposición.-

ANEXO I

PARÁMETROS, MATRICES, MÉTODOS Y LÍMITES DE DETECCIÓN

Matriz	Análito	Método o Técnica	Límite de detección
ACEITES	AROCLOR 1242	ASTM D 4059	2 ppm
ACEITES	AROCLOR 1254	ASTM D 4059	2 ppm
ACEITES	AROCLOR 1260	ASTM D 4059	2 ppm
ACEITES	PCB'S	ASTM D 4059	2 ppm
AIRE	1,1,1-TRICLOROETANO (METIL CLOROFÓRMO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1,1-DICLOROETENO (1,1-DICLOROETILENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1,2 ETANODIOL (ETILENGLICOL)	NIOSH 5523	0.005 mg/m ³
AIRE	1,2,4-TRIMETILBENCENO	ASTM 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	1,2-DICLOROBENCENO (O-DICLOROBENCENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1,2-DICLOROETANO (DICLORURO DE ETILENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1,2-PROPANODIOL (PROPILEN GLICOL)	NIOSH 5523	0.005 mg/m ³
AIRE	1,4-DIOXANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1,2- Dimethoxyetano	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1-BUTANOL (ALCOHOL N-BUTILICO)	NIOSH 1401	0.005 mg/STDM ³
AIRE	1-PROPANOL (ALCOHOL N-PROPIICO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m ³
AIRE	1-PROPANOL (ALCOHOL N-PROPIICO)	NIOSH 1401	0.005 mg/STDM ³
AIRE	2-PROPANOL (ALCOHOL ISOPROPIICO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	2-BUTOXIETANOL (BUTIL CELLOSOLVE)	NIOSH 1403	0.005 mg/STDM ³
AIRE	2-ETOXIETANOL (CELLOSOLVE)	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM ³
AIRE	2-METOXIETANOL (METILCELLOSOLVE)	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM ³
AIRE	ACENAFTENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	ACETALDEHIDO	ASTM D 3686 - 3687	0.05 mg/STDM ³
AIRE	ACETATO DE ETILO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	ACETATO DE ISOPROPILO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	ACETONA (2-PROPANONA)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	ACETONITRILLO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO ACETICO	NIOSH 1603	0.05 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO BROMHIDRICO	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO CLORHIDRICO (CLORURO DE HIDROGENO)	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO CROMICO	NIOSH 7600	0.0005 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO FLUORHIDRICO	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO FORMICO	OSHA ID186SG	0.05 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO FOSFORICO	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO NITRICO	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ACIDO SULFURICO	NIOSH 7903	0.0003 mg/STDM ³
AIRE	ALCOHOL ISOBUTILICO (2-METIL-1-PROPANOL)	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM ³
AIRE	ALDRIN	ASTM D 1739 / NIOSH 5502	0.0001 mg/cm ² x mes
AIRE	ALUMINIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM ³
AIRE	AMONIACO	NIOSH 6015	0.05 mg/STDM ³
AIRE	ANTIMONIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM ³
AIRE	ANTRACENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	ASBESTOS	NIOSH 7400	1 FIBRA/cm ³
AIRE	ASBESTOS (FIBRAS)	NIOSH 7400	1 FIBRA/cm ³
AIRE	BARIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM ³
AIRE	BENCENO	ASTM D 3686 - 3687	0.0002 mg/STDM ³
AIRE	BENCENO	ASTM D 3687	0.0002 mg/m ³
AIRE	BENZO (A) ANTRACENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	BENZO (A) PIRENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	BENZO (B) FLUORANTENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	BENZO (G,H,I) PERILENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	BENZO (K) FLUORANTENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM ³
AIRE	BIS-(2-ETILHEXIL)FTALATO	NIOSH 5020	0.005 mg/STDM ³
AIRE	BISMUTO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM ³

AIRE	BTEX (BENCENO, TOLUENO, ETILBENCENO, XILENOS TOTALES)	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM3
AIRE	BUTANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	CADMIO	EPA IO 3.2	1.0E-6 mg/cm2 x mes
AIRE	CADMIO	EPA IO-3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	CALCIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	CARBENDAZIM	NIOSH 5601	0.005 mg/STDM3
AIRE	CARGA TERMICA	Res. 295/03 Anexo 3	1 °C
AIRE	CESEO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	CIANURO DE HIDROGENO	NIOSH 6010	0.0005 mg/STDM3
AIRE	CIANUROS TOTALES	NIOSH 6010	0.0005 mg/STDM3
AIRE	CICLOHEXANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	CICLOHEXANONA	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM3
AIRE	CIS 1,2-DICLOROETENO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	CLORDANO	NIOSH 5510	0.07 mg/m3
AIRE	CLORO	NIOSH 6011	0.0001 mg/STDM3
AIRE	CLOROBENCENO (MONOCLORO BENCENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	CLOROFORMO (TRICLOROMETANO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	CLORPIRIFOS	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
AIRE	CLORPIRIFOS	NIOSH 5600	0.07 mg/m3
AIRE	COBALTO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	COBRE TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	CRISENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3
AIRE	CROMO HEXAVALENTE	NIOSH 7600	0.0005 mg/STDM3
AIRE	CROMO TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	CROMO TOTAL	EPA IO-3.2	1.0E-6 mg/cm2 x mes
AIRE	DIAZINON	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
AIRE	DIAZINON	NIOSH 5600	0.07 mg/m3
AIRE	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3
AIRE	DICLOROMETANO (CLORURO DE METILENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3
AIRE	DIETILAMINA	NIOSH 2010	0.002 mg/STDM3
AIRE	DIETILENGLICOL	NIOSH 5523	0.005 mg/m3
AIRE	DIISOBUTIL CETONA (2,6-DIMETIL-4-HEPTANONE)	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM3
AIRE	DIMETILAMINA	NIOSH 2010	0.002 mg/STDM3
AIRE	DI-N-BUTIL FTALATO	NIOSH 5020	0.005 mg/STDM3
AIRE	DIOXIDO DE AZUFRE (SO2)	ASTM D 2914	0.003 mg/STDM3
AIRE	DIOXIDO DE CARBONO (CO2)	NIOSH 6603	1 mg/STDM3
AIRE	DIPE (DIISOPROPILETER)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	DISULFONO	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
AIRE	DISULFURO DE CARBONO	NIOSH 1600	0.0005 mg/STDM3
AIRE	ENDRIN	NIOSH 5519	0.07 mg/m3
AIRE	ESTAÑO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3
AIRE	ETANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
AIRE	ETANOL (ALCOHOL ETILICO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3
AIRE	ETANOL (ALCOHOL ETILICO)	ASTM D 3687	0.002 mg/m3
AIRE	ETANOLAMINA (2-AMINOETANOL)	NIOSH 2007	0.001 mg/m3
AIRE	ETER DIISOPROPILECO	ASTM D 3687	0.002 mg/m3
AIRE	ETER ETILICO (DIETIL ETER)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3
AIRE	ETILAMINA	OSHA 36	0.001 mg/m3
AIRE	ETILBENCENO	ASTM D 3686 - 3687	0.0002 mg/STDM3
AIRE	ETILBENCENO	ASTM D 3687	0.0002 mg/m3
AIRE	ETION	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
AIRE	FENANTRENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3
AIRE	FENITROFION	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
AIRE	FENOL	NIOSH 2546	0.01 mg/STDM3
AIRE	FLUORANTENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3
AIRE	FLUORENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3
AIRE	FLUORURO TOTAL	NIOSH 7906	0.005 mg/STDM3
AIRE	FORMALDEHIDO (METANAL; OXIDO DE METILENO)	NIOSH 2016	0.005 mg/STDM3
AIRE	FORMALDEHIDO (METANAL)	NIOSH 2541	0.005 mg/STDM3

Ambiental ANAL		OXIDO DE METILENO)		
AIRE	FORMALDEHIDO (METANAL; OXIDO DE METILENO)	NIOSH 3500	0.005 mg/STDM3	
AIRE	FRACCION CARBONOSA	ASTM D 1739	0.1 mg/cm2 x mes	
AIRE	FTALATO DE DIOCTILO	NIOSH 5020	0.005 mg/STDM3	
AIRE	GAMA-BHC LINDANO	ASTM D 1739 / NIOSH 5502	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	GAMA-BHC LINDANO	NIOSH 5502	0.07 mg/m3	
AIRE	GLIFOSATO	OSHA PV2067	0.005 mg/STDM3	
AIRE	HEPTACLORO EPOXIDO	NIOSH 5502	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	HIERRO TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3	
AIRE	ISOBUTANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	ISOPORONA	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM3	
AIRE	ISOPROPILAMINA	OSHA PV2126	0.001 mg/m3	
AIRE	LITIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	MAGNESIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	MALATON	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	MALATON	NIOSH 5600	0.07 mg/m3	
AIRE	Manganeso Total	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	MATERIAL PARTICULADO PM 10	EPA IO-2.1	0.001 ug/m3	
AIRE	MATERIAL PARTICULADO SEDIMENTABLE EN 30 DIAS	ASTM D 1739	0.0006 mg/cm2 x mes	
AIRE	MATERIAL PARTICULADO TOTAL EN 24 HS.	EPA IO 2.1	7.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	MERCURIO TOTAL	NIOSH 6009	0.0001 mg/STDM3	
AIRE	METAMIDOFOS	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	METAMIDOFOS	NIOSH 5600	0.07 mg/m3	
AIRE	METANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METANOL (ALCOHOL METILICO)	ASTM D 3686 - 3687	0.001 mg/STDM3	
AIRE	METIL AZINFOS (GUTION)	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	METIL AZINFOS (GUTION)	NIOSH 5600	0.07 mg/m3	
AIRE	METIL BUTIL CETONA (2-HEXANONA)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METIL CICLOHEXANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METIL ETIL CETONA (2-BUTANONA)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METIL ISOBUTIL CETONA	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METIL PROPIL CETONA (2-PENTANONA)	ASTM D 3686 - 3687	0.1 mg/STDM3	
AIRE	METIL TERT-BUTIL ETER (MTBE)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDM3	
AIRE	METIL TERT-BUTIL ETER (MTBE)	ASTM D 3687	0.002 mg/m3	
AIRE	METIL TERT-BUTIL ETER (MTBE)	NIOSH 1615	0.005 mg/STDM3	
AIRE	METILAMINA	OSHA 40	0.001 mg/m3	
AIRE	MOLIBDENO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	MONOCROTOFOS	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	MONOCROTOFOS	NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes	
AIRE	MONOCROTOFOS	NIOSH 5600	0.07 mg/m3	
AIRE	MONOISOPROPILAMINA	OSHA PV2126	0.3 mg/STDM3	
AIRE	MONOXIDO DE CARBONO	ASTM D 3162	0.125 mg/STDM3	
AIRE	MONOXIDO DE CARBONO	NIOSH 6604	0.125 mg/STDM3	
AIRE	NAFTALENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDM3	
AIRE	NAFTALENO	NIOSH 5515	0.02 mg/m3	
AIRE	N-HEPTANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3	
AIRE	N-HEXANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3	
AIRE	N-HEXANO	ASTM D 3687	0.002 mg/m3	
AIRE	NIEBLAS ACIDAS	OSHA 1D1655G	0.0003 mg/STDM3	
AIRE	NIEBLAS ALCALINAS	NIOSH 7401	0.003 mg/STDM3	
AIRE	NIEBLAS DE ACEITE MINERAL	NIOSH 5026	0.005 mg/STDM3	
AIRE	NIQUEL TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDM3	
AIRE	NITROMETANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3	
AIRE	NIVEL SONORO CONTINUO EQUIVALENTE	IRAM 4062	1 dB	
AIRE	N-PENTANO	ASTM D 3686 - 3687	0.005 mg/STDM3	
AIRE	N-PROPANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3	

oriental	AIRE	OXIDOS DE NITROGENO (NOX)	ASTM D 3608	0.003 mg/STDm3
	AIRE	OZONO	OSHA 10214	0.01 mg/STDm3
	AIRE	PARATION	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
	AIRE	PARATION METIL	NIOSH 5600	0.07 mg/m3
	AIRE	PARATION METIL	ASTM D 1739 / NIOSH 5600	0.0001 mg/cm2 x mes
	AIRE	PARATION METIL	NIOSH 5600	0.07 mg/m3
	AIRE	PCB'S (COMPUESTOS BIFENILOS POLICLORADOS)	NIOSH 5503	0.001 mg/STDm3
	AIRE	PIRENO	NIOSH 5515	0.02 mg/STDm3
	AIRE	PLATA	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	PLATINO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	PLOMO	ASTM D 1739 / EPA IO-3.2	1.0E-6 mg/cm2 x mes
	AIRE	PLOMO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	POTASIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	RUIDOS MOLESTOS AL VEICINDARIO	IRAM 4062	1 dB
	AIRE	SELENIO TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	SILICE	NIOSH 7601	0.0003 mg/STDm3
	AIRE	SODIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	SULFURO DE HIDROGENO	NIOSH 6013	7.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	TALIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	TERT-BUTIL ALCOHOL (2- METIL-2-PROPANOL)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
	AIRE	TETRAFLUOROETENO (PERCLOROETILENO)	OSHA 1001	0.005 mg/STDm3
	AIRE	TETRAFLUORO DE CARBONO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
	AIRE	TETRAHIDROFURANO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/m3
	AIRE	TGNMO (Orgánicos No Metánicos Totales)	ASTM D 3686 - 3687	0.001 mg/STDm3
	AIRE	TIRAM	NIOSH 5600	0.05 mg/STDm3
	AIRE	TITANIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	TOLUENO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDm3
	AIRE	TOLUENO	ASTM D 3687	0.0002 mg/m3
	AIRE	TRANS 1,2-DICLOROETENO	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDm3
	AIRE	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	ASTM D 3686 - 3687	0.002 mg/STDm3
	AIRE	TRIMETILAMINA	OSHA PV 2060	0.001 mg/m3
	AIRE	TRIMETILAMINA	OSHA PV 2060	0.001 mg/m3
	AIRE	XILENO TOTAL	ASTM D 3686 - 3687	0.0002 mg/STDm3
	AIRE	XILENO TOTAL	ASTM D 3687	0.0002 mg/m3
	AIRE	ZINC TOTAL	ASTM D 1739 / EPA IO-3.2	1.0E-6 mg/cm2 x mes
	AIRE	ZINC TOTAL	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	AIRE	ZIRCONIO	EPA IO 3.2	1.0E-5 mg/STDm3
	EMISIONES GASEOSAS	1,2,4-TRIMETILBENCENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
	EMISIONES GASEOSAS	1,2-DICLOROBENCENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.002 mg/Nm3
	EMISIONES GASEOSAS	1-BUTANOL (ALCOHOL N- BUTILICO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	1-BUTANOL (ALCOHOL N- BUTILICO)	NIOSH 1405 / EPA 18	1.67 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	1-PROPANOL (ALCOHOL N- PROPILICO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.01 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	2-PROPANOL (ALCOHOL ISOPROPILICO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	2-BUTANOL (ALCOHOL SEC- BUTILICO)	NIOSH 1405 / EPA 18	1.67 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	2-BUTOXIETANOL (BUTIL CELLOSOLVE)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	2-ETOXIETANOL (CELLOSOLVE)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	2-METOXIETANOL (METILCELLOSOLVE)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACENAFTENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACENAFILENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACETALDEHIDO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACETATO DE ETILO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACETATO DE N-BUTILO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACETONA (2-PROPANONA)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.1 mg/Nm3	
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO ACETICO	NIOSH 1603 EPA 18	0.02 mg/Nm3	

EMISIONES GASEOSAS	ACIDO BROMHIDRICO	EPA 26A	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO CLORHIDRICO	EPA 26	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO CLORHIDRICO	EPA 26A	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO FLUORHIDRICO	EPA 26	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO FLUORHIDRICO	EPA 26A	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO NITRICO	EPA 1 a 4 / NIOSH 7903	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ACIDO SULFURICO	EPA 08	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ALCOHOL ISOBUTILICO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ALUMINIO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	AMONIACO	EPA CTM 027	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ANTIMONIO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ANTRACENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ARSENICO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BARIO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENCENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENZO (A) ANTRACENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENZO (A) PIRENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENZO (B) FLUORANTENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENZO (G,H,I) PERILENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BENZO (K) FLUORANTENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BERILIO TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BIS-(2-ETILHEXIL)FTALATO	NIOSH 5020 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BTEX (BENCENO, TOLUENO, ETILBENCENO, XILENOS TOTALES)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.2 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BTEX (BENCENO, TOLUENO, ETILBENCENO, XILENOS TOTALES)	NIOSH 1501 / EPA 18	0.002 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	BUTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CADMIO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CARBENDAZIM	EPA 18 / NIOSH 5601	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CIANURO DE HIDROGENO	EPA 18 / NIOSH 6010 // SM 20TH ED. 4500 CN E	0.0005 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CICLOHEXANONA	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CLORO	EPA 26	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CLORO	EPA 26A	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CLOROFORMO (TRICLOROMETANO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CLORPIRIFOS	NIOSH 5600 / EPA 18	0.001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	COBALTO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	COBRE TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CRISENO	NIOSH 5515	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CROMO HEXAVALENTE	EPA 29 / NIOSH 7600	0.0005 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	CROMO TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DICLOROMETANO (CLORURO DE METILENO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIETILAMINA	NIOSH 2010 / EPA 18	0.002 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIISOBUTIL CETONA	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIMETILAMINA	NIOSH 2010 / EPA 18	0.002 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DI-N-BUTIL FTALATO	NIOSH 5020 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIOXIDO DE AZUFRE (SO2)	EPA CTM 030 / EPA CTM 34	0.3 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DIOXIDO DE CARBONO (CO2)	EPA CTM 030 / EPA CTM 34	0.125 ppm
EMISIONES GASEOSAS	DIOXIDO DE CARBONO (CO2)	EPA CTM 030 / EPA CTM 34	1%
EMISIONES GASEOSAS	DIOXIDO DE NITROGENO (NO2)	EPA CTM 030 / EPA CTM 34	0.4 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	DISULFURO DE CARBONO	NIOSH 1600 / EPA 18	0.0005 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ESTAÑO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ESTIRENO (VINIL BENCENO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ETANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ETANOL (ALCOHOL ETILICO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ETANOLAMINA (2-AMINOETANOL)	NIOSH 2007 / EPA 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ETILAMINA	EPA 18 / OSHA 36	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ETILBENCENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3

		60 METODO 18	
EMISIONES GASEOSAS	FENANTRENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FENOL	NIOSH 2546 / EPA 18	0.01 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FLUORANTENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FLUORENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FORMALDEHIDO	EPA 316	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FOSFORO TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	FTALATO DE DIOCTILO	NIOSH 5020 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	GLIFOSATO	EPA 17 / OSHA PV 2067 (HPLC)	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	HIDROCARBURÓS TOTALES DEL PETROLIO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	5 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ISOBUTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ISOPORONA	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ISOPENTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MANGANESO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MATERIAL PARTICULADO PM 10	EPA 201A	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MATERIAL PARTICULADO TOTAL	EPA 17	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MATERIAL PARTICULADO TOTAL	EPA 5	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MERCURIO TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METANOL (ALCOHOL METILICO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL BUTIL CETONA (2-HEXANONA)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL CICLO HEXANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL ETIL CETONA (2-BUTANONA)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL ISOBUTIL CETONA	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL PROPIL CETONA (2-PENTANONA)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METIL TERTE-BUTIL ETHER (MTBE)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	METILAMINA	EPA 18 / OSHA 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MOLIBDENO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MONOISOPROPILAMINA	EPA 18 / OSHA PV2126	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	MONOXIDO DE CARBONO	EPA CTM 030 / EPA	0.125 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	NAFTALENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-DECANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-HEPTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-HEXANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	NIEBLAS ACIDAS	EPA 18 ID-1658G	0.25 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	NIEBLAS ALCALINAS	EPA 17 NIOSH 7401	0.03 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	NIQUEL TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-OCTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-PENTANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	N-PROPANO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	OXIDOS DE NITROGENO (NOX)	EPA CTM 030 / EPA	0.01 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ozono	EPA 17/OSHA ID 214	0.0004 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	PCB'S (COMPUESTOS BIFENILOS POLICLORADOS)	EPA 18 / NIOSH 5503	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	PIRENO	NIOSH 5515 / EPA 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	PLATA	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	PLOMO	EPA 12	0.001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	PLOMO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	SELENIO TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	SILICE	EPA 17	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	SILICF	EPA 5	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	SULFURO DE HIDROGENO	EPA CTM 030 / EPA	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TALIO	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TETRACLOROETENO (PERCLOROETILENO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TETRACLORURO DE CARBONO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TGNMO (Organicos No Metánicos Totales)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3

EMISIONES GASEOSAS	TOLUENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TRIMETILAMINA	EPA 18/ OSHA PV 2060	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TRIMETILAMINA	EPA 18/ OSHA PV 2060	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TRIMETILBENCENO	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	1.67 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	TRIOXIDO DE AZUFRE (SO3)	EPA 8	0.1 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	XILENO TOTAL	EPA 40 CFR-PARTE 60 METODO 18	0.02 mg/Nm3
EMISIONES GASEOSAS	ZINC TOTAL	EPA 29	0.0001 mg/Nm3
LIQUIDA	> nC10 a nC11	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC11 a nC12	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC12 a nC13	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC13 a nC14	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC14 a nC15	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC15 a nC16	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC16 a nC17	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC17 a nC18	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC18 a nC19	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC19 a nC20	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC20 a nC21	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC21 a nC22	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC22 a nC23	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	> nC9 a nC10	EPA SW 846 8015	0.02%
LIQUIDA	1,1,1,2-TETRACLOROETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1,1,2-TETRACLOROETANO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,1,1-TRICLOROETANO (METIL CLOROFORMO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1,1-TRICLOROETANO (METIL CLOROFORMO)	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,1,1-TRICLOROETANO (METIL CLOROFORMO)	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1,2-TETRACLOROETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1,2-TETRACLOROETANO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,1,2-TRICLOROETANO (TRICLORURO DE VINILO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1,2-TRICLOROETANO (TRICLORURO DE VINILO)	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,1-DICLOROETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1-DICLOROETANO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,1-DICLOROETENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	(1,1-DICLOROETILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,1-DICLOROETENO	EPA 8260	0.3 ug/l
LIQUIDA	(1,1-DICLOROETILENO)	EPA 8260	0.3 ug/l
LIQUIDA	1,2-DIBROMOMETANO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,2,4-TRICLOROBENCENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	1,2,4-TRICLOROBENCENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO (DBCP)	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,2-DIBROMOMETANO (EDB)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,2-DICLOROBENCENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,2-DICLOROBENCENO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	1,2-DICLOROETANO (DICLORURO DE ETILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,2-DICLOROETILENO (DICLORURO DE ACETILENO)	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,2-DICLOROPROPANO (DICLORURO DE PROPILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,3-DICLOROPROPENO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,3-DICLOROBENCENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,3-DICLOROBENCENO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	1,4-DICLOROBENCENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	1,4-DICLOROBENCENO	EPA 524	0.0004 mg/l
LIQUIDA	1,4-DICLOROBENCENO	EPA 8260	0.4 ug/l
LIQUIDA	2 ETILHEXILDIADIPATO	EPA 8270	20 ug/l
LIQUIDA	2,3,4,6-TETRACLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	2,4 DB (2,4-ACIDO DICLOROBUTANOICO)	EPA 515	0.0001 mg/l
LIQUIDA	2,4 DH (2,4-ACIDO DICLOROBUTANOICO)	EPA 555	0.1 ug/l
LIQUIDA	2,4 DB (2,4-ACIDO	EPA 615	0.05 ug/l

LIQUIDA	4-CLORO-3-METILFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	4-CLOROFENIL FENIL ETHER	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	4-CLOROFENIL FENIL ETHER	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	4-NITROFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ACEBITES Y GRASAS	EPA 413.2	0.2 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	ACENAFTILENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTILENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTILENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACENAFTILENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	ACETATO DE ETILO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ACETATO DE ETILO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	ACETATO DE VINILO	EPA 5030/8260	5 ug/l
LIQUIDA	ACIDEZ	SM 2310 B - 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	ACIDO BROMOACETICO	EPA 552.2	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACIDO DIBROMOACETICO (DBAA)	EPA 552.2	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACIDO DICLOROACETICO (DCAA)	EPA 552.2	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACIDO FTALICO	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	ACIDO MONOCLOROACETICO (MCAA)	EPA 552.2	0.002 mg/l
LIQUIDA	ACIDO TRICLOROACETICO (TCAA)	EPA 552.2	0.001 mg/l
LIQUIDA	ACRILAMIDA	EPA 8270	0.5 ug/l
LIQUIDA	ACRILAMIDA	EPA 8316	1 ug/l
LIQUIDA	ACRILATO DE ETILO	EPA 8260	5 ug/l
LIQUIDA	ACRILONITRILÓ	EPA 8316	1 ug/l
LIQUIDA	ACROLEINA	EPA 8316	1 ug/l
LIQUIDA	ALACLORO (2-CLORO-N-(2,6-DIETILFENIL)-N-(METOXI METIL)ACETAMIDA)	EPA 505	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALACLORO (2-CLORO-N-(2,6-DIETILFENIL)-N-(METOXI METIL)ACETAMIDA)	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	Alcalinidad de Bicarbonatos	SM 2320-B - 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	Alcalinidad de Carbonatos	SM 2320-B - 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	ALCALINIDAD DE HIDROXIDOS	SM 2320-B - 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	ALCALINIDAD TOTAL	SM 2320 STANDARD METHODS 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	ALCOHOL BENZILICO	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	ALCOHOL BENZILICO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDICARB	EPA 531	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDICARB SULFONA	EPA 531	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDICARB SULFOXIDO	EPA 531	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDRIN	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ALDRIN	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	ALDRIN + DIELDRIN	EPA 505	1.0E-5 mg/l
LIQUIDA	ALDRIN + DIELDRIN	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALDRIN + DIELDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	ALFA-BHC	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ALFA-BHC	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALFA-BHC	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ALFA-BHC	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	ALUMINIO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ALUMINIO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	ALUMINIO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	ALUMINIO	SM 3113 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	ALUMINIO DISUELTO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ALUMINIO EN SUSPENSION	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	AMINODAZOBENCENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	AMINODAZOBENCENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AMONIACO	SM 4500 NH3 F 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	AMONIO	SM 4500 NH3 F 22 ED	0.02 mg/l

		DICHLOROBUTANICO)		
LIQUIDA	2,4 DB (2,4-ACIDO DICHLOROBUTANICO)	EPA 8151	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4 DICHLOROFENOL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2,4 DICHLOROFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4 DICHLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-T (ACIDO 2,4,5-TRICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 515	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4,5-T (ACIDO 2,4,5-TRICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 515.3	0.1 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-T (ACIDO 2,4,5-TRICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 615	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-T (ACIDO 2,4,5-TRICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 8151A	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-TP (SILVEX)	EPA 515	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4,5-TP (SILVEX)	EPA 555	0.1 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-TP (SILVEX)	EPA 615	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4,5-TP (SILVEX)	EPA 8151A	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4,6-TRICHLOROFENOL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2,4,6-TRICHLOROFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4,6-TRICHLOROFENOL	EPA SW 846 8081 A	2 ug/l	
LIQUIDA	2,4,6-TRICHLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,4-D (ACIDO 2,4-DICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 515	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4-D (ACIDO 2,4-DICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 555	0.1 ug/l	
LIQUIDA	2,4-D (ACIDO 2,4-DICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 615	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4-D (ACIDO 2,4-DICHLOROFENOXIACETICO)	EPA 8151A	0.05 ug/l	
LIQUIDA	2,4-DIMETILFENOL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2,4-DIMETILFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,4-DIMETILFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,4-DINITROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,4-DINITROTOLUENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2,4-DINITROTOLUENO	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2,5-DICHLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,6-DICHLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2,6-DINITROTOLUENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2,6-DINITROTOLUENO	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2-CICLOHEXIL-4,6-DINITROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2-CLOROFENOL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2-CLOROFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2-CLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	2-CLORONAF-TALENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2-CLORONAF-TALENO	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2-ETILHEXILDIADIPATO	EPA 8270	1 mg/l	
LIQUIDA	2-NITROFENOL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	2-NITROFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	2-NITROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l	
LIQUIDA	3,3 DICHLOROBENCIDINA	EPA 3510/8270	0.2 mg/l	
LIQUIDA	3,3 DICHLOROBENCIDINA	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDE	EPA 3510/8270	0.2 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDE	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA SW 846 8081 A	0.01 ug/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA 3510/8270	0.2 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA 505	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA 508	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDT	EPA SW 846 8081 A	0.01 ug/l	
LIQUIDA	4,4'-DDD	EPA 3510/8270	0.2 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDD	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4,4'-DDD	EPA SW 846 8081 A	0.01 ug/l	
LIQUIDA	4-BROMOFENIL FENIL ETHER	EPA 3510/8270	0.1 mg/l	
LIQUIDA	4-BROMOFENIL FENIL ETHER	EPA 525	0.0001 mg/l	
LIQUIDA	4-CLORO-3-METILFENOL	EPA 3510/8270	0.2 mg/l	
LIQUIDA	4-CLORO-3-METILFENOL	EPA 525	0.0001 mg/l	

Los y
de Ambiental
FIEL
FINAL

LIQUIDA	ANTIMONIO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ANTIMONIO	SM 3111 D, 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	ANTIMONIO	SM 3113 B 22 ED	0.002 mg/l
LIQUIDA	ANTRACENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ANTRACENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ANTRACENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	ANTRACENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1016	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1016	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1016	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1016	EPA 8082	0.5 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1221	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1221	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1221	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1221	EPA 8082	0.5 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1232	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1232	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1232	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1232	EPA 8082	0.5 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1242	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1242	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1242	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1242	EPA 8082	0.003 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1248	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1248	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1248	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1248	EPA 8082	0.5 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1254	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1254	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1254	EPA 525	0.0005 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1254	EPA 8082	0.003 ug/l
LIQUIDA	AROCLOR 1260	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1260	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	AROCLOR 1260	EPA 8082	0.003 ug/l
LIQUIDA	ARSENICO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ARSENICO	SM 3113 B - 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	ARSENICO	SM 3114 - 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	Arsenico soluble	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ATRAZINA	EPA 508	2 ug/l
LIQUIDA	ATRAZINA	EPA 525.2	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ATRAZINA	EPA 619	0.01 ug/l
LIQUIDA	ATRAZINA	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	AZUFRE	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	BACTERIAS COLIFORMES FECALIS	SM 9221 E 22 ED	3 NMP/100ml
LIQUIDA	BACTERIAS COLIFORMES FECALIS	SM 9221 F 22 ED	300 NMP/100ml
LIQUIDA	BACTERIAS COLIFORMES FECALIS	SM 9221 E/C, 22 ED	3 NMP/100ml
LIQUIDA	BACTERIAS AEROBIAS HETEROTROFAS	SM 9215 B 22 ED	1 UFC/ml
LIQUIDA	BACTERIAS AEROBIAS MESOFILAS TOTALES	SM 9215 B 22 ED	1 UFC/ml
LIQUIDA	BACTERIAS IAC	NMP con Caldo nutritivo	300 NMP/100ml
LIQUIDA	BACTERIAS IAC	NMP con caldo Tryptona Soya	3 NMP/100ml
LIQUIDA	BARIO	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	BARIO	SM 3111 D, 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	BARIO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	BENCENO	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	BENCENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	BENCENO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	BENCENO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	BENCENO	EPA 8270	0.05 % p/p
LIQUIDA	BENCENO	EPA 8015	1 ug/l
LIQUIDA	BENCIL BUTIL FTALATO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENCIL BUTIL FTALATO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BENTAZON	EPA 515.1	3 ug/l

LIQUIDA	BENTAZÓN	EPA 615	0.05 ug/l
LIQUIDA	BENTAZÓN	EPA 649 (HPLC)	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENTAZÓN	EPA 8151A	0.05 ug/l
LIQUIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 8310	0.01 ug/l
LIQUIDA	BENZO (B) FLUORANTENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (B) FLUORANTENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	BENZO (K) FLUORANTENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	BENZO (K) FLUORANTENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	BERILIO TOTAL	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	BERILIO TOTAL	SM 3111 D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	BERILIO TOTAL	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	BETA-BHC	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	BETA-BHC	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BETA-BHC	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BETA-BHC	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	BICARBONATOS	SM 2320 B 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	BIFENILO	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROETIL) ETER	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROETIL) ETER	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROETOXI) METANO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROETOXI) METANO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROISOPROPIL) ETER	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BIS(2-CLOROISOPROPIL) ETER	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	BIS-(2-ETILHEXIL)FTALATO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	BIS-(2-ETILHEXIL)FTALATO	EPA 525	5 ug/l
LIQUIDA	BIS-(2-ETILHEXIL)FTALATO	EPA 8270	5 mg/l
LIQUIDA	BISMUTO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	BISMUTO	SM 3111 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	BORO	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	BORO	SM 4500 B-B 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	BORO	SM 4500 B-B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	BROMATOS	EPA 0317	0.002 mg/l
LIQUIDA	BROMATOS	EPA 300.1	0.001 mg/l
LIQUIDA	BROMATOS	EPA 317	0.001 mg/l
LIQUIDA	BROMOCLOROMETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	BROMOCLOROMETANO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	BROMODICLOROMETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	BROMODICLOROMETANO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	BROMODICLOROMETANO	EPA 8260	0.5 ug/l
LIQUIDA	BROMOFORMO	EPA 5030/8260	5 ug/l
LIQUIDA	BROMOFORMO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	BROMOFORMO	EPA 8260	0.5 ug/l
LIQUIDA	BROMOFOS	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	BROMOFOS ETIL	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	BROMUROS	EPA 300.1	0.02 mg/l
LIQUIDA	BROMUROS	EPA 317	0.02 mg/l
LIQUIDA	BUTIL METACRILATO	EPA 8260	2 ug/l
LIQUIDA	BUTIL ACRILATO	EPA 8260	2 ug/l
LIQUIDA	CADMIO	EPA 6020 A	2.0E-5 mg/l
LIQUIDA	CADMIO	SM 3111 B/D 22 ED	0.003 mg/l

LIQUIDA	CALCIO	EPA 6020 A	0.2 mg/l
LIQUIDA	CALCIO	SM 3111 D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CALCIO	SM 3500 Ca D - 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	CARACTERIZACIÓN DE SOBRENADANTE (PERFIL O RANGO DE HIDROCARBUROS)	EPA SW 846 8015	0.00%
LIQUIDA	CARBARYL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	CARBARYL	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CARBARYL	EPA 632	1 mg/l
LIQUIDA	CARBENDAZIM	EPA 631	1 mg/l
LIQUIDA	CARBOFURANO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	CARBOFURANO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CARBOFURANO	EPA 632	1 mg/l
LIQUIDA	CARBOFURANO	EPA 8270	5 ug/l
LIQUIDA	CARBONATOS	SM 2320 B 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	CARBONO ORGANICO TOTAL (TOC)	SM 5310 B, 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	CIANUROS SUSCEPTIBLES DE CLORACION	SM 4500-CN- G 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CIANUROS TOTALES	SM 4500 CN E 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	CIANUROS TOTALES	SM 4500 CN F 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CIANUROS TOTALES	SM 4500 CN E 22 ED	0.005 mg/l
LIQUIDA	CIPERMETRINA	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	CIS 1,2-DICLOROETENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CIS 1,2-DICLOROETENO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CIS 1,3-DICLOROPROPENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CIS 1,3-DICLOROPROPENO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CIS-1,3 DICLOROETENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CIS-1,3 DICLOROETENO	EPA 524	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CLORAMINA	SM 4500 Cl G 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CLORATO	EPA 300.1	0.008 mg/l
LIQUIDA	CLORATO	EPA 317	0.008 mg/l
LIQUIDA	CLORDANO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	CLORDANO	EPA 505	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CLORDANO	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CLORDANO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CLORDANO	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	CLORFENVINFOS	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	CLORFENVINFOS	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CLORFENVINFOS	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	CLORITO	EPA 300.1	0.008 mg/l
LIQUIDA	CLORITO	EPA 317	0.008 mg/l
LIQUIDA	CLORO LIBRE	SM 4500 Cl G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	CLORO RESIDUAL	SM 4500 Cl G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	CLORO TOTAL	SM 4500 Cl G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	CLOROBENCENO (MONOCLORO BENCENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLOROBENCENO (MONOCLORO BENCENO)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	CLOROBENCENO (MONOCLORO BENCENO)	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLOROETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLOROETANO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	CLOROFORMO (TRICLOROMETANO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLOROFORMO (TRICLOROMETANO)	EPA 8260	0.5 ug/l
LIQUIDA	CLOROMETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLOROTOLURON	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	CLORPIRIFOS	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	CLORPIRIFOS	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	CLORPIRIFOS METIL	EPA 525	0.02 ug/l
LIQUIDA	CLORURO DE VINILO (CLOROETILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	CLORURO DE VINILO (CLOROETILENO)	EPA 524	0.0003 mg/l
LIQUIDA	CLORUROS	EPA 300.0	1 mg/l
LIQUIDA	CLORUROS	SM 4500 Cl B 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	CLORUROS	SM 4500 Cl B 22 ED	3 mg/l
LIQUIDA	COBALTO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	COBALTO	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l

LIQUIDA	COBRE TOTAL	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	COBRE TOTAL	SM 3111 B/D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	COLIFORMES TERMORESISTENTES	SM 9221 B/C, 22 ED	3 NMP/100ml
LIQUIDA	COLIFORMES TOTALES	SM 9221 B/C/ 22 ED Citratro Koser, 22 ED	300 NMP/100ml
LIQUIDA	COLIFORMES TOTALES	SM 9221 B/C, 22 ED	3 NMP/100ml
LIQUIDA	COLOR	SM 2120 22 22 ED	2 U Pt-Co
LIQUIDA	CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	SM 2510 22 ED	1 uS/Cm
LIQUIDA	COUMAFOS	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	COUMAFOS	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	COUMAFOS	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	CRESOL (S)	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	CRISENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	CRISENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	CRISENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	CRISENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	CROMO DISUELTO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	CROMO HEXAVALENTE	SM 3500 Cr B 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	CROMO HEXAVALENTE	SM 3500 Cr B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CROMO HEXAVALENTE	SM 3500 Cr D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CROMO TOTAL	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	CROMO TOTAL	SM 3111 B/D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CROMO TRIVALENTE	SM 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	CROMO TRIVALENTE	SM 3111 B 22 ED CALCULO	0.001 mg/l
LIQUIDA	CYANAZINE	EPA 629	0.1 ug/l
LIQUIDA	DALAPON	EPA 515.1	0.1 ug/l
LIQUIDA	DALAPON	EPA 615	0.05 ug/l
LIQUIDA	DALAPON	EPA 8151A	0.05 ug/l
LIQUIDA	DELTA-BHC	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DELTA-BHC	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DEMANDA BIOQUIMICA DE OXIGENO	SM 5210 B 22 ED	5 mg/l
LIQUIDA	DEMANDA DE CLORO	SM 4500 Cl G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	DEMANDA QUIMICA DE OXIGENO	SM 5220 C 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	DENSIDAD	Picnometrico	0.1 g/ml
LIQUIDA	DIAZINON	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	DIBROMOACETONITRILLO	EPA 551	0.001 mg/l
LIQUIDA	DIBROMOCLOROMETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	DIBROMOCLOROMETANO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	DIBROMOCLOROMETANO	EPA 8260	0.5 ug/l
LIQUIDA	DIBROMOMETANO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	DICAMBA	EPA 615	0.05 ug/l
LIQUIDA	DICAMBA	EPA 8151A	0.05 ug/l
LIQUIDA	DICLOROACETONITRILLO	EPA 551	0.001 mg/l
LIQUIDA	DICLOROMETANO (CLORURO DE METILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	DICLOROMETANO (CLORURO DE METILENO)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	DICLOROPROP	EPA 515	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DICLORVOS (2,2-DICLOROVINIL DIMETIL FOSFATO)	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DICLORVOS (2,2-DICLOROVINIL DIMETIL FOSFATO)	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIELDRIN	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	DIELDRIN	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIELDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	DIMETIL FTALATO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DIMETIL FTALATO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIFENILAMINA	EPA 3510/8270	0.5 mg/l
LIQUIDA	DIFENILAMINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIMETIL FTALATO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DIMETIL FTALATO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIMETOATO	EPA 614	0.01 ug/l

LIQUIDA	DIMETOATO	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	DI-N-BUTIL FTALATO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	DI-N-BUTIL FTALATO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	DIOXIDO DE CARBONO (CO2)	CALCULO	1 mg/l
LIQUIDA	DIOXIDO DE CARBONO (CO2)	SM 4500 CO2 D 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	DIOXIDO DE CLORO	EPA 300.0	0.016 mg/l
LIQUIDA	DRO(ORGANICOS RANGO DIESEL)	EPA SW 846 8015	1 mg/l
LIQUIDA	DUREZA TOTAL	SM 2340 B Ed 22 ED	2 mg/l
LIQUIDA	DUREZA TOTAL	SM 2340 C 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	DUREZA TOTAL	SM 2340 C 22 ED	2 mg/l
LIQUIDA	ECOTONICIDAD CON SEMILLAS DE LECHUGA	EPA OPPTS 850.4200	1.7 % germinación
LIQUIDA	ECOTONICIDAD EN TOMBRICES	OECD-1984 B Nro 207	3.3 % mortalidad
LIQUIDA	ENDOSULFAN	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN	EPA SW 846 8081 A	0.05 ug/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN I	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN I	EPA 525	0.05 ug/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN II	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN II	EPA 525	0.05 ug/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN SULFATO	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	ENDOSULFAN SULFATO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ENDRIN	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	ENDRIN	EPA 505	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ENDRIN	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ENDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	ENDRIN ALDEHIDO	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	ENDRIN ALDEHIDO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	EPICLORHIDRINA	EPA 524	0.0004 mg/l
LIQUIDA	EPICLORHIDRINA	EPA 8260	0.4 ug/l
LIQUIDA	ESCHERICHIA COLI	SM 9221 F. 22 ED	Ausencia/Presencia
LIQUIDA	ESTANO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	ESTANO	SM 3111 D. 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	ESTANO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	ESTIRENO (VINIL BENCENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	ESTIRENO (VINIL BENCENO)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	ESTRIPTOCOCOS FECALES	ISO 7899/2	Ausencia/Presencia
LIQUIDA	ESTRONCIO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	ESTRONCIO	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	ESTRONCIO	SM 3111 D. 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	ETANOLAMINA (2-AMINOETANOL)	EPA 8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ETER ETILICO (DIETIL ETER)	EPA 8260	2 ug/l
LIQUIDA	ETER ETILICO (DIETIL ETER)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	ETIL PARATION	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 8270	0.05 % p/p
LIQUIDA	ETILBENCENO	EPA 8015	1 ug/l
LIQUIDA	ETION	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	ETION	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	ETION	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	FENANTRENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	FENANTRENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	FENANTRENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	FENANTRENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	FENIL ETER (DIFENIL ETER)	EPA 8270	0.05 mg/l
LIQUIDA	FENTROTON	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	FENOL	EPA 8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	FENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	FENOLES	SM 5530 C 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	FENTHON	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	FLUORANTENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	FLUORANTENO	EPA 525	0.0001 mg/l

LIQUIDA	FLUORANTENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	FLUORANTENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	FLUORENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	FLUORENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	FLUORENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	FLUORENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	FLUORURO TOTAL	EPA 300.0	0.01 mg/l
LIQUIDA	FLUORURO TOTAL	SM 4500 F D 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	FLUORURO TOTAL	SM 4500-F- D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	FORMALDEHIDO (METANAL; OXIDO DE METILENO)	EPA 8310	100 mg/l
LIQUIDA	FORMALDEHIDO (METANAL; OXIDO DE METILENO)	EPA 8315	0.5 ug/l
LIQUIDA	FOSFATO	SM 4500 P C 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	FOSFATO	SM 4500 PC- 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	FOSFORO INORGANICO	SM 4500 P C 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	FOSFORO ORGANICO	SM 4500 P C 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	FOSFORO TOTAL	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	FOSFORO TOTAL	SM 4500 P C 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	FOSFORO TOTAL	SM 4500 P C 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	FTALATO DE DIETILO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	FTALATO DE DIETILO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	GAMA-BHC (LINDANO)	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	GAMA-BHC (LINDANO)	EPA 505	0.0001 mg/l
LIQUIDA	GAMA-BHC (LINDANO)	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	GAMA-BHC (LINDANO)	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	GAMA-BHC (LINDANO)	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	GLIFOSATO	EPA 547	1 mg/l
LIQUIDA	GLIFOSATO	EPA 547 (HPLC)	1 ug/l
LIQUIDA	GRUPO ORGANICOS RANGO GASOLINA	EPA 8260	0.02 mg/l
LIQUIDA	GRUPO ORGANICOS RANGO GASOLINA	EPA SW 846 8015	20 ug/l
LIQUIDA	HEPTACLORO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO	EPA 505	3.0E-5 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	HEPTACLORO + HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 508	3.0E-5 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO + HEPTACLORO EPOXIDO	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 505	3.0E-5 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 508	3.0E-5 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA SW 846 8081 A	0.03 ug/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBENCENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBENCENO	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBENCENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBENCENO	EPA SW 846 8081 A	0.001 ug/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBUTADIENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBUTADIENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBUTADIENO	EPA 8260	0.1 ug/l
LIQUIDA	HEXAFLOROBUTADIENO	EPA 8270	0.6 ug/l
LIQUIDA	HEXAFLOROCICLOPENTADIENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROCICLOPENTADIENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROETANO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	HEXAFLOROETANO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS (< C9)	EPA SW 846 8015	0,02%
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	0.25 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS >C21-C35	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS >C6 - C8	TNRCC 1005/1006	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS >C8-C10	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS C5 - C6	TNRCC 1005/1006	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >nC10 to nC12	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >nC12 to nC16	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l

LIQUIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >C16 to <C21	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C10-C12)	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C12-C16)	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C16-C21)	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C21-C35)	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C6-C7)	TNRCC 1005/1006	0.001 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C7-C8)	TNRCC 1005/1006	0.001 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C8-C10)	TNRCC 1005/1006	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C8-C35)	TNRCC 1005/1006	0.25 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS TOTALES DEL PETROLEO	EPA 418.1	0.2 mg/l
LIQUIDA	HIDROCARBUROS TOTALES DEL PETROLEO	TNRCC 1005	0.5 mg/l
LIQUIDA	HIERRO (Fe) soluble	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIERRO DISUELTO	SM 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIERRO EN SUSPENSION	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIERRO FERROSO	SM 3500 Fe B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	HIERRO TOTAL	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	HIERRO TOTAL	SM 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	HUEVOS DE HELMINTOS	EPA Draft Method I 2003	1 huevo/100ml
LIQUIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	INV. AEROBIOS SULFITO REDUCTORES	ISO 6461/1	Ausencia/Presencia
LIQUIDA	ISOFORONA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	ISOFORONA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	LIPTO	EPA 6020 A	0.01 mg/l
LIQUIDA	LIPTO	SM 3111 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	M.P XILENO	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	MAGNESIO	EPA 6020 A	0.2 mg/l
LIQUIDA	MAGNESIO	SM 3111 B 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	MAGNESIO	SM 3111 D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	MAGNESIO	SM 3500 MG E 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	MALATION	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	MALATION	EPA 614-	0.035 ug/l
LIQUIDA	MANGANESO DISUELTO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	MANGANESO DISUELTO	SM 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	Manganeso Total	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	Manganeso Total	SM 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	MATERIA ORGANICA	ASTM D 2974-87	0.2 mg/l
LIQUIDA	MCPA (ACIDO (4-CLORO-2-METILFENOXI)ACETICO)	EPA 515	0.0001 mg/l
LIQUIDA	MCPA (ACIDO (4-CLORO-2-METILFENOXI)ACETICO)	EPA 555	0.1 ug/l
LIQUIDA	MCPA (ACIDO (4-CLORO-2-METILFENOXI)ACETICO)	EPA 615	0.05 ug/l
LIQUIDA	MCPA (ACIDO (4-CLORO-2-METILFENOXI)ACETICO)	EPA 8151 A	0.05 ug/l
LIQUIDA	M-CRESOL (3-METILFENOL)	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	M-CRESOL (3-METILFENOL)	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	M-CRESOL (3-METILFENOL)	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	MERCURIO TOTAL	EPA 6020 A	0.0001 mg/l
LIQUIDA	MERCURIO TOTAL	SM 3112 22 ED	0.001 mg/l
LIQUIDA	MERCURIO TOTAL	SM 3112 B 22 ED	0.001 mg/l
LIQUIDA	MERCURIO TOTAL	SM 3112 B 22 ED	0.0001 mg/l
LIQUIDA	MERCURIO TOTAL	SM 3112 B -22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	METH. METACRILATO	EPA 8260	5 ug/l
LIQUIDA	METH. TERT-BUTIL ETHER (MTBE)	EPA 8260	2 ug/l
LIQUIDA	METOLACLOR	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	METOLACLOR	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	METOXICLORO	EPA 3510/8270	0.4 mg/l
LIQUIDA	METOXICLORO	EPA 508	0.0001 mg/l

LIQUIDA	METOXICLORO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	METOXICLORO	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	MICROCISTINA	Microcystins - ADDA ELISA	0.5 ug/l
LIQUIDA	MIREX	EPA 3510/8270	0.2 mg/l
LIQUIDA	MIREX	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	MIREX	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	MOLIBDENO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	MOLIBDENO	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	MOLIBDENO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	MONOCLORAMIDA	SM 4500- Cl G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	MONOCLORAMINA	SM 4500 Cl F - 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	MONOCROTOFOS	EPA 614	0.02 ug/l
LIQUIDA	MRO (ORGANICOS RANGO MOTOR OIL)	EPA SW 846 8015	1 mg/l
LIQUIDA	NAFTALENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	NAFTALENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	NAFTALENO	EPA 8270	0.001 mg/l
LIQUIDA	NAFTALENO	EPA 8310	0.2 ug/l
LIQUIDA	NIQUEL TOTAL	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	NIQUEL TOTAL	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	NITRATOS	EPA 300.0	0.1 mg/l
LIQUIDA	NITRATOS	SM 4500 NO3 B 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	NITRATOS	SM 4500 NO3 B- 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	NITRITOS	EPA 300.0	0.01 mg/l
LIQUIDA	NITRITOS	SM 4500 NO2 B 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	NITRITOS	SM 4500 NO2 B 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	NITROBENCENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	NITROBENCENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	NITROGENO ORGANICO	SM 4500-Norg B 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	NITROGENO TOTAL	SM 4500 N 22 ED	0.2 mg/l
LIQUIDA	NITROGENO TOTAL KJELDAHL (NPK)	SM 4500 22 ED	0.5 mg/l
LIQUIDA	NIVEL DINAMICO	SONDA METRICA DE INTERFASE	0.001 M
LIQUIDA	NIVEL ESTATICO	SONDA METRICA DE INTERFASE	0.001 M
LIQUIDA	N-NITROSODIFENILAMINA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	N-NITROSODIFENILAMINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	N-NITROSODIMETILAMINA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	N-NITROSODIMETILAMINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	N-NITROSO-DI-N-PROPILAMINA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	N-NITROSO-DI-N-PROPILAMINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	O-ANISIDINA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	O-ANISIDINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	O-CRESOL (2-METILFENOL)	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	O-CRESOL (2-METILFENOL)	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	O-CRESOL (2-METILFENOL)	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
LIQUIDA	OLOR	SM 2150 22 ED	Ausencia/Presencia
LIQUIDA	OXIGENO CONSUMIDO AL KMNO4	CADAGUA 08401	1 ml/l
LIQUIDA	OXIGENO DISUELTU	SM 4500 O G 22 ED	0.1 mg/l
LIQUIDA	O-XILENO (1,2-DIMETILBENCENO)	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	PALADIO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	PARAQUAT	EPA 549	10 ug/l
LIQUIDA	PARATION	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	PARATION	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	PARATION	EPA 614-	0.02 ug/l
LIQUIDA	PARATION METIL	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	PARATION METIL	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	PARATION METIL	EPA 614-	0.02 ug/l
LIQUIDA	PCB'S	EPA 505	0.0001 mg/l
LIQUIDA	PCB'S	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	PCB'S	EPA 8082	0.5 ug/l
LIQUIDA	P-CRESOL (4-METILFENOL)	EPA 3510/8270	0.1 mg/l

	LIQUIDA	P-CRESOL (4-METILFENOL)	EPA 525	0.0001 mg/l
	LIQUIDA	P-CRESOL (4-METILFENOL)	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
	LIQUIDA	PENTAFLOROBENCENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
	LIQUIDA	PENTAFLOROBENCENO	EPA 525	0.0005 mg/l
	LIQUIDA	PENTAFLOROFENOL	EPA 515	0.0001 mg/l
	LIQUIDA	PENTAFLOROFENOL	EPA 8270	0.1 mg/l
ental	LIQUIDA	PENTAFLOROFENOL	EPA SW 846 8081 A	2 ug/l
	LIQUIDA	PENTAFLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041 A	1 ug/l
	LIQUIDA	PERMETRINA	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
	LIQUIDA	pH	SM 4500H B- 22 ED	0.01 UpH
	LIQUIDA	pH DE SATURACION	CALCULO	0.1 UpH
	LIQUIDA	pH DE SATURACION	SM 2330 22 ED	1 UpH
	LIQUIDA	PICLORAM	EPA 615	0.05 ug/l
	LIQUIDA	PICLORAM	EPA 8151A	0.05 ug/l
	LIQUIDA	PIRENO	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
	LIQUIDA	PIRENO	EPA 525	0.0001 mg/l
	LIQUIDA	PIRENO	EPA 8270	0.001 mg/l
	LIQUIDA	PIRENO	EPA 8310	0.2 ug/l
	LIQUIDA	PRIMFOS METIL	EPA 525	0.02 ug/l
	LIQUIDA	PLATA	EPA 6020 A	0.001 mg/l
	LIQUIDA	PLATA	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
	LIQUIDA	PLATA	SM 3113 B 22 ED	0.01 mg/l
	LIQUIDA	PLOMO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
	LIQUIDA	PLOMO	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
	LIQUIDA	PLOMO	SM 3113 B 22 ED	0.01 mg/l
	LIQUIDA	PLOMO TETRAETILO	EPA 8270	1 ug/l
	LIQUIDA	PLOMO SOLUBLE	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
	LIQUIDA	POTASIO	EPA 6020 A	0.2 mg/l
	LIQUIDA	POTASIO	SM 3500 K B 22 ED	0.5 mg/l
de	LIQUIDA	POTASIO	SM 3500 K B 22ed	1 mg/l
	LIQUIDA	POTASIO SOLUBLE	EPA 6020 A	0.2 mg/l
o	LIQUIDA	POTENCIAL DE OXIDO REDUCCION (ORP)	SM 2580 B, 22 ED	1.0E-5 mV
	LIQUIDA	PSUDOMONA AERUGINOSA (adaptado)	ISO 8360-1:1998 (adaptado)	Ausencia/Presencia
	LIQUIDA	RECUEUNTO STREPTOCOCCOS FECALIS	ISO 7899/2	1 UFC/ml
	LIQUIDA	RELACION N-C17/PRISTANO	EPA SW 846 8015	0.05 0/00
	LIQUIDA	RELACION N-C18/PISTANO	EPA SW 846 8015	0.05 0/00
	LIQUIDA	SAAM (sustancias activas al azul de metileno)	SM 5540 C 22 ED	0.02 mg/l
	LIQUIDA	SELENIO TOTAL	EPA 6020 A	0.001 mg/l
	LIQUIDA	SELENIO TOTAL	SM 3113 B 22 ED	0.01 mg/l
	LIQUIDA	SELENIO TOTAL	SM 3114 22 ED	0.001 mg/l
	LIQUIDA	SILICE	SM 4500 Si D 22 ED	0.1 mg/l
	LIQUIDA	SILICE REACTIVA	EPA 6020 A	0.2 mg/l
	LIQUIDA	SILICE SOLUBLE	EPA 6020 A	0.2 mg/l
	LIQUIDA	SILICE TOTAL	EPA 6020 A	0.2 mg/l
	LIQUIDA	SIMAZINA	EPA 619	1 ug/l
	LIQUIDA	SIMAZINA	EPA 619	2 ug/l
	LIQUIDA	SOBIO	EPA 6020 A	0.5 mg/l
	LIQUIDA	SODIO	SM 3111 B/D 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SODIO	SM 3500 NA D 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS FIJOS	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS FIJOS INCINERADOS A 550 °C	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SEDIMENTABLES EN 10 MIN.	SM 2540 F 22 ED	Ausencia/Presencia
	LIQUIDA	SOLIDOS SEDIMENTABLES EN 10 MIN.	SM 2540 F 22 ED	0.1 ml/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SEDIMENTABLES EN 2 HS.	SM 2540 F 22 ED	0.1 ml/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SEDIMENTABLES EN 30 MINUTOS	SM 2540 F 22 ED	0.1 ml/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	SM 2540 D- 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SUSPENDIDOS VOLATILES	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS SUSPENDIDOS VOLATILES	SM 2540 E 22 ED	0.5 mg/l
	LIQUIDA	SOLIDOS TOTALES	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l

LIQUIDA	SOLIDOS TOTALES DISUELTOS	SM 2540 C 22 ED	2 mg/l
LIQUIDA	SOLIDOS TOTALES DISUELTOS	SM 2540 F 22 ED	10 mg/l
LIQUIDA	SOLIDOS VOLATILES	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	SOLIDOS VOLATILES (550 °C)	SM 2540 E 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	SIAO	IRAM 25534	0.02 mg/l
LIQUIDA	SULFATOS	EPA 300.0	0.5 mg/l
LIQUIDA	SULFATOS	SM 4110 C 22 ED	1 mg/l
LIQUIDA	SULFATOS	SM 4500 SO4 E 22 ED	2 mg/l
LIQUIDA	SULFURO DE HIDROGENO	SM 4500 S D 22cd	0.02 mg/l
LIQUIDA	SULFUROS	SM 4500 22 ED	0.02 mg/l
LIQUIDA	SULFUROS	SM 4500 S= D 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	SUSTANCIAS SOLUBLES EN ETER ETILICO (SSBE)	SM 5520 B 22 ED	5 mg/l
LIQUIDA	TALIO	EPA 6020 A	0.0002 mg/l
LIQUIDA	TALIO	SM 3113 B 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	T-AMIL METIL ETHER (FAME)	EPA 8260	2 ug/l
LIQUIDA	TEMPERATURA	SM 2550 B- 22 ED	0 °C
LIQUIDA	TETRACLOROETENO (PERCLOROETILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TETRACLOROETENO (PERCLOROETILENO)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	TETRACLORURO DE CARBONO	EPA 5030/8260	5 ug/l
LIQUIDA	TETRACLORURO DE CARBONO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	TETRACLORURO DE CARBONO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	TETRAMETRINA	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	TITANIO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 8270	0.05 % p/p
LIQUIDA	TOLUENO	EPA 8015	1 ug/l
LIQUIDA	TOXAFENO	EPA 3510/8270	0.4 mg/l
LIQUIDA	TOXAFENO	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	TOXAFENO	EPA SW 846 8081 A	0.1 ug/l
LIQUIDA	TOXICIDAD AGUDA EN PECES	OFCID 203	1 % mortalidad
LIQUIDA	TRANS 1,2-DICLOROETENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TRANS 1,3-DICLOROPROPENO	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TRICLOROACETALDEHIDO	EPA 8270	10 ug/l
LIQUIDA	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	EPA 8260	1 ug/l
LIQUIDA	TRICLOROFLUOROMETANO (FREON 11)	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	TRICLOROFLUOROMETANO (FREON 11)	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	TRIFLURALINA	EPA 3510/8270	0.1 mg/l
LIQUIDA	TRIFLURALINA	EPA 508	0.0001 mg/l
LIQUIDA	TRIFLURALINA	EPA 525	0.0001 mg/l
LIQUIDA	TRIFLURALINA	EPA SW 846 8081 A	0.01 ug/l
LIQUIDA	TURBIDIDAD	SM 2130 B 22 ED	0.01 UNT
LIQUIDA	URANIO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	VANADIO	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	VANADIO	SM 3111 D 22 ED	0.05 mg/l
LIQUIDA	VANADIO	SM 3111 D, 22 ED	0.01 mg/l
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 5030/8021 B	1 ug/l
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 5030/8260	1 ug/l
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 524	0.0005 mg/l
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 8260	3 ug/l
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 8270	0.05 % p/p
LIQUIDA	XILENO TOTAL	EPA 8015	1 ug/l
LIQUIDA	ZINC TOTAL	EPA 6020 A	0.001 mg/l
LIQUIDA	ZINC TOTAL	SM 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1,1,2-TETRACLOROETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1,1-TRICLOROETANO (METIL CLOROFORMO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1,2,2-TETRACLOROETANO	EPA 8260	10 ug/kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1,2-TRICLOROETANO (TRICLORURO DE VINILO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1-DICLOROETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,1-DICLOROETENO (1,1-DICLOROETILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,2,4-TRICLOROENCENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,2-DIBROMOETANO (EDB)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,3-DICLOROBENCENO	EPA 5030/8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,2-DICLOROETANO (DICLORURO DE ETILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,2-DICLOROPROPANO (DICLORURO DE PROPILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,3-DICLOROBENCENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	1,4-DICLOROENCENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2 ETILHEXILDIADIPATO	EPA 8270	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,3,4,6-TETRACLOROFLUENOL	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4- y 2,5-DICLOROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4- y 2,5-DICLOROFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-D (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 515	10 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4 DB (2,4-ACIDO DICLOROBUTANICO)	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4 DB (2,4-ACIDO DICLOROBUTANICO)	EPA 8321A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4 DICLOROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4,5-T (ACIDO 2,4,5- TRICLOROFENOXIACETICO)	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4,5-TP (SILVEX)	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4,6-TRICLOROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4,6-TRICLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4,6-TRICLOROFENOL (LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-D (ACIDO 2,4- DICLOROFENOXIACETICO)	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-D (ACIDO 2,4- DICLOROFENOXIACETICO)	EPA 8321A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DIMETILFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DIMETILFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DIMETILFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DINITROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DINITROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DINITROFENOL (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,4-DINITROTOLUENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,6-DICLOROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,6-DICLOROFENOL (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 8270	1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2,6-DINITROTOLUENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CICLOHEXIL-4,6- DINITROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CICLOHEXIL-4,6- DINITROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CICLOHEXIL-4,6- DINITROFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CLOROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CLOROFENOL (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-CLORONAPHTALENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-ETILHEXILDIADIPATO	EPA 8270	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-METIL-4,6-DINITROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-METIL-4,6-DINITROFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-NITROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-NITROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-NITROFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-SEC-BUTIL-4,6-DINITROFENOL (DINOSIB o DNBP)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	2-SEC-BUTIL-4,6-DINITROFENOL S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	3,3 DICLOROBENCIDINA	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4,4'-DDE	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4,4'-DDT	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4,4'-DDT	EPA SW 846 8081 A	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4,6-DINITRO-O-SEC-BUTIL FENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4,4'-DDD	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-BROMOFENIL FENIL ETHER	EPA 8270	1 mg/Kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	4-CLORO-3-METILFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-CLORO-3-METILFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-CLORO-3-METILFENOL (SOBRE LIXIVIADOS)	EPA 8270	0.2 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-CLOROFENIL FENIL ETER	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-NITROFENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	4-NITROFENOL (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACEITES Y GRASAS	EPA 413.2	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFTENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFTENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFTENO (LIXIVIADOS)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFILENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFILENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACENAFILENO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACETATO DE ETILO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACETATO DE VINILO	EPA 8260	50 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACIDO FTALICO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACRILAMIDA	EPA 8316	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACRILONITRILLO	EPA 8316	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ACROLEINA	EPA 8316	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALACILORO (3-CLORO-N-(2,6-DIETILFENIL)-N-(METILOXIMETIL)ACETAMIDA)	EPA 8082 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALCOHOL BENZILICO	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDICARB	EPA 8318	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDICARB SULFONA	EPA 8318	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDICARB SULFOXIDO	EPA 8318	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDRIN	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDRIN + DHELDRIIN	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALDRIN+DHELDRIIN (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.03 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALFA-BHC	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALFA-BHC	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALUMINIO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALUMINIO	EPA 7020	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALUMINIO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / S.M. 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ALUMINIO EN LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	AMINOAZOBENCENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTIMONIO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTIMONIO	EPA 7041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTIMONIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTRACENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTRACENO	EPA 8310	1 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ANTRACENO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARCILLA	Wentworth-pipeteo (Granulometria)	0,01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARENA	Wentworth-pipeteo (Granulometria)	0,01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1016	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1016	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1221	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1221	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1232	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1232	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1242	EPA 8082	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1242	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1242	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1248	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1248	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1254	EPA 8082	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1254	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1254	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1260	EPA 8082	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1260	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AROCOLOR 1260	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARSENICO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARSENICO	EPA 7060 A	0.05 mg/Kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	ARSENICO	EPA 7060A (SW 846 - CH 3.3)	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARSENICO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ARSENICO (LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ATRAZINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ATRAZINA	EPA 8270 C	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ATRAZINA (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.1 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	AZUFRE	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AZUFRE	ISO 11048	100 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	AZUFRE (EN LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BACTERIAS COLIFORMES FECALES	SM 9221 E 22 ED	3 NMP/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	BACTERIAS COLIFORMES FECALES	SM 9221 E 22 ED	3 NMP/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	BACTERIAS AEROBIAS MESOFILAS TOTALES	SM 9215 B 22 ED	1 UFC/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO	EPA 6020 A	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO	EPA 7080 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO	EPA 7081	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO	EPA 7081 (SW 846 - CH 3.3)	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BARIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENCENO	EPA 8021 B	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENCENO	EPA 8260	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENCENO	EPA 8015	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENCIL BUTIL FTALATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENTAZON	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) ANTRACENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) ANTRACENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) PIRENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (A) PIRENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.01 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (B) FLUORANTENO	EPA 8270	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (B) FLUORANTENO	EPA 8310	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (B) FLUORANTENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (B,K) FLUORANTENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (G,H,I) PERILENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (K) FLUORANTENO	EPA 8270	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (K) FLUORANTENO	EPA 8310	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BENZO (K) FLUORANTENO (LIXIVIADOS)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BERILIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BERILIO TOTAL	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BERILIO TOTAL	EPA 7090	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BERILIO TOTAL	EPA 7091	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BETA-BHC	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BETA-BHC	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BIFENILO	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BIS(2-CLOROETIL) ÉTER	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BIS(2-CLOROETOXI) METANO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BIS(2-CLOROISOPROPIL) ÉTER	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BIS(2-ETILHEXIL) FTALATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BISMUTO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BISMUTO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BORO	EPA 212.3	0.5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BORO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BORO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	BROMOCLOROMETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BROMODICLOROMETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BROMOFORMO	EPA 8260	50 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	BROMOFOS	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	BROMIÓFOS ETIL	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CADMIO	EPA 6020 A	0.002 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CADMIO	EPA 7130	0.005 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CADMIO	EPA 7131A (SW 846 - CH 3.3)	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CADMIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.003 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CADMIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.002 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CALCIO	EPA 6020 A	20 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CALCIO	EPA 7140	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CALCIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	20 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CAPACIDAD DE INTERCAMBIO CATIONICO	CALCULO	0.05 meq/100g
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBARYL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBENDAZIM	EPA 8321A	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBÓFURANO	EPA 632	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBÓFURANO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBÓFURANO	EPA 8321A	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CARBONO ORGANICO TOTAL (TOC)	WALKLEY Y BLACK	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	CENIZAS	ASTM 2974-87	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	CIANUROS TOTALES	EPA 9010	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CIANUROS TOTALES	EPA 9010 C	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CIS 1,2-DICLOROETENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CIS 1,3-DICLOROPROPENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CIS-1,3 DICLOROETENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.03 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO ALFA	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO BETA	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORDANO GAMA	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORFENVINÍFOS	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORFENVINÍFOS	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLOROBENCENO (MONÓCLORO, BENCENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLOROETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORÓFORMO (TRICLOROMETANO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLOROMETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLOROTOLURON	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORPIRIFÓS	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORPIRIFÓS	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORURO DE VINILO (CLOROETILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CLORUROS	EPA 9253	30 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBALTO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBALTO	EPA 7200	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBALTO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBRE (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBRE (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBRE TOTAL	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COBRE TOTAL	EPA 7210	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COLIFORMES TERMORESISTENTES	SM 9221 E 22 ED	3 NMP/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	COLIFORMES TOTALES	SM 9221 E 22 ED	3 NMP/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA	EPA 120.1/905 - SM 2510 D 22 ED	10 uS/Cm
SOLIDA/SEMISOLIDA	COUMAFOS	EPA 614	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COUMAFOS	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	COUMAFOS	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CREOSOL (O-M-P)	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRISENO	EPA 8270	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRISENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRISENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRÓMO HEXAVALENTE	EPA 3060 / 7196 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRÓMO TOTAL	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRÓMO TOTAL	EPA 7190	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRÓMO TOTAL (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	CRÓMO TOTAL (SOBRE	EPA 6020 A	0.1 mg/l

SOLIDA/SEMISOLIDA	LIXIVIADO)		
SOLIDA/SEMISOLIDA	DALAPON	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DALAPON	EPA 8321A	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DELTA-BHC	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DELTA-BHC	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DENSIDAD APARENTE	Pienométrico	0.001 g/cm3
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA ≤ 2 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 1000 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 125 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 16 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 16000 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 2 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 2000 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 250 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 31 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 4 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 4000 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 500 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 63 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 8 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIÁMETRO DE PARTICULA 8000 μ M	Wentworth-pipeteo (Granulometría)	0.01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIAZINÓN	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIBENZO (A,I) ANTRACENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIBENZO (A,H) ANTRACENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIBROMOCLOROMETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIBROMOMETANO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DICAMBA	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DICLOROMETANO (CLORURO DE METILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DICLORVOS (2,2-DICLOROVINIL DIMETIL FOSFATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIELDRIN	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIELDRIN	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIETIL FTALATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIFENILAMINA	EPA 8270	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIMETIL FTALATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIMETOATO	EPA 614	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIMETOATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DIMETOATO	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DI-N-BUTIL FTALATO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	DRÓORGANICOS RANCO DIESEL)	EPA SW 846 8015	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ECOTOXICIDAD CON SEMILLAS DE LECHUGA	EPA OPPTS 850,4200	1.7 % germinación
SOLIDA/SEMISOLIDA	ECOTOXICIDAD EN LOMBRICES	OECD-1984 B Nro 207	3.3 % mortalidad
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.05 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN I	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN I	EPA SW 846 8081 A	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN II	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN II	EPA SW 846 8081 A	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDOSULFAN SULFATO	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDRIN	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDRIN	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ENDRIN ALDEHIDO	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	EPICLORHIDRINA	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESCHERICHIA COLI	SM 9221 F 22 ED	Ausencia/Presencia
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESCHERICHIA COLI	SM 9221 F, 22 ED	300 NMP/g

SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTAÑO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTAÑO	EPA 7870	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTAÑO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	EN BIRENO (VINIL BENCENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTRONCIO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTRONCIO	EPA 7780	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ESTRONCIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETANOLAMINA (2-AMINOETANOL)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETBE (ETILTERBUTILETER)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETBE (ETILTERBUTILETER)	EPA SW 846 8015	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETER ETILICO (DIETIL ETER)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETILBENCENO	EPA 8021 B	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETILBENCENO	EPA 8260	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETILBENCENO	EPA 8015	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETION	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETION	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ETION	EPA SW 846 M 8041	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENANTRENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENANTRENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENANTRENO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENIL ETER (DIFENIL ETER)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENITRION	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENOL	EPA 1310 / 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENOL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENOL	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENOLES	EPA 9065	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENOLES	EPA 9067	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FENTION	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORANTENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORANTENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORANTENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORENO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	FLUORURO TOTAL	EPA 9214	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FOSFATO	AOAC 958.01	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FOSFORO ASIMILABLE	AOAC 958.01	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FOSFORO TOTAL	AOAC 958.01	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FOSFORO TOTAL	EPA 6020 A	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	FOSFORO TOTAL en lixivado	EPA 6020 A	1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	FTALATO DE DIOCTILO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	LINDANO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	LINDANO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	GASES OCUIDOS	EPA SW 846 8015	0%
SOLIDA/SEMISOLIDA	GLIFOSATO	EPA 847	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	GRABA	Wentworth-pipeten (Granulometria)	0,01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	GR0 (ORGANICOS RANGO GASOLINA)	EPA 8260	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	GR0 (ORGANICOS RANGO GASOLINA)	EPA SW 846 8015	100 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO (LIXIVIADOS)	EPA 1310/EPA 8081	0.03 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO + HEPTACLORO EPOXIDO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO EPOXIDO	EPA SW 846 8081 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEPTACLORO EPOXIDO(SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.03 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROBENCENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROBENCENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROBENCENO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROBUTADIENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROCICLOPENTADIENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HEXACLOROFTANO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	25 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	>C21-C35 HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	>C6 - C8 HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	>C8-C10 HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	C5 - C6 HIDROCARBUROS ALIFATICOS	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >nC10 to nC12	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >nC12 to nC16	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS ALIFATICOS DISCRIMINADOS >nC16 to nC21	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C10-C12)	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C12-C16)	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C16-C21)	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C21-C35)	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C6-C7)	TNRCC 1005/1006	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C7-C8)	TNRCC 1005/1006	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C8-C10)	TNRCC 1005/1006	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS AROMATICOS (C8-C35)	TNRCC 1005/1006	25 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS TOTALES DE PETROLEO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 418.1	0.2 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS TOTALES DEL PETROLEO	EPA 418.1	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIDROCARBUROS TOTALES DEL PETROLEO	TNRCC 1005	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIERRO TOTAL	EPA 6020 A	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIERRO TOTAL	EPA 7380	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	HIERRO TOTAL (LIXIVIADOS)	EPA 6020 A	1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	HUEVOS DE HELMINTOS	EPA Draft Method 1 2003	1 N°Huevos/4 g
SOLIDA/SEMISOLIDA	HUMEDAD	ASTM D 2974-87	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	INDENO (1,2,3-CD) PIRENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	INFLAMABILIDAD	ASTM 3278	1 °C
SOLIDA/SEMISOLIDA	ISOFORONA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	LIMO	Wentworth-pipeteo (Granulometria)	0,01%
SOLIDA/SEMISOLIDA	LINDANO (LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.03 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	LIQUIDOS LIBRES	Federal Register / Vol. 47 N 38	Ausencia/Presencia
SOLIDA/SEMISOLIDA	LITIO	EPA 6020 A	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	LITIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MAGNESIO	EPA 6020 A	20 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MAGNESIO	EPA 7450	0,01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	Magnesio (Lixiviados)	EPA 6020 A	20 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MALATIÓN	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MANGANESO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MANGANESO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	Manganeso Total	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	Manganeso Total	EPA 7460	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MATERIA ORGANICA	ASTM D 2974-87	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	MATERIA ORGANICA	WALKLEY Y BLACK	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	MATERIA SECA	SM 2540 G 22 ED	0,10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	MCPA	EPA 0555 (600/R-92- 129)	0.2 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MCPA	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MCPA (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 315	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	M-CRESOL (3-METILFENOL)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MERCURIO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B 22 ED	0.001 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MERCURIO (LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MERCURIO TOTAL	EPA 6020 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MERCURIO TOTAL	EPA 7470 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MERCURIO TOTAL	EPA 7471 B	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	METIL TERT-BUTIL ETHER (MTBE)	EPA 8260	1 mg/Kg

SOLIDA/SEMISOLIDA	METIL TERT-BUTIL ÉTER (MTBE)	EPA SW 846 8015	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	METOXICLORO	EPA 8270	4 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	METOXICLORO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	METOXICLORO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.1 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MIREX	EPA 8270	2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MIREX	EPA SW 846 8081 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MOLIBDENO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MOLIBDENO	EPA 7480	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	MOLIBDENO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	MRO (ORGANICOS RANGO MOTOR OIL)	EPA SW 846 8015	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NAFTALENO	EPA 8260	50 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NAFTALENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NAFTALENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NAFTALENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	NIQUEL TOTAL	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NIQUEL TOTAL	EPA 7520	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NIQUEL(SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	NIQUEL(SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	NITROBENCENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NITROGENO AMONIACAL	AOAC 920.03	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NITROGENO TOTAL	AOAC 973.06	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NITROGENO TOTAL KJELDAHL (NPK)	USDA 6B2a	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	NIVEL DE ESTABILIZACION	CEAMSE - DEC. 831/93 Anexo V	1%
SOLIDA/SEMISOLIDA	N-NITROSODIFENILAMINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	N-NITROSODIMETILAMINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	N-NITROSO-DI-N-PROPILAMINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	O-ANISIDINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	O-CRESOL (2-METILFENOL)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	O-CRESOL (2-METILFENOL)	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PALADIO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PALADIO (EN LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.001 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARAQUAT	EPA 549.1	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARAQUAT (LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 549	0.0001 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARATION	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARATION	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARATION METIL	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PARATION METIL	EPA SW 846 8141	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB AROCLOR 1242 (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8082	0.5 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB AROCLOR 1254 (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8082	0.5 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB AROCLOR 1260 (LIXIVIADO)	EPA 1310 / EPA 8082	0.5 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB'S	EPA 8082	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB'S	EPA 8082 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB'S	EPA 8082 A	0.003 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PCB'S (LIXIVIADOS)	EPA 1310 / EPA 8082	0.5 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	P-CRESOL (4-METILFENOL)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	P-CRESOL (4-METILFENOL)	EPA SW 846 M 8041	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PENTACLOROBENCENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PENTACLOROFENOL	EPA 8270	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PENTACLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	pH	EPA 9030B	0.1 UpH
SOLIDA/SEMISOLIDA	pH (1:25)	EPA 9030B	0.1 UpH
SOLIDA/SEMISOLIDA	pH (1:50)	EPA 9030B	0.1 UpH
SOLIDA/SEMISOLIDA	pH (1:75)	EPA 9030B	0.1 UpH
SOLIDA/SEMISOLIDA	PICLORAM	EPA 8151	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PIRENO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PIRENO	EPA 8310	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PIRENO EN LIXIVIADO	EPA 1310 / EPA 8310	0.2 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLATA	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLATA	EPA 7760	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLATA	EPA 7761 (SW 846 - CH 3.3)	0.5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLATA (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLATA (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l

SOLIDA/SEMISOLIDA	PLOMO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLOMO	EPA 7420	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLOMO TETRAETILO	EPA 8270	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLOMO (LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PLOMO (LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	POTASIO	EPA 6020 A	20 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	POTASIO	EPA 7610	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	POTASIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	20 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	PSEUDOMONAS AERUGINOSA	ISO 8360-1 1998 (adaptado)	Ausencia/Presencia
SOLIDA/SEMISOLIDA	RECUENTO STREPTOCOCCOS HECALES	ISO 7899/2	1 UFC/g
SOLIDA/SEMISOLIDA	SAAM (EN EXTRACTO DE SATURACION)	EPA 425.1	0.5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SALMONELLA, RECuento	SM 9260 D 22 ED	3 NMP/4g (SBS)
SOLIDA/SEMISOLIDA	SELENIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	SELENIO TOTAL	EPA 270.2	0.2 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SELENIO TOTAL	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SELENIO TOTAL	EPA 7740	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SELENIO TOTAL	EPA 7741 A	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SILICE	EPA 6020 A	20 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SILICE EN LIXIVIADO	EPA 6020 A	20 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	SILVEX	EPA 8321A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SODIO	EPA 6020 A	50 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SODIO	EPA 7770	5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SODIO SOBRE LIXIVIADO	EPA 6020 A	50 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	SOLIDOS TOTALES	SM 2540 G 22 ED	0.10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	SOLIDOS VOLATILES	SM 2540 G 22 ED	0.10%
SOLIDA/SEMISOLIDA	SSEB (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310B/SM 5520 B 22 ED	5 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	SULFATOS	EPA 9038	10 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SULFUROS	EPA 9030B	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	SUSTANCIAS FENOLICAS (LIXIVIADO)	EPA 1310 / SM 5530 C 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	SUSTANCIAS FENOLICAS (LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	TALIO	EPA 6020 A	0.02 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TALIO	EPA 7841	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TALIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.02 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	T-AMIL METIL ETHER (TAME)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	T-AMIL METIL ETHER (TAME)	EPA SW 846 8015	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TETRACLOROETENO (PERCLOROETILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TETRACLOROETENO (S)	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TETRACLOROETENO (S)	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TETRACLOROETENO S/LIX	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	TETRACLORURO DE CARBONO	EPA 8260	50 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TITANIO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TITANIO (EN LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	TOLUENO	EPA 8021 B	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TOLUENO	EPA 8260	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TOLUENO	EPA 8015	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TOXAFENO	EPA 8270	4 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TOXAFENO	EPA SW 846 8081 A	1 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRANS 1,2-DICLOROETENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRANS 1,3-DICLOROPROPENO	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROACETALDEHIDO	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROETENO (TRICLOROETILENO)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROETENO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 8270	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROFENOL	EPA SW 846 M 8041	0.05 mg/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROFENOL	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRICLOROFENOL (FREON 11)	EPA 8260	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRIFLURALINA	EPA 8270	1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRIFLURALINA	EPA 8270 C	0.5 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRIFLURALINA	EPA SW 846 8081 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	TRIFLURALINA (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310/EPA 8081	0.1 ug/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	URANIO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	URANIO (EN LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.001 mg/l

SOLIDA/SEMISOLIDA	VANADIO	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	VANADIO	EPA 7910	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	VANADIO	EPA 7911	0.05 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	VANADIO (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	XILENO TOTAL	EPA 8021 B	10 ug/kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	XILENO TOTAL	EPA 8260	0.03 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	XILENO TOTAL	EPA 8015	0.01 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ZINC (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 1310 / S.M. 3111 B/D 22 ED	0.01 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ZINC (SOBRE LIXIVIADO)	EPA 6020 A	0.1 mg/l
SOLIDA/SEMISOLIDA	ZINC TOTAL	EPA 6020 A	0.1 mg/Kg
SOLIDA/SEMISOLIDA	ZINC TOTAL	EPA 7950	0.1 mg/Kg
SUPERFICIES	ARÓCLOR 1242	EPA 8082	0.4 ug/dm2
SUPERFICIES	ARÓCLOR 1254	EPA 8082	0.4 ug/dm2
SUPERFICIES	ARÓCLOR 1260	EPA 8082	0.4 ug/dm2
SUPERFICIES	PCB S	EPA 8082	0.4 ug/dm2

Disp. N° 129

02-12-19

Artículo 1º.- INSCRÍBASE con el N° 377 del «Registro Provincial de Prestadores de Consultoría Ambiental», en la categoría: «Consultoría Ambiental», al Ingeniero Forestal: Ancel Damián SOTTO, DNI N° 31.653.855, con domicilio legal en Pasaje 5 de Octubre N° 1434, ciudad de Esquel, Provincia del Chubut.-

Artículo 2º.- A los efectos de mantener la inscripción, el Ingeniero Forestal: Ancel Damián SOTTO, DNI N° 31.653.855, deberá cumplimentar los deberes establecidos en los Artículos 12º, 15º y 16º del Decreto N° 39/2013, debiendo presentar la siguiente documentación, bajo apercibimiento de Ley:

a) Abonar ANUALMENTE la Tasa Retributiva de Servicios prevista en la Ley de Obligaciones Tributarias vigente en la Provincia del Chubut, presentando el Comprobante original.

b) Presentación ANUAL de Constancia de Matrícula Profesional con el pago de su cuota al día.

c) Cada DOS (2) años contados desde la fecha de la presente Disposición, se deberá presentar curriculum vitae actualizado conteniendo además de los datos personales, información relacionada a cursos, congresos, posgrados y demás de los datos personales, información relacionada a cursos, congresos, posgrados y demás aspectos académicos y los nuevos trabajos realizados, debiendo acompañar la documentación respectiva que acredite dicha información, en copias certificadas y/o legalizadas. El mismo tendrá carácter de Declaración Jurada.

d) Cada DOS (2) años contados desde la fecha de la presente Disposición a fin de mantenerse actualizado en la temática ambiental deberá presentar constancias de la realización de cursos, congresos, talleres, publicaciones, etc. en copias certificadas y/o legalizadas.

Artículo 3º.- El Ingeniero Forestal: Ancel Damián SOTTO, DNI N° 31.653.855, deberá confeccionar los documentos ambientales que presente bajo su exclusiva responsabilidad y en función de las incumbencias profesionales determinadas para su título universitario, de acuerdo a la categoría en la que fue inscripto, debiendo acompañar copia de las mismas en cada presentación.-

Disp. N° 132

04-12-19

Artículo 1º.- INSCRÍBASE con el N° 378 del «Registro provincial de Prestadores de Consultoría Ambiental», en la categoría: «Consultoría Ambiental», a la Licenciada en Ciencias Biológicas: Lorena MARTINEZ PECK, DNI N° 17.340.227, con domicilio legal en calle Roberts N° 67 de la localidad de Esquel, Provincia del Chubut.-

Artículo 2º.- A los efectos de mantener la inscripción, la Licenciada en Ciencias Biológicas: Lorena MARTINEZ PECK, DNI N° 17.340.227 deberá cumplimentar los deberes establecidos en los Artículos 12º, 15º y 16º del Decreto N° 39/2013, debiendo presentar la siguiente documentación bajo apercibimiento de Ley:

a) Abonar ANUALMENTE la Tasa Retributiva de Servicios prevista en la Ley de Obligaciones Tributarias vigente en la Provincia del Chubut, presentando el comprobante original.

b) Cada DOS (2) años contados desde la fecha de la presente Disposición, se deberá presentar curriculum vitae actualizado conteniendo además de los datos personales, información relacionada a cursos, congresos, posgrados y demás aspectos académicos y los nuevos trabajos realizados, debiendo acompañar la documentación respectiva que acredite dicha información, en copias certificadas y/o legalizadas. El mismo tendrá carácter de Declaración Jurada.

c) Cada DOS (2) años contados desde la fecha de la presente Disposición a fin de mantenerse actualizada en

la temática ambiental deberá presentar constancias de la realización de cursos, congresos, talleres, publicaciones, etc. en copias certificadas y/o legalizadas.

Artículo 3º.- La Licenciada en Ciencias Biológicas: Lorena MARTINEZ PECK, DNI N° 17.340.227, deberá confeccionar los documentos ambientales que presente bajo su exclusiva responsabilidad y en función de las incumbencias profesionales determinadas para su título universitario, de acuerdo a la categoría en la que fue inscripta, debiendo acompañar copia de las mismas en cada presentación.-

REGISTRO DE PUBLICIDAD OFICIAL

SUBSECRETARÍA DE INFORMACIÓN PÚBLICA DIRECCIÓN GENERAL DE PUBLICIDAD

REGISTRO N° 88388

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 08/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 974 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA ESTAMOS COMO QUEREMOS.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: SODIPA LU20 RADIO CHUBUT.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88389

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 911 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AVISO REDEC – REGISTRO DE EMPRENDEDORES CHUBUTENSES.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: EL DIARIO DE MADRYN.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 17 - \$ 200,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 3 PUB. 05-20-30/03/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 51.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88390

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 833 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO TRANSMISIO-

NES DEPORTIVAS.-

IDENTIFICACION DEL MEDIO: AGENCIAANTE.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88391

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 905 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA EL EXPRESO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL LAGO.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88392

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 904 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA VIVA LA RADIO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL LAGO.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 09 A 13 HS.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88393

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1008 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA AIRE DEL LAGO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL LAGO.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88394

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 09/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1007 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-

OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL LAGO.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88395

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 906 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA BRAVO CONTINENTAL.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL LAGO.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88396

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 855 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO SOCIEDAD – AVISO APSV 5X18.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EL DIARIO DE MADRYN.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88397

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 856 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO SALUD – AVISO APSV 5X18.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EL DIARIO DE MADRYN.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88398

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 853 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO

DATA\$ – ECONOMIA Y NEGOCIOS – AVISO APSV 5X18.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EL DIARIO DE MADRYN.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88399

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 857 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO EDUCACION – AVISO APSV 5X18.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EL DIARIO DE MADRYN.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88400

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 849 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: PROTEL PATAGONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO POR CANAL 9 DE CDRO. RIVADAVIA - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88401

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 09/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 848 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA DIVISION NOTICIAS CENTRAL.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: PROTEL PATAGONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 21 A 22:15 HS. POR CANAL 9 DE CDRO. RIVADAVIA - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88402

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 839 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-

OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA MOTORES A PLENO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AGENCIAR.S PRODUCCIONES (RECTA SPORT).-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 5.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88403

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1006 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA MOTORES A PLENO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AGENCIAR.S PRODUCCIONES (RECTA SPORT).-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS POR CANAL 7.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 5.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88404

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1052 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAM LA MAÑANA DE HOY.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 08 A 13 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88405

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 829 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88406

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1056 MCG-SIP 2019

DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA VISION DEPORTIVA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 20 A 21 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88407

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1053 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88408

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 847 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA VISION DEPORTIVA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 20 A 21 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88409

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 828 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAM LA MAÑANA DE HOY.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 08 A 13 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88410

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 979 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-

OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA LA GUIA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: SODIPA LU20 RADIO CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A JUEVES DE 13:45 A 15 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88411

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 967 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM CRISTAL.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 30.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88412

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 577 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM CRISTAL.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 30.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88413

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 831 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM ESFERA 91.5.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88414

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 969 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS

GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM PATAGONIA 105.5.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88415

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 02/01/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 247 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM ESFERA 91.5.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – ENERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88416

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 10/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 900 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM ESFERA 91.5.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88417

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1302 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ORIGEN CHUBUT.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 16 - \$ 488,31.-
 UNIDAD DE FACTURA: 4 PUB. 21-23-26-30/03/2019
 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 156.259,20.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88418

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1278 MCG-SIP 2019 / 171 IPA- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PROVINCIAL DEL AGUA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA.

01/19 PROTECCION MARGEN IZQUIERDA ARROYO LA MATA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 2 X 7 - \$ 406,92.-
 UNIDAD DE FACTURA: 5 PUB. 19-20-21-22-25/03/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 28.484,40.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88419

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 965 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM STATION 101.1.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 10.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88420

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 841 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA BLANCO Y NEGRO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL MAR.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 06 A 07:55 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88421

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 845 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL MAR.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88422

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 846 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-

OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA NUESTRAS MAÑANAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL MAR.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 08 A 13 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88423

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 844 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA ACTUALIDAD 2.0.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL MAR.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 13 A 15 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88424

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 838 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA LA TRIBUNA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL MAR.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 18 A 20 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88425

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 835 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA NOS SOBРАН LOS MOTIVOS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIODIFUSORA DEL SUR SA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 08 A 13 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 40.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88426

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 834 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMAA

CIELO ABIERTO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIODIFUSORA DEL SUR SA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 17 A 19 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 40.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88427

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 832 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIODIFUSORA DEL SUR SA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 40.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88428

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 952 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA MARTES 12.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AG. ANDONI PRODUCTOS S.A.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS MARTES DESDE LAS 21 HS. Y LOS MIERCOLES DESDE LAS 14 HS. POR TRELEWTV DE TRELEW - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88429

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 950 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA BASTA DE INTERMEDIARIOS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AG. ANDONI PRODUCTOS S.A.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS MIERCOLES DE 19 A 20 HS. POR TRELEWTV DE TRELEW - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88430

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019

NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 953 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA EL DEPORTIVO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AG. ANDONI PRODUCTOS S.A.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS LUNES DESDE LAS 21 HS. Y LOS MARTES DESDE LAS 14 HS. POR TRELEWTV DE TRELEW - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88431

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 951 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA 12 NOTICIAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: AG. ANDONI PRODUCTOS S.A.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 20 A 21 HS. POR TRELEWTV DE TRELEW - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88432

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 11/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 870 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIO DEL SUR 97.1.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 40.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88433

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 876 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA MODO ECOLOGICO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS MIERCOLES DESDE LAS 20:30 HS. Y LOS JUEVES DESDE LAS 15 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-

MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88434

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 880 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA NOTICIERO PRIMERA EDICION.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 13 A 14 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88435

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 881 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA NOTICIERO SEGUNDA EDICION.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 21 A 21:30 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88436

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 875 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA SIN HILO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS MIERCOLES DE 22 A 22:30 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88437

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 874 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA TRANSMISION FUTBOL.-

IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS DOMINGOS DESDE LAS 22 HS. Y LOS LUNES DESDE LAS 14 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88438

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 879 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- TRELEWTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO POR TRELEWTV DE TRELEW - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88439

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 878 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA PANORAMA SEMANAL.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- MADRYNTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS SABADOS Y DOMINGOS DE 13 A 13:30 HS. Y DE 21 A 21:30 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88440

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 877 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA VALOR AGREGADO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: BUENA ONDATELEVISORA COLOR SRL- TRELEWTV.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS VIERNES DESDE LAS 22 HS. Y LOS DOMINGOS DESDE LAS 15 HS. POR MADRYNTV DE PTO. MADRYN - CHUBUT.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88441

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 884 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM DEL VIENTO.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88442

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1048 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA MADRYN DE PIE.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM LA MEJOR 98.3.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 07:30 A 10 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88443

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 12/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1043 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM LA MEJOR 98.3.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88444

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 12/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1241 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO PLAN CALOR.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$ 180,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 6 PUB. 13-14-15-16-17-18/03/2019 IMPAR COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 233.280,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88445

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1226 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ACUERDO DE PRECIOS PESCADERIAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 180,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 3 PUB. 17-18-19/03/2019 IMPAR COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 58.320,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88446

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1233 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO FIESTAS POPULARES 15-16-17/ MARZO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$ 180,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 16-17/03/2019 IMPAR COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 77.760,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88447

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1231 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA. N° 01/19 UEP – ADQ. EQUIPAMIENTO P/HOSPITALES DE LA PCIA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 3 X 17 - \$ 147,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 4 PUB. 18-19-20-21/03/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 29.988,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88448

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1301 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ORIGEN CHUBUT.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA

CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$
 180,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 4 PUB. 21-23-26-30/03/2019
 IMPAR COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 155.520,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88449

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 19/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1220 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA.
 01/19 TERMINACION DESAGUE PLUVIAL RADA
 TILLY.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA
 CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 2 X 15 - \$
 147,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 20-22/03/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 8.820,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88450

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 12/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1237 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO PREVENCION POR
 LLUVIAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA
 CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$
 180,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 13-14/03/2019 IM-
 PAR COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 38.880,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88451

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 24/
 01/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 628 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO LLAMADO A CON-
 CURSO GUARDAFAUNA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA
 CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 2 X 10 - \$
 156,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 3 PUB. 25-28-31/01/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 9.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88452

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 14/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019

NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1234 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO DIFERENCIA OP
 57547 – MONTO UNITARIO \$168.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA
 CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. 25-28-31/01/2019 BYN/
 IMPAR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 720,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88453

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1279 MCG-SIP 2019 /
 172 IPA- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PROVIN-
 CIAL DEL AGUA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA.
 01/19 PROTECCION MARGEN IZQUIERDA ARROYO
 LA MATA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IMPRESORA
 CHUBUTENSE SA – DIARIO EL CHUBUT.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 3 X 14 - \$
 147,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 5 PUB. 19-20-21-22-25/03/
 2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 30.870,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88454

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 22/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 810 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO
 ANIVERSARIO COMODORO RIVADAVIA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA
 S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. 23/02/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88455

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 22/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 803 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE
 INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ANIVERSARIO 28
 DE JULIO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA
 S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$
 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 25/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88456

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1087 MCG-SIP 2019 / 367 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO CORSA – AVISO CAMPAÑA MOROSOS – 6X36.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019 - LUNES.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88457

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 701 MCG-SIP 2019 / 376 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO GANADORES CONCURSO ESTAR AL DIA ENERO/2019.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 4 X 15 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 21/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 10.200,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88458

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1088 MCG-SIP 2019 / 366 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO EMPRESAS Y NEGOCIOS – AVISO CAMPAÑA MOROSOS – 6X8.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019 - VIERNES.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88459

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 08/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1155 MCG-SIP 2019 / 379 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO GANADORES CONCURSO ESTAR AL DIA IPV.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 4 X 18 - \$

170,00.-

UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 11/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 12.240,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88460

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1092 MCG-SIP 2019 / 362 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA EL TUNEL DEL TIEMPO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIO 3.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE LOS SABADOS DE 07 A 12:30 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 30.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88461

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 963 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM LA UNICA 105.1.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE SEGUN PLANILLA DE CERTIFICACION DE HORARIOS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88462

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 837 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA FANATICOS DEL DEPORTE.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 17:30 A 19 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 30.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88463

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 976 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO CHUBUT REGENERA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-

CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 21/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88464

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 22/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 15/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 804 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ANIVERSARIO GOBERNADOR COSTA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 28/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88465

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 972 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMALA EMISION DEPORTIVA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE MARTES A VIERNES DE 12 A 14 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE - MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 35.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88466

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 898 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ANIVERSARIO RIO PICO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 04/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88467

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 27/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 805 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO REDEC – REGISTRO DIGITAL DE EMPRENDEDORES CHUBUTENSES.-

IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 28/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88468

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 797 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO REDEC – REGISTRO DIGITAL DE EMPRENDEDORES CHUBUTENSES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 21/02/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 18.360,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88469

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1084 MCG-SIP 2019/ 370 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO DEPORTIVO – AVISO CAMPAÑA MOROSOS – 5X4.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
 UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019 – TODOS LOS DIAS.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88470

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1080 MCG-SIP 2019/ 374 IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMA A PRIMERA HORA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 06 A 08 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – MARZO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88471

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 702 MCG-SIP 2019/ 377

IPVYDU- 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: INSTITUTO PCIAL DE LA VIV Y DESARROLLO URBANO.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO PROGRAMAA PRIMERA HORA.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: FM RADIO VISION.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A VIERNES DE 06 A 08 HS.-
 UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 20.000,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88472

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/04/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1418 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO DIA DEL VETERANO Y LOS CAIDOS EN MALVINAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 16 - \$ 488,31.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 02/04/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 39.064,80.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88473

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 29/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1412 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ANIVERSARIO ALTO RIO SENGUER.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 5 - \$ 488,31.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 01/04/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 12.207,75.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88474

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/04/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 16/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1411 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ANIVERSARIO LAGO PUELO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: EDITORIAL JORNADA S.A. - DIARIO JORNADA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 5 - \$ 488,31.-
 UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 02/04/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 12.207,75.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88475

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 12/03/2019

FECHA DE EFECTIVIZACION: 17/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1239 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO PREVENCION POR LLUVIAS.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 13-14/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 36.720,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88476

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 12/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 17/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1244 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO PLAN CALOR.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 6 PUB. 13-14-15-16-17-18/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 220.320,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88477

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 17/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 892 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO REDEC – REGISTRO DE EMPRENDEDORES CHUBUTENSES.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 3 PUB. 08-18-28/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 55.080,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88478

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
 FECHA DE EFECTIVIZACION: 17/04/2019
 NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1232 MCG-SIP 2019
 DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
 OBJETO DEL CONTRATO: AVISO FIESTAS POPULARES 15-16-17/ MARZO.-
 IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
 CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$ 170,00.-
 UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 16-17/03/2019 COLOR.-
 MONTO DEL CONTRATO: \$ 73.440,00.-
 FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88479

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1229 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ACUERDO DE PRECIOS PESCADERIAS.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 18 - \$ 170,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 3 PUB. 17-18-19/03/2019 COLOR.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 55.080,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88480

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 19/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1222 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA. 01/19 TERMINACION DESAGUE PLUVIAL RADA TILLY.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 2 X 15 - \$ 164,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 20-22/03/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 9.840,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88481

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 15/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1230 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: LICITACIONES – LIC. PCA. 01/19 UEP-ADQ. EQUIPAMIENTO P/HOSPITALES DE LA PCIA.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 3 X 17 - \$ 164,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 4 PUB. 18-19-20-21/03/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 33.456,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88482

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 21/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1221 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AVISO CAPACITACION FIDEICOMISO.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 3 X 11 - \$ 170,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 2 PUB. 23-26/03/2019 COLOR.-

MONTO DEL CONTRATO: \$ 11.220,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88483

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 20/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1300 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AVISO ORIGEN CHUBUT.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 6 X 36 - \$ 170,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 4 PUB. 21-23-26-30/03/2019 COLOR.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 146.880,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88484

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 28/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 912 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AUSPICIO SUPLEMENTO DOM – AVISO APSV – 21X29,7.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: IM. PATAGONICA S.A.C.I. DIARIO CRONICA.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: //.-
UNIDAD DE FACTURA: PUB. MARZO 2019 - DOMINGOS
MONTO DEL CONTRATO: \$ 50.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88485

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 01/02/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 992 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: DIFUSION DE ACTOS GUBERNAMENTALES.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: RADIO DEL SUR 97.1.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: EMITE DE LUNES A DOMINGO EN HORARIO ROTATIVO.-
UNIDAD DE FACTURA: JINGLE – FEBRERO/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 40.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

REGISTRO N° 88486

FECHA DE EMISIÓN DE ORD. DE PUBLICIDAD: 12/03/2019
FECHA DE EFECTIVIZACIÓN: 17/04/2019
NUMERO/S DE EXPEDIENTE: 1246 MCG-SIP 2019
DEPENDENCIA CONTRATANTE: SUBSECRETARIA DE INFORMACION PÚBLICA.-
OBJETO DEL CONTRATO: AVISO PLAN CALOR.-
IDENTIFICACION DEL MEDIO: LA PORTADA DIARIO.-
CARACTERÍSTICAS DE LA PUBLICACIÓN: 5 X 16 - \$ 150,00.-
UNIDAD DE FACTURA: 1 PUB. 13/03/2019.-
MONTO DEL CONTRATO: \$ 12.000,00.-
FORMA DE PAGO: 30 DIAS

Sección General

EDICTO JUDICIAL

La Señora Jueza de Primera Instancia del Juzgado de Ejecución N° 1 de la Circunscripción Judicial del Noroeste del Chubut, sito en calle 9 de Julio N° 261 5to. Piso con asiento en la ciudad de Trelew, Provincia del Chubut, Dra. Gladys C. Cuniolo, cita y emplaza por treinta (30) días a herederos y acreedores de JOSEFINAADELAIDA MALNERO para que se presenten a hacer valer sus derechos en los autos caratulados «Malnero Josefina Adelaida S/Sucesión Ab-Intestato» (Expte. 001110/2019), mediante edictos que se publicaran por Tres (3) días bajo apercibimiento de Ley.-

Trelew, diciembre 9 de 2019.

CHRISTIANA. BASILICO
Secretario

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO JUDICIAL

La Señora Jueza de Primera Instancia del Juzgado de Ejecución N° 1 de la Circunscripción Judicial del Noroeste del Chubut, sito en calle 9 de Julio N° 261 5to. Piso con asiento en la ciudad de Trelew, Provincia del Chubut, Dra. Gladys C. Cuniolo, cita y emplaza por treinta (30) días a herederos y acreedores de SASTRE ANGEL para que se presenten a hacer valer sus derechos en los autos caratulados «Sastre Ángel S/Sucesión Ab-Intestato» (Expte. 001178/2019), mediante edictos que se publicaran por Tres (3) días bajo apercibimiento de Ley.-

Trelew, diciembre 18 de 2019.

CHRISTIANA. BASILICO
Secretario

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO

El Juzgado Letrado de 1ª Instancia de Ejecución N° 2 con domicilio en Avenida Hipólito Yrigoyen N°650, 1° piso, a cargo de Eduardo Oscar Rolinho-Juez, Secretaría 4 a cargo de Viviana Mónica Avalos, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por VIEIRA, MIGUEL para que dentro del término de treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: Vieira, Miguel S/ Sucesión Ab-Intestato (Expte. 002313/2019). Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario «Crónica» de Comodoro

Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, diciembre 3 de 2019.

LAURA SOTO GIMENEZ
Secretaria de Refuerzo

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO

EL Sr. Juez Letrado de Primera Instancia del Juzgado de Ejecución de la Circunscripción Judicial de Puerto Madryn, Dr. Luis Horacio Mures, Secretaría a cargo de la Dra. Helena Casiana Castillo en los autos caratulados: «Curache, Juan Esteban S/Sucesión abintestato» (Expte. N° 1387/2019), cita y emplaza por treinta días a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por el Sr. CURACHE, JUAN ESTEBAN; mediante edictos que se publicarán por Tres días, bajo apercibimiento de ley.- Puerto Madryn, 19 de diciembre de 2019.-

HELENA CASIANA CASTILLO
Secretaria

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L. H. Toquier - Juez, Secretaría N° 2 a cargo del autorizante, de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Yrigoyen N° 650 2° piso de esta ciudad, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por la causante Sra. MINOLI, LUISA, para que dentro de treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Minoli, Luisa S/Sucesión Ab-Intestato», Expte. N° 002150/2019.

Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el diario Crónica de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, noviembre 22 de 2019.-

JUAN V. ANCEBU
Secretario de Refuerzo

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO

El Juzgado de Ejecución N° 3 de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, con domicilio en Avenida Hipólito Yrigoyen N° 650, 1° piso, a cargo del Dr. Alejo Trillo Quiroga - Juez, Secretaría Única a cargo del Dr. Pablo José Pérez - Secretario, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por MANUEL VICENTE SID L.E. 7.329.077 para que dentro del término de treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Sid, Manuel Vicente S/

Sucesión ab-intestato» (Expte. 000511/2019). Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario «Crónica» de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, Diciembre 5 de 2019.-

PABLO JOSE PEREZ
Secretario

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L.H. Toquier – Juez Secretaría N° 2 a cargo del autorizante, de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Irigoyen N° 650, 2° Piso de esta ciudad cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por el causante Sr. EDUARDO RAMÓN GONZÁLEZ, para que dentro de treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «González, Eduardo Ramón S/Sucesión Ab-Intestato», Expte N° 1434/2019.-

Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el diario Crónica de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, junio 14 de 2019.-

LAURA R. CAUSEVICH
Secretaria

I: 03-01-20 V: 07-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L. H. Toquier - Juez, Secretaría N° 1, a cargo del autorizante, de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Irigoyen N° 650, 2° piso de esta ciudad, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por el causante Sr. AGUSTIN SILVA para que dentro del Treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Silva, Agustín S/Sucesión ab-intestato», Expte. N° 2181/2019. Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario Crónica de Comodoro Rivadavia.

Comodoro Rivadavia, Noviembre 26 de 2019.

JUAN V. ANCEBU
Secretario de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L. H. Toquier - Juez, Secretaría N° 2, a cargo del autorizante, de la Circunscripción

Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Irigoyen N° 650, 2° piso de esta ciudad, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por el causante Sr. JOSE HECTOR OVALLE para que dentro de Treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Ovalle, José Héctor S/Sucesión ab-intestato», Expte. N° 000364/2019. Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario Crónica de Comodoro Rivadavia.

Comodoro Rivadavia, Marzo 01 de 2019.

DEBORAH A. ESCOBAR RIVERA
Secretaria de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L. H. Toquier - Juez, Secretaría N° 2, a cargo del autorizante, de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Irigoyen N° 650, 2° piso de esta ciudad, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por el causante Sr. VICTOR VICENTE PACHMANN para que dentro del Treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Pachmann, Víctor Vicente S/Sucesión ab-intestato», Expte. N° 1807/2019. Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario El Patagónico de Comodoro Rivadavia.

Comodoro Rivadavia, Octubre 02 de 2019.

JUAN V. ANCEBU
Secretario de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO

El Juzgado de Ejecución N° 3 de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, con domicilio en Avenida Hipólito Irigoyen N° 650, 1° piso, a cargo del Dr. Alejo Trillo Quiroga - Juez, Secretaría Única a cargo del Dr. Pablo José Pérez - Secretario, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por NESTOR OSCAR GOMEZ, para que dentro del término de TREINTA (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Gomez, Néstor Oscar S/Sucesión ab-intestato» (Expte. 000034/2019). Publíquense edictos por el término de TRES (3) días en el BOLETÍN OFICIAL de la Provincia del Chubut y en el Diario «CRONICA» de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, Agosto 28 de 2019.

PABLO JOSE PEREZ
Secretario

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO

El Juzgado Letrado de 1ª Instancia de Ejecución N° 2 con domicilio en Avenida Hipólito Yrigoyen N° 650, 1° Piso, a cargo de Eduardo Oscar Rolinho - Juez, Secretaría 4 a cargo de Viviana Mónica Avalos, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por ROSSI, HUMBERTO Y MORGAN EVANS, EDITH para que dentro del término de TREINTA (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: Rossi, Humberto y Morgan Evans, Edith S/Sucesión ab-intestato (Expte. 000380/2019). Publíquense edictos por el término de TRES (3) días en el BOLETÍN OFICIAL de la Provincia del Chubut y en el Diario «CRONICA» de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, Febrero 28 de 2019.

LAURA SOTO GIMENEZ
Secretaría de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO

El Juzgado Letrado de 1ª Instancia de Ejecución N° 2 con domicilio en Avenida Hipólito Yrigoyen N° 650, 1° Piso, a cargo de Eduardo Oscar Rolinho - Juez, Secretaría 3 a cargo de Rossana Beatriz Strasser, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por SALVADOR MANUEL para que dentro del término de TREINTA (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: Salvador Manuel S/Sucesión (Expte. 002418/2019). Publíquense edictos por el término de TRES (3) días en el BOLETÍN OFICIAL de la Provincia del Chubut y en el Diario «CRONICA» de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, Diciembre 20 de 2019.

LAURA SOTO GIMENEZ
Secretaría de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO

El Juzgado Letrado de 1ª Instancia de Ejecución N° 2 con domicilio en Avenida Hipólito Yrigoyen N° 650, 1° Piso, a cargo de Eduardo Oscar Rolinho - Juez, Secretaría 3 a cargo de Rossana Beatriz Strasser, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por ORTEGA MIGUEL ANGEL para que dentro del término de TREINTA (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: Ortega Miguel Angel y Tomyñ María S/Sucesión ab-intestato (Expte. 002299/2019). Publíquense edictos por el término de TRES (3) días en el BOLETÍN OFICIAL de la Provincia del Chubut y en el Diario «CRONICA» de Comodoro Rivadavia.-

Comodoro Rivadavia, Noviembre 29 de 2019.

Dra. ROSSANA BEATRIZ STRASSER
Secretaría

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO JUDICIAL

El Juzgado Letrado de Primera Instancia de Ejecución N° 1, a cargo del Dr. Gustavo L. H. Toquier - Juez, Secretaría N° 2, a cargo del autorizante, de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, sito en Av. Hipólito Irigoyen N° 650, 2° piso de esta ciudad, cita y emplaza a todos los que se consideren con derecho a los bienes dejados por los causantes LUIS ARMANDO VIDAL VAZQUEZ Y FLORICINDA FUENZALIDA, para que dentro del Treinta (30) días así lo acrediten en los autos caratulados: «Fuenzalida, Floricinda y Vidal Vazquez, Luis Armando S/Sucesión», Expte. N° 2094/2019. Publíquense edictos por el término de Tres (3) días en el Boletín Oficial de la Provincia del Chubut y en el Diario Crónica de Comodoro Rivadavia.

Comodoro Rivadavia, Diciembre 11 de 2019.

JUAN V. ANCEBU
Secretario de Refuerzo

I: 06-01-20 V: 08-01-20

EDICTO

La Dra. Rosa E. Gonzalez, conjuer a cargo del Juzgado de Primera Instancia de la Familia, con asiento en calle Hipólito Yrigoyen N° 2056 de la Ciudad de Caleta Olivia, Provincia de Santa Cruz, Secretaría N° Dos a cargo de la Dra. María Inés Barboza, en los autos caratulados: «Hernandez Adriana M. C/Robledo Leonardo A. S/CUIDADO PARENTAL» - Expte. N°3457/17, emplaza al demandado, Sr. ROBLEDO, LEONARDO ANTONIO, D.N.I. N° 30.955.058 para que comparezca dentro de DIEZ DIAS ante éste Juzgado y Secretaría a tomar la intervención que le corresponda en éste proceso, bajo apercibimiento de designar Defensor Oficial de Ausentes para que lo represente (art. 320 del Código Procesal).

Publíquense edictos en el «BOLETÍN OFICIAL DE LA PROVINCIA DE CHUBUT» durante DOS días.

Caleta Olivia, de diciembre de 2019.

Dra. XIMENA R. VILLARES
Defensora Oficial N° 2

I: 06-01-20 V: 07-01-20

EDICTO N° 20/2019

El Juzgado de Familia N° UNO de la Circunscripción Judicial de Comodoro Rivadavia, a cargo de la Dra. María Marta Nieto, Secretaría Única, con asiento en Pellegrini 663, Planta Alta, de la Ciudad de Comodoro Rivadavia, en autos caratulados: «Saez, Anahí Mailén C/Saez, Hernán Alberto s/SUPRESION DE APELLIDO», Expte. N° 000277/2019, ha ordenado la publicación del presente por un (1) día por mes en el lapso de dos meses, en atención al pedido de cambio de apellido solicitado por la Sra. ANAHÍ MAILÉN SAEZ, D.N.I. N° 41.597.428, a efectos de que los interesados formulen

oposición dentro del término de QUINCE (15) días desde la última publicación. La publicación se hará de acuerdo a lo previsto por los arts. 150 y 346 del CPCCCh. y por el término de UN (1) día por mes en el lapso de dos meses en el «Boletín Oficial».

Comodoro Rivadavia, octubre 18 de 2019.-

CINTIA VERONICA ENGLISH
Secretaria

P: 06-12-19 y 06-01-20

FEDERACIÓN CHUBUTENSE DE BOMBEROS VOLUNTARIOS

Personería Jurídica N° 1121
Conesa 41S.CP 9103.Rawson (Chubut)
E-Mail: federacionbomberoschubut@hotmail.com -
Tel/Fax 0280-4481313/501

CONVOCATORIA A ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

De acuerdo a lo estipulado en el Estatuto Social Vigente, Capítulo V, VI y VIII, IX y lo decidido mediante Acta N° 42 de fecha 19 de diciembre de 2019, la Honorable Comisión Directiva de la Federación Chubutense de Bomberos Voluntarios convoca a Asamblea General Ordinaria para el día 15 de febrero de 2020 a las 11 hs. en primera convocatoria y a las 11.30 hs. en segunda convocatoria, Capítulo V, Artículo 16°, atento el vencimiento de los mandatos de la Comisión Directiva y la Comisión Fiscalizadora que finalizarán el día 10 de marzo de 2020, la misma se llevara a cabo en Jurisdicción de la Asociación de Bomberos de Paso de Indios, en el domicilio de la Escuela Provincial N° 15 de Paso de Indios, sito en Avenida Teodoro Strobl y 11 de diciembre de dicha localidad para considerar el siguiente Orden del Día:

1. Lectura del acta anterior (N° 05).
2. Designación de 2 (dos) asociados para que en representación de los asambleístas intervengan en la redacción y firma del Acta, conjuntamente con el Presidente y Secretario de Comisión Directiva.
3. Elección de autoridades de la Comisión Directiva y Comisión Fiscalizadora, cuyo mandato comprenderá desde el 11 de marzo de 2020 al 11 de marzo de 2024, ambos días inclusive.

GASTÓN ALCUCERO
Presidente H.C.D

LUIS PENSADO
Secretario H.C.D.

I: 06-01-20 V: 07-01-20

CONVOCATORIA L.A.L. S.A.

Convocase a los Señores Accionistas de «L.A.L. S.A.» a la Asamblea General Ordinaria que se celebra-

rá el día 22 de enero de 2020, a las 11 horas, en el domicilio social de Avenida Eva Perón N° 719 de la ciudad de Trelew, Provincia del Chubut, para considerar el siguiente:

ORDEN DEL DIA

- 1) Designación de dos accionistas para suscribir el acta de la asamblea.
- 2) Razones por las que la asamblea se celebra fuera de término.
- 3) Consideración de la documentación a que hace referencia el artículo 234 inc. 1ro. de la ley 19550, relativa al ejercicio cerrado el 30 de junio de 2019.

La asamblea en segunda convocatoria se realizará una hora después de la primera.

La recepción de los títulos para la asistencia, que prescribe el artículo 238 de la ley societaria, se realiza en el mismo domicilio, de lunes a viernes, de 9 a 12 horas.

EL DIRECTORIO

L.A.L. S.A.
Ing. CARLOS LABORDA
Presidente

I: 30-12-19 V: 06-01-20

SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTICIA

LICITACIÓN PÚBLICA DE PRECIOS N° 44/2019

Fecha de apertura: viernes 24 de Enero de 2020, a las 11 (once) horas, en Mesa de Entradas Administrativas del Superior Tribunal de Justicia (Roberto Jones 75, Rawson).

Capacidad de ejecución anual (Arquitectura): Pesos treinta y un millones ochenta y seis mil ciento veintinueve con sesenta centavos. - (\$31.086.129,60).

Objeto: «EJECUCIÓN DE ESCALERAS, PUENTE DE ACCESO Y BARANDAS EN NÚCLEOS VERTICALES, EN LA CIUDAD JUDICIAL DE COMODORO RIVADAVIA»

Lugar de Emplazamiento: Ciudad Judicial Comodoro Rivadavia.

Presupuesto Oficial: Pesos siete millones setecientos setenta y un mil quinientos treinta y dos con setenta y dos centavos.- (\$7.771.532,72.-)

Garantía de oferta: Pesos setenta y siete mil setecientos quince con treinta y tres centavos (\$77.715,33)

Plazo de ejecución: 90 (noventa) días corridos.-
Adquisición de Pliegos: Lugar 1: En Tesorería del Superior Tribunal de Justicia (Roberto Jones 75, Rawson).- Lugar 2: Delegación Contable Comodoro Rivadavia (Pellegrini N° 655 - Comodoro Rivadavia).-
Valor del Pliego: Pesos seis mil doscientos diecisiete con veintitrés ctvos.- (\$6.217,23)

Presentación de Propuestas: En Mesa de Entradas Administrativas del Superior Tribunal de Justicia (Roberto Jones 75, Rawson) hasta las 11 hs del día 24 de

Enero de 2020.-

Consulta de Pliegos: Área de Arquitectura Comodoro Rivadavia y Oficina de Compras y Licitaciones Rawson.-

I: 02-01-20 V: 08-01-20

**ADMINISTRACION DE VIALIDAD PROVINCIAL
LLAMADO A LICITACION PUBLICA N° 29-AVP-19**

OBJETO: Adquisición de Un (1) Vehículo tipo SUV 4X4 - 2,8 litros mínimo

PRESUPUESTO OFICIAL: \$ 2.850.000,00

GARANTIA DE OFERTA: 1% del Total del Presupuesto Oficial.

GARANTIA DE CONTRATO: 5% del valor adjudicado

VALOR DE LOS PLIEGOS: \$ 3.500,00

FECHA DE APERTURA DE LAS PROPUESTAS: 17 de Enero de 2020, a las doce (12:00) horas, en la Sede Central de la Administración de Vialidad Provincial sito en Love Jones Parry N° 533 de la Ciudad de Rawson- Chubut. Las ofertas se admitirán hasta una 1 hora antes de la hora prevista para la apertura.

LUGAR DE VENTA DE LOS PLIEGOS: Sede Central Love Jones Parry N° Rawson (Chubut) y en Sarmiento N° 1172 CAPITAL FEDERAL- CASA DEL CHUBUT

LUGAR DE CONSULTA: Los mencionados para la venta.

ACLARACION: La venta del Pliego en casa del

Chubut se efectuará contra entrega de giro sobre Rawson, a la Orden de la Administración de Vialidad Provincial.

I: 06-01-20 V: 08-01-20

BANCO DE LA NACION ARGENTINA

**AREA COMPRAS Y CONTRATACIONES
INMUEBLES**

Liámese a la Licitación Publica N° INM 4846, para la ejecución de los trabajos de «Construcción, transporte e instalación de un blindaje modular para piso en interior de bóveda con cajas de seguridad para alquiler» en el edificio sede de la SUCURSAL COMODORO RIVADAVIA (CH).

La apertura de las propuestas se realizará el 12/02/20 a las 12:30 Hs. en el Área de Compras y Contrataciones - Departamento de Inmuebles – Bartolomé Mitre 326 2° Subsuelo oficina 702 Bis - (1036) - Capital Federal.

Compra y consulta de pliegos en la citada Dependencia.

Asimismo pueden efectuarse consultas en el sitio de la página Web del Banco de la Nación Argentina www.bna.com.ar

VALOR DEL PLIEGO: \$ 3.000.

I: 06-01-20 V: 09-01-20

TASAS RETRIBUTIVAS - AÑO 2018- LEY XXIV N° 82

Nota: Título V: TASAS RETRIBUTIVAS DE SERVICIOS

Artículo 53°.- Fijase el valor Módulo en \$ 0,50 (CINCUENTA CENTAVOS)

Artículo 60°.- Fijanse las siguientes tasas Retributivas para la venta de ejemplares del Boletín Oficial y para las publicaciones que en el se realizan, que se expresan en MÓDULOS en los siguientes detalles:

a) Ejemplares del Boletín Oficial.

1. Número del día	M 31	\$ 15,50
2. Número atrasado	M 36	\$ 18
3. Suscripción anual	M 3058	\$ 1529
4. Suscripción diaria	M 6727	\$ 3363,50
5. Suscripción semanal por sobre	M 3363	\$ 1681,50

b) Publicaciones.

1. Por centímetro de columna y por día de Publicación, de remates, convocatorias, asambleas, balances de clubes, cooperativas y otros	M 70	\$ 35
2. Por página y por día de publicación de balances de sociedades anónimas	M 1905	\$ 952,50
3. Por una publicación de Edictos Sucesorios	M 408	\$ 204
4. Las tres publicaciones de edictos Sucesorios	M 1222	\$ 611
5. Las tres publicaciones de descubrimientos de minas y concesión de canteras y edictos de mensura minera	M 3494	\$ 1747
6. Las dos publicaciones de edictos de exploración y cateo	M 2722	\$ 1361
7. Las cinco publicaciones de avisos de comercio (Ley 11867)	M 2446	\$ 1223
8. Por tres publicaciones de comunicado de Mensura	M 2446	\$ 1223
9. Los folletos o separatas de Leyes o Decretos Reglamentarios	M 239	\$ 119,50