

9:00 a 10:00 hs.

Sala A PANEL PRESENTACIÓN DE PROGRAMAS TRAZABILIDAD DE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS DE LA AGROINDUSTRIA

Los residuos plásticos de la agroindustria (mangueras, cobertores, envases de fitosanitarios, fertilizantes químicos, silo bolsas, etc.) representan una problemática ambiental creciente. En distintas jurisdicciones, como en San Juan y Buenos Aires, se implementan estrategias que promueven el compromiso de empresas.

COORDINA



MIGUEL ÁNGEL MORO
ecoraices@yahoo.com.ar

Participantes por Buenos Aires
OPDS



ALEJANDRO MERLO
Coordinador CATS
merloa@opds.gba.gov.ar
JOSÉ GIRALDES
Asesor

Con la participación de los CAT
Trenque Lauquen y Brandsen

CON INVITACIÓN A EMPRESARIOS
Y CÁMARAS DEL SECTOR:



SERGIO ORTIZ
SICLORURAL
Gerente
sergio@sidorural.com.ar



GUILLERMO CABEZAS
CAECO
Presidente
informes@caeco.com.ar



TEODORO BATAGLIA
WORLDFUSION
Técnico en compuestos plásticos
cypedifica@yahoo.com.ar

Participantes por San Juan
MINISTERIO DE PRODUCCIÓN
Y DESARROLLO ECONÓMICO



ANDRÉS DÍAZ CANO
Ministro
adiazcano@sanjuan.gov.ar



JUAN MANUEL GIOJA
Dirección de Riego, Contingencias
Climáticas y Economía Agropecuaria
Director
emiguel@sanjuan@yahoo.com.ar



DIEGO MOLINA
Dirección de Sanidad Vegetal,
Animal y Alimentos
Director
diegomolina@hotmail.com

SECRETARÍA DE ESTADO DE
AMBIENTE Y DESARROLLO
SUSTENTABLE



RAÚL TELLO
Secretario de Estado
privada.ambiente@sanjuan.gov.ar

Sala B PANEL PRESENTACIÓN DE PROGRAMAS FORTALECIMIENTO DEL SECTOR GIRSU

Numerosas iniciativas mundiales se activan en pos de ecologizar las economías reconociendo el valor de los empleos ligados al sector ambiental, empleos verdes, por su impacto en el bienestar ambiental de la comunidad. Fortalecer este sector implica crear una nueva legislación y un sistema de capacitación y reconocimiento mediante la acreditación de aptitudes y capacidades propiciando la asociatividad.

MODERA



JORGE SCELLATO
jorgescellato@hotmail.com



**JOAQUÍN ETORENA
HORMAECHE**
Alianza para la Acción Hacia
una Economía Verde | OIT
Coordinador Nacional
je.torena@gmail.com



SANTIAGO SORROCHE
CONICET UBA
Investigador
sorroche.santiago@gmail.com

COMENTARIOS Y EXPOSICIÓN DE PROGRAMAS



GONZALO ROQUÉ
Fundación AVINA
Programa Continental de
Reciclaje Inclusivo
Director Programático
gonzalo.roque@avina.net



ALEJANDRO JURADO
CEMPRE
Director Ejecutivo
jurado.alejandro@gmail.com

Programa

del congreso

Junio
13
Jueves

9:00 a 10:00 hs.

Sala C

CONVERSATORIO ENTRE JÓVENES EMPRESARIOS NUEVOS RUMBOS DE CRECIMIENTO E INVERSIÓN EN RECICLAJE

El reciclaje es una oportunidad para el crecimiento económico comprobada en el mundo pero que precisa el impulso del Estado en la creación y promoción de nuevos modelos asociativos, público privados, y en la administración de herramientas financieras favorables para más y mejores inversiones.

COORDINA



IVÁN GRGIC
isgrgic@hotmail.com



RICARDO PALACIOS
UISJ Joven
R&R
ryrsanjuan@gmail.com



**MAURICIO VIDELA y
SABRINA BORBORE**
Aynco
asesorsanjuanino@gmail.com
mauriciovidela@aynco.com

ASJDI



FABIÁN EJARQUE
Director
CECILIA BERENGUER
Subgerente
Sector Privado Financiero
cberenguer@inversionessanjuan.gov.ar



PABLO PAIZ MAGLI
CIAT
patutopm@hotmail.com



SERGIO ORTIZ
SICLO RURAL
sergio@sidorural.com.ar



**DIEGO JAVIER
RODRÍGUEZ**
En nombre de Gemini
Corporation NV Bélgica
diego@asc.geminicorp.biz

Sala D

PANEL DE EXPERTOS PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA MEDIR PARA GESTIONAR

La GIRSU orientada a resultados | Herramientas

Planificar implica abordar la gestión con una guía de metas, indicadores, herramientas de medición y evaluación de resultados. ¿Cuáles son los indicadores que deben orientar la GIRSU para la toma de decisiones en una economía circular sustentable?

MODERA



MAGALID CUTINA
mcutina@ambiente.gov.ar



**ANTONIO BELTRÁN
MORA**
Servicio Provincial de Recaudación y
Gestión Tributaria
Diputación Provincial de Huelva
España
Presidente



DANIEL BERMAN
CIC
Profesional Principal
vberman@gmail.com



SANTIAGO SOLDA
SAyDS
Matriz Económico Financiera GIRSU
ssolda@ambiente.gov.ar



EUNICE LOIDA POMAR
UNSA
Presidencia
eunicepomar@hotmail.com

Sala E

TALLER DE DIFUSIÓN INICIATIVA SAVE FOOD | FAO | WPO

¿Cómo evitar que los alimentos se transformen indebidamente en residuos? Save food es una iniciativa global, promulgada por la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura) y la WPO (Organización Mundial de Packaging) a través del IAE (Instituto Argentino del Envase), sobre la reducción de las pérdidas y el desperdicio de alimentos.

COORDINA Y EXPONE



SILVIO COLOMBO
IAE
TECKDES
scolombo@teckdes.com.ar



MARTÍN BRUNO
EEA AMBA
INTA | CONICET
Becario Doctoral
martin.bruno@inta.gov.ar

10:30 a 11:30 hs.

Sala A

EXPOSICIÓN PROYECTO REGIONAL PITAR

LAS METAS DEL PITAR | San Juan

| Sustentabilidad | Regionalización
| Producción Limpia | Sinergias

El PITAR | Parque Industrial Tecnológico Ambiental Regional | es un modelo innovador de la provincia de San Juan que impulsa la economía regional bajo el paradigma de la economía circular sustentable. PITAR brinda una infraestructura a escala regional para recuperar las distintas corrientes de residuos recuperados, tanto RSU como REGU, industriales y agroindustriales asimilables, para la transformación y reciclaje por industrias de producción limpia, que intensifican el aprovechamiento de materiales dentro del mismo Parque, mediante sinergias y control de trazabilidad.



RAÚL TELLO
SEAyDS
Secretario de Estado
privada.ambiente@sanjuan.gov.ar



MIGUEL ÁNGEL MORO
Eco Raices A.C.
Presidente
ecoraices@yahoo.com.ar



GRACIELA MARTÍN DE ROCA
CoPESJ
Presidenta
gracielaroca05@hotmail.com



EDUARDO ARIBE
Camara de Empresarios PITAR
Presidente
eanbe@cincasa.com.ar

Invitada

ESTELA MADUEÑO LAHOZ
IISE FACSO UNSJ
Investigadora
emaduenolahoz@yahoo.com

Sala B

RONDA DE INTERCAMBIO EXPERIENCIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL Y GIRSU

Participan Referentes de la Educación Ambiental

El sistema educativo es el convidado principal de los programas de educación, sensibilización y concientización ciudadana. Los participantes de distintas jurisdicciones del país comparten experiencias de trabajo para la incorporación de la GIRSU en la curricula escolar, abordajes institucionales, normativas y practicas de aprendizaje en el aula.

Neuquén
SUBSECRETARÍA DE AMBIENTE

COORDINA Y EXPONE



ÁLVARO VILLEGAS
Dirección de Educación Ambiental
Director
alvarovillegasm@gmail.com

Tucumán
SEMA



MARINA POLITO
Coordinadora
marinapolito@hotmail.com.ar

San Juan
SEAyDS



SUSANA CARRIZO
Área de Educación Ambiental
Directora
cortez_carrizo@yahoo.com.ar



JOSÉ CLODOMIRO LAZARTE
Asesor
lazartejoseclodomiro@gmail.com

Buenos Aires
OPBS



GLORIA BASSO
Dirección de Relaciones con la Comunidad
Directora
bassogloria@gmail.com

Corrientes
MINISTERIO DE COORDINACIÓN Y PLANIFICACIÓN



NATALIA ALVEZ
Coordinadora de Educación Ambiental
girsucorrientes@gmail.com



JOSÉ ALEJANDRO SOSA
Fundación Manos Verdes
girsucorrientes@manos-verdes.org

Programa

del congreso

Junio
13
Jueves

10:30 a 11:30 hs.

Sala C RONDA DE EXPERIENCIAS LAS COOPERATIVAS DE RECICLAJE EN LA ECONOMÍA CIRCULAR SUSTENTABLE

¿Cuáles son los desafíos para la incorporación de los recicladores a la economía circular sustentable? Proyectos a futuro.

MODERA



RICARDO ROLLANDI
ricardo.rollandi@gmail.com



JOSÉ LUIS LA PORTA
Cooperativa 11 de Junio
Presidente
tecnologiadelvidrio@yahoo.com.ar



**JULIO ENRIQUE
"KIKE" ROJAS**
Cooperativa de Trabajo
Paraje Duiño Limitada
Presidente javen@polosustentable.org.ar



EDUARDO MORILLO
Cooperativa Recuperadores del Sur
Presidente
recuperadoresdesur@gmail.com



MARCELO LOTO
Cooperativa Reciclando Sueños
Presidente
marcelocartoneiro@gmail.com

Invitada **MARIA RAMIS**
Cooperativa del Oeste
cooperativa_del_oeste1@yahoo.com.ar

Sala D TALLER DE DIFUSIÓN RECICLAJO DE ORGÁNICOS | NORMATIVAS COMPOST BIOTECNOLOGÍAS

El 49% de los desechos son alimentos y un 10% corresponde a residuos de poda y jardín, los cuales derivan en problemáticas ambientales y de manejo asociadas.

Corresponde a los gobiernos aplicar tecnologías para tratar estos residuos en el menor tiempo, espacio y costo posible.

Las tecnologías recomendables necesitan de una clasificación exhaustiva del residuo. Por ende, el desafío es lograr una separación en origen y recolección diferenciada, esenciales para el funcionamiento de los tratamientos, posterior comercialización y uso de los subproductos obtenidos, de forma que posean la cantidad suficiente para asegurar la salud de la población y el ambiente.

COORDINA



NADIA MAZZEO
INTI
Gestión de Residuos Sólidos
Subgerencia de Química y
Ambiente
nmazzeo@inti.gob.ar



RUBÉN ARES
Laboratorios Innovar
Argentina S.A.
Investigador
drrubenares@gmail.com

Sala E TALLER DE APRENDIZAJE TRAZABILIDAD

La trazabilidad es competencia de las jurisdicciones y consiste en el control sistematizado de los residuos desde su punto de generación, a los fines de mejorar de manera continua la gestión integral de los R.S.U. y REGU, minimizando los riesgos e impactos de su manejo y transporte con obtención de valiosa información para la toma de decisiones de los gestores, tanto públicos como privados.

En las etapas de recolección y transporte, es necesario acudir a sistemas de información que aseguren el adecuado control de la cantidad, composición y procedencia de los residuos, así como el estricto cumplimiento por parte de los transportistas de las normativas vigentes, corrigiendo a tiempo los actos contrarios a la normativa y la actividad no regulada en resguardo de la salud de la población y el ambiente.

COORDINA Y EXPONE



MARÍA ESTER LÓPEZ
SEAYDS
Departamento de Trazabilidad
Jefe de Departamento
maria.ester.lopez.vargas@gmail.com



**LUIZ GONZAGA
ABETRE**
Brasil
Presidente
lgonzaga@abetre.org.br



ARIANA ROZENEK
SAyDS
Dirección de Residuos
Directora
arozenek@ambiente.gob.ar

11:30 a 13:15 hs.

Sala A

PANEL DE EXPERTOS LAS IMPLICACIONES DE LA GIRSU EN EL CAMBIO CLIMÁTICO

Según el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC por sus siglas en inglés), las emisiones de gases de efecto invernadero del sector residuos y aguas residuales representaron hacia el año 2010 el 3% del total de emisiones. De modo que, actuando decididamente sobre este sector, se podría reducir en un 3% estas emanaciones contaminantes. Por otra parte, se verifica que el sector del tratamiento y eliminación de residuos es el que más ha aumentado sus emisiones de GEI de la mano de la incineración de residuos, que es una tecnología cuyo avance implica un retroceso en la verdadera lucha contra el cambio climático.

FOROBA | CAN-LA

MODERAN



**MIGUEL ÁNGEL
REMENTERÍA**

marementeria@gmail.com



ROQUE PEDACE

roque.pedace@gmail.com



**MARCO ANTONIO
BRAVO ARRIAGADA**

ONU Medio Ambiente | ROLAC
marco.bravoarriagada@un.org



EMANUEL AYALA

RAMCC
Coordinador
eayala@ramcc.net



RICARDO HARDUIM

SIMAAS
Presidente
Brasil
harduimricardo@gmail.com



LUIS LEHMANN

Autor del libro "Economía Circular,
el cambio cultural. De la gestión de
residuos a la gestión de recursos".
luislehmann@gmail.com



JESÚS DÍAZ ROBLES

Oficina para Asuntos Iberoamericanos
de la Diputación Provincial de Huelva
España
Director
jdiazrobles@diphuelva.org

Sala B

TALLER DE DIFUSIÓN PROYECTOS Y PROGRAMAS ENERGÍAS LIMPIAS A PARTIR DE LA FORSU | BIODIGESTORES

La producción de biogás a través de la biodigestión anaeróbica de la FORSU es una metodología que atrae cada vez más a muchos municipios. Esto se da en el marco de los crecientes costos de gestión de los residuos y el incremento del valor de la energía. Existen varias tecnologías que se pueden adaptar como por ejemplo la biodigestión líquida, la metanización extra seca y hasta la captura del gas directamente desde el relleno sanitario. Cada una de estas tecnologías requiere aspectos críticos a considerar, ventajas y desventajas, para lograr un proyecto factible técnica y económicamente.

COORDINA



VÍCTOR GOICOA

INTI
Centro Regional San Luis
Responsable Unidad de Gestión
vgoicoa@inti.gov.ar



SANTIAGO SOLDA

PROYECTO GEF
SAyDS
Coordinador
ssolda@ambiente.gob.ar



IARÓN GORANSKY

SENDA SA
Agoderado
administracion@senda.com.ar



ALBERTO ARGIEL

INPUT-Ingenieure
GmbH
Alemania
Gerente en la Gestión
de Proyectos
a.argiel@gmx.de



FRANCO BLATTER

UNRaf
Docente-Investigador
francoblatter@unrafi.edu.ar



ALEJANDRO VILLANI

Consultor
alejandroavillani@gmail.com



MARTÍN SADLER

Consultor
mato@spreco.com.ar

Programa

del congreso

Junio
13
Jueves

11:30 a 13:15 hs.

Sala C

PANEL DE EXPERIENCIAS MODELOS DE GESTIÓN CONJUNTA O ASOCIADA

¿Cómo alcanzar la sustentabilidad sin la participación activa de los actores sociales y económicos? Lenta pero inexorablemente la GRSU se encamina hacia la transformación de los modelos actuales de gestión con formas más participativas y sostenibles. ¿Qué características comunes tienen los proyectos asociativos que se están implementando en distintos lugares? ¿Cuál es la importancia de la intervención de las organizaciones sociales, entidades educativas y empresas en las distintas etapas de la GRSU?

MODERA



**MARÍA EUGENIA
DI PAOLA**

mana.eugenia.di.paola@undp.org



**STELLA MARIS
BONAVENTURA**

CECILIA HAISSAGUERRE

UNM + SECTOR
INDUSTRIAL PLANIFICADO I,
Mun. de Gral. Rodríguez, Bs.As.
stellamaris_bonaventura@yahoo.com.ar
cecilhaisag@gmail.com



**JUAN DAVID
ARANGO GARTNER**

CORPOCALDAS
Colombia
Director
juandarango@corpocaldas.gov.co



**MARTÍN CIPOLLONE
DAMIÁN LIMA**

HESURMET S.A. + UTN-FRLP +
Mun. de Alte. Brown, Pcia. de Bs.As.
mcipollo@hesurmet.com.ar
damiánlima@gmail.com



MAXIMILIANO SACERDOTE

TMSRL + Municipios de la
Pcia. de Bs. As.
Tres Arroyos, Olavarría y Azul
msacerdote@tmavinas.com.ar



FERNANDO FARINACIO

BELÉN RIBA

UNCOMA
responsabilidadsocial.universitvial
fl.uncoma.edu.ar



IVANA ZAPICO

ecoraices@yahoo.com.ar



LUCÍA GIMÉNEZ

lucia.gimenez@unamur.edu.ar



**MATEO NOYA
VALCARCE**

mateonoya@gmail.com

Eco Raíces A.C. + UNAHUR + Cooperativa La Alameda

Sala D

PANEL DE EXPERTOS LA SALUD MUNDIAL EN EMERGENCIA. UNÁNIME CONDENA A LOS BASURALES A CIELO ABIERTO

Según el relevamiento publicado por el Observatorio de la Deuda Social de la UCA (2017), apenas un 3,6% de los hogares con un Nivel Socio Económico (NSE) Alto tiene un basural cerca de su casa, pero ese número aumenta bruscamente en los niveles Medio y Medio Bajo hasta el 25,9%. En las villas o asentamientos, más de la mitad de las personas (55,4%) viven con un basural en sus inmediaciones.

MODERA



MARTÍN MADERO

sambiental@ufisalud.gov.ar



RAÚL VELÁZQUEZ

SEAyDS
Área Fiscalización
Jefe
osravel@gmail.com



ERNESTO DE TITTO

ISALUD
Coordinador Maestría en Gestión
de la Salud Ambiental
ehdetitto@gmail.com



**MARÍA ISABEL
CAPPARELLI**

UNLA
Instituto de Producción
Economía y Trabajo.
Investigadora
icapparelli@yahoo.com



NANCY OLIVETO ERVITI

SGEvT et SMARTCITYZEN SRL
Consultora
Francia
nancy.oliveto.erviti@gmail.com

Sala E

TALLER DE DIFUSIÓN UTILIZACIÓN DE RESIDUOS PARA ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

COORDINA Y EXPONE



FERNANDO GÓMEZ

t-Plak
Director Operativo
fernando.gomez@tplak.com.ar



PELAYO ACHONDO

Fundación TECHO
Director Nacional de Fondos
pelayo.achondo@techo.org



JERÓNIMO KREIKER

CONICET | CEVE
Vicedirector
jkreiker@ceve.org.ar



**SOFÍA
ALONSO FONT**

Becaria doctora
CONICET
IRPHA- FAUD-UNSJ

14:30 a 16:15 hs.

Sala A

CONVERSATORIO ENTRE LOS ACTORES FUNDAMENTALES PARA LA APLICACIÓN DE UNA LEY DE ENVASES ACUERDOS EN TORNO A LA RESPONSABILIDAD EXTENDIDA DEL PRODUCTOR

Frente a los altos costos que significa la gestión de los residuos para los municipios, a medida que la sociedad se urbaniza y se incorporan nuevas formas de consumo, es necesario abordar un principio en el que todo aquel que produce bienes y deja un pasivo llamado residuo, tiene que hacer un aporte que mantenga el sostenimiento del servicio de recolección diferenciada, tratamiento, recuperación y disposición final, además de la capacitación y concientización de la población como dispositivo esencial para la separación en origen. Debemos encontrar el consenso y el modo de encaminarnos a la socialización de los costos de la GRSU, de manera más justa.

MODERA



MIGUEL ÁNGEL MORO
ecoraices@yahoo.com.ar



SERGIO HILBRECHT
CAIP
Gerente
caip@caip.org.ar



ADRIANA NAZARIO
HCD de la Nación
Diputada Nacional
Miembro de la Comisión de Recursos Naturales y ambiente humano
Autora Proyecto de Ley Envases
taizaninetti@hotmail.com



CARLOS BRIONES
DAK Americas Argentina
Gte. RRII
cbriones@alpekpolyester.com

IAE



SILVIO COLOMBO
Prof. e Investigador Ecodiseño de Envases
scolombo@teclades.com.ar



SUSANA PAGOLA
Asesora
cadibsa.cadibsa@speedy.com.ar



ROBERTO SÁNCHEZ
Área Medio Ambiente
Coordinador
robertosanchez612@yahoo.com.ar



FLORENCIA CANZONIERI
Directora Ejecutiva
fcanzonieri@cadibsa.org.ar



LEILA DEVIA
INTI
Coordinación Resoluciones Ambientales
lumere@inti.gov.ar

Sala B

PANEL DE EXPERTOS LOS RSU EN LAS MEGACIUDADES

Tecnologías limpias en rellenos sanitarios

Las megaciudades llegaron para quedarse. Con las dinámicas de crecimiento poblacional actual para el año 2050, dos tercios de la población mundial habitará en ciudades. Deberíamos trabajar en planes y programas que anticipen soluciones para esta gran escala de generación de residuos en el marco de la economía circular. En ese futuro próximo, las políticas de Estado deberán implementarse ampliando largamente el ámbito municipal.

COORDINA Y EXPONE



RICARDO ROLLANDI
ARS
Director Ejecutivo
ricardo.rollandi@gmail.com



ELIZABETH CARVAJAL FLÓREZ
UNAL
Profesora Asociada
Colombia
ecarvajalf@unal.edu.co

ACUMAR



LUCAS FIGUERAS
Presidente
lucasfigueras@gmail.com



JUAN PABLO WEIHS
TECSAN - División valorización
jpweihs@tecsan.com.ar



NICOLÁS BARDELLA
Director Gral. Ambiental
nbardella@acumar.gov.ar



MIGUEL SUÁREZ
INSAAP S.A.
Presidente
msuarezjp@gmail.com



MARCELO ROSSO
CEAMSE
Gerente de Nuevas Tecnologías y Control Ambiental
mrosso@ceamse.gov.ar



GUSTAVO PROTOMASTRO
ARCILLEX
Director de Proyecto
protomastro@gmail.com



WALTER PLÁCIDO TEIXEIRA JUNIOR
AST
Director Comercial
Brasil
walter.astbrasil@gmail.com



RODRIGO PONTIGGIA
Benito Roggio Ambiental
Jefe de Investigación y Desarrollo
rpontiggia@bra.com.ar

Programa

del congreso

Junio
13
Jueves

14:30 a 16:15 hs.

Sala C TALLER DE APRENDIZAJE HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA GRSU

El objetivo del taller es el de dotar a gestores, públicos o privados, de información sobre las herramientas tecnológicas que faciliten la comunicación con los usuarios y beneficiarios de sus acciones, para la difusión y recolección de información que mejore la toma de decisiones en la GRSU.

Aprendizaje de instrumentos (celular, Tablet, pc) y herramientas digitales para la realización de encuestas de satisfacción del vecino. Manejo QR. ¿Cómo se genera una campaña haciendo uso de las redes sociales? Entrenamiento a los docentes en páginas web educativas vinculadas a la GRSU.

Los asistentes deberán concurrir con celulares, tablets o notebooks con la posibilidad de conectarse a datos o wifi.

COORDINAN



AMÉRICO SIRVENTE

UNSJ
Centro Tecnológico Educativo
Director
americosirvente@gmail.com

ECO RAÍCES A.C.



IVANA ZAPICO

Vicepresidenta
ivanazapico@gmail.com



CRISTIAN YBARRA

Prosecretario
cristianybarra@gmail.com

Sala D TALLER DE APRENDIZAJE LOS PLÁSTICOS EN LA ECONOMÍA CIRCULAR SUSTENTABLE

El reciclado tiene múltiples beneficios económicos, sociales y ambientales. En el caso de los plásticos, es muy importante una correcta separación de los distintos tipos, materiales, colores, etc. para que puedan ser reciclados eficientemente y que cumplan con requisitos de calidad (ej. Norma IRAM).

Este taller propone debatir los distintos eslabones y actores involucrados en la cadena de recuperación y reciclado de plásticos, desde la generación del residuo (post consumo o postindustrial) hasta el producto final y su uso. También propone identificar y discutir los puntos críticos en la cadena de valor y su impacto sobre la calidad del producto final.

COORDINA



NADIA MAZZEO

INTI
nimazzeo@inti.gob.ar



JOSÉ LUIS PICONE

CAIRPLAS
Director Ejecutivo
jpicone@cairplas.org.ar



MARIO TONELLI

ECO PLAS
Gerente Técnico
mario.tonelli@ecoplas.org.ar

Sala E TALLER DE DIFUSIÓN MANEJO DE LOS RSU EN ESTABLECIMIENTOS HOSPITALARIOS E INTERNACIONES DOMICILIARIAS

El Área Técnica de Salvaguardas Ambientales trabaja en la prevención y mitigación de impactos ambientales negativos con financiamiento internacional desde el año 2007. Tiene como objetivo el desarrollo, cumplimiento y seguimiento de los Marcos de Gestión Ambiental, tanto con medidas de prevención y mitigación, como con capacidad de respuesta para los posibles impactos derivados de los servicios de salud en la Argentina.

El principal aporte a la gestión de los RSU es la formación de un área de Salud Ambiental en el Ministerio de Salud provincial, trabajando con los establecimientos de salud en la segregación, reciclado y gestión integral de los RSU.

COORDINA



MARTÍN MADERO

Programa Salvaguardas Ambientales
Secretaría de Salud de la Nación
Responsable
sambiental@ufisalud.gov.ar



MARÍA MARTA COZZARIN

Ministerio de Salud
Gov. T. del Fuego, A e IAS
Hospital Regional de Ushuaia
"Gov. Ernesto Campos"
Directora General
mariacozzarinhru@hotmail.com



VERÓNICA CLAVEL

Ministerio de Salud
Gov. San Juan
Unidad de Coordinación en Gestión de Residuos
Hospital "Dr. Guillermo Rawson"
Coordinadora
veritoclavel@gmail.com

Junio
13
Jueves

18:30 hs.
PRESENTACIÓN DE LA AGENDA
SABORINA DE LA REGI

Programa

del congreso

16:45 a 18:00 hs.

Sala A

TALLER DE PRESENTACIÓN PROYECTO REGIONAL PITAR | SEAyDS PLANTAS REGU

PLANTA DE TRATAMIENTO Y
RECICLADO DE RAEE, PILAS
ALCALINAS, BOTÓN Y BATERÍAS
DE CELULARES

COORDINA



**JOSÉ LUIS ESPINOZA
RODRÍGUEZ**

SEAyDS
Director de Gestión Ambiental
joseluisespinoza00@gmail.com

UNIDAD PLAPIMU |
LASEISIC
CIC | UNLP



EDGARDO SOTO

Vicedirector
edgardoluis.soto@gmail.com



**JOSÉ ALVARO
RODRÍGUEZ CASTAÑEDA**

COP - PNUD
Coordinador Proyectos
Dirección de Asuntos Ambientales,
Sectorial y Urbana. Ministerio
de Ambiente
Colombia
jorodriguez@minambiente.gov.co



ANDRÉS PELUSO

Investigador
andrespeluso@gmail.com

CENTRO DE RECICLADO
DE CAUCHOS y NEUMÁTICOS
EN DESUSO

COORDINA



KARINA POTARSKY

INTI CAUCHO
Directora Técnica
kpotarsky@inti.gob.ar



GUSTAVO PROTOMASTRO

ECOGESTIONAR S.R.L.
Director
protomastro@gmail.com

INDRAM S.A.



SERGIO SPADONE

Presidente
sspadone@gmail.com



LEANDRO BON

Representante Técnico
leandronbon@gmail.com



GASTÓN VIDELA

SEAyDS
Programa Recolección de pilas
en desuso
Coordinador
pilasambientesanjuan@gmail.com

Sala B

TALLER DE PRESENTACIÓN PLANTAS DE SEPARACIÓN Y CLASIFICACIÓN

| evolución
| optimización de procesos
| automatización

COORDINA



MIGUEL ÁNGEL MORO

Eco Raíces A.C.
ecoraices@yahoo.com.ar



RICARDO TEMPESTTI

ECORECICLAR
Responsable comercial
rtempestti@gmail.com



OSCAR SCORZA

ECONOVO
Presidente
oscar@econovo.com.ar



**JULIO CÉSAR
BARRIENTOS**

TOMRA Sorting Solutions
Director de Ventas
México
julio.barrientos@tomra.com

Programa

del congreso

Junio
13
Jueves

16:45 a 18:00 hs.

18:30 hs.
PRESENTACIÓN DE LA ORQUESTA
SINFÓNICA DE LA UNSJ

Sala C

TALLER DE EXPOSICIÓN PROGRAMA MISIÓN BUEN AMBIENTE | SEAYDS

El Programa Misión Buen Ambiente responde al sistema de Descentralización y Regionalización del PEGIRSU (Programa Estratégico de Gestión Integral de los RSU) de la Pcia. de San Juan. Está destinado a equipar (camiones con caja compactadora y contenedores) y fortalecer la gestión ambiental de los diecinueve departamentos de la Provincia, facilitando la recolección diferenciada y capacitando para la concentración de los generadores en la separación en origen de los RSU.

COORDINA



ANA VELIA CORTEZ
SEAYDS
Programa MBA
Coordinadora
anaveliacortez@gmail.com



CECILIA GINES
Municipalidad de Pocito
ceciliagines@hotmail.com.ar



**RODRIGO GONZÁLEZ
DELLA MOTTA**
Municipalidad de Capital
rodrigo.gonzalez@muniprov.org.ar



CAROLINA D'ONOFRIO
Municipalidad de Sarmiento
carol.nadonofriolanzone@gmail.com



ALBERTO ILLANES
Municipalidad de 9 de Julio
aoillanes.sj@gmail.com



ANÍBAL BRAVO
Municipalidad de Jáchal
anibalbravo1989@gmail.com

Sala D

TALLER DE APRENDIZAJE RECUPERACIÓN ADECUADA DE RESIDUOS CELULÓSICOS

Los residuos o recortes celulósicos son de capital importancia para la industria nacional del papel. La mayoría de las inversiones en equipamiento de las últimas décadas se han basado en equipos de producción para procesar recortes, a tal punto que buena parte de los mercados se abastecen con materiales celulósicos cien por ciento reciclados. En el taller se considerarán los distintos mercados, el tipo de material de reciclaje que cada uno utiliza y aporta al medio ambiente. Se explicará también el contenido de la norma IRAM 3130, que regula las características generales de cada material, comparativo con los considerados en Estados Unidos y Europa, lo cual es un importante aporte a la industria y a los gobiernos para normalizar y optimizar la producción de los papeles con ellos obtenida.

COORDINAN



FABIÁN DE LORENZI
INTI Celulósicos
Laboratorio Químico y
Procesos U.T.
Procesos y Tecnologías
Responsable
fabdel@inti.gov.ar



NÉSTOR NISNIK
AFCP
Gerente
nnisnik@alcparg.org.ar

Sala E

TALLER DE ANÁLISIS CASOS SOBRE LA PARTICIPACIÓN DEL VECINO EN LA GIRSU

COORDINAN



**MIGUEL ÁNGEL
REMENTERÍA**
FOROBA
Secretario
marementeria@gmail.com



IVANA ZAPICO
Eco Raíces A.C.
Vicepresidenta
ivanazapico@gmail.com



CRISTIAN YBARRA
Eco Raíces A.C.
Prosecretario
cristianybarra@gmail.com