



TRANSPARENCIA Y CALIDAD



Desde 1949 WAMCO significa compromiso y fidelidad a los mismos valores inalterables: construir vínculos de confianza y colaboración comercial con nuestros clientes, y fabricar equipos de excelencia que representen un objetivo de perfección.

Sabemos que Usted espera de nosotros la máxima confiabilidad técnica. Por eso trabajamos para renovar su confianza y ser parte de su cadena de valor.
CON TRANSPARENCIA Y CALIDAD TOTAL.

**Por sobre todas las cosas
SOMOS ESPECIALISTAS EN LA CALIDAD**



VISIÓN ARGENTINA, MISIÓN DE CALIDAD

Arrecife de Sharm-El-Sheikh, Egipto. Situado frente a las costas del Mar Rojo, es mundialmente reconocido por la transparencia de sus aguas y su biodiversidad marina, requisitos para la práctica del buceo deportivo de alta calidad.



USO DEL FORMOL EN LOS COSMÉTICOS



Lic. Gustavo Pereyra - Comité de Docencia e Investigación

El formaldehído (formol) es un compuesto químico que se encuentra en el medio ambiente en pequeñas cantidades, pero preocupa su utilización en productos domésticos, como algunos esmaltes de uñas, productos para el cabello alisado, productos de madera prensada, así como pegamentos industriales entre otros.

Los alisadores químicos que logran un planchado permanente tienen formaldehído, que hace su efecto de romper los “enlaces disulfuro” que es lo que determina la forma natural del pelo, lacio o rizado. Los principales riesgos radican en la absorción por piel de esa sustancia y en la inhalación del vapor que se genera al planchar el pelo empapado por el producto. Según los estudios disponibles, en humanos existen evidencias suficientes que concluyen que el formaldehído aumenta el riesgo de cáncer nasofaríngeo.

En mayo de 2011, el Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH), de Estados Unidos publicó una investigación realizada en Diciembre de 2010 en un salón de belleza del estado de Ohio, durante el tratamiento de alisado de cabello utilizando el producto Brazilian Blowout Acai Professional Smoothing solution, se comprobó que los niveles de formaldehído en el aire que respiró el estilista durante todas las etapas, exceptuando el lavado inicial del cabello, estuvieron por encima de los niveles máximos permitidos por la NIOSH de 0.1 partes por millón (ppm) de aire. En el mismo reporte se informa que este producto (con la etiqueta “libre de formaldehído”) contenía 11% de formaldehído(1).



En Junio de 2004 la Agencia Internacional para la Investigación sobre el Cáncer (IARC) concluyó que el formaldehído es un carcinogénico. Siendo un producto clase I, por lo que no existen márgenes de seguridad. (IARC Monographs on the Evaluation of Carcinogenic Risks to Humans: Formaldehyde, 2-Butoxyethanol and 1-tert-Butoxy-2-propanol (Vol. 88, 2-9 June 2004). En Argentina, la ANMAT por Disposición 256/2006 específicamente prohibió la utilización de formaldehído en formulaciones domisanitarias, así como toda otra sustancia que lo libere en su utilización y la importación, comercialización y uso de los productos que contengan formaldehído en su composición.



DEBRA F4®

DESDE HACE 30 AÑOS, DANDO **TRANQUILIDAD** EN LA EVACUACION....



Nuestro Agradecimiento a las empresas que nos alentaron y ayudaron a llevar adelante el desarrollo de la Debra F4:

Lic. Cutulli, Pres. Instituto Arg. Seg.
Sr. Cepero, de Techint SA
Sr. Ricardo Dominguez, de FINSA
Sr. Labate, de Fiat/Peugeot †
Sr. Montenegro, de Renault Arg.
Y muchísimos más.....que junto con las muchas empresas que mantuvieron estos años la máscara de escape DEBRA F4 como sistema auxiliar (dotaciones de hasta 6000 unid.) pudieron evaluar la seguridad que brindan. Gracias a todos.

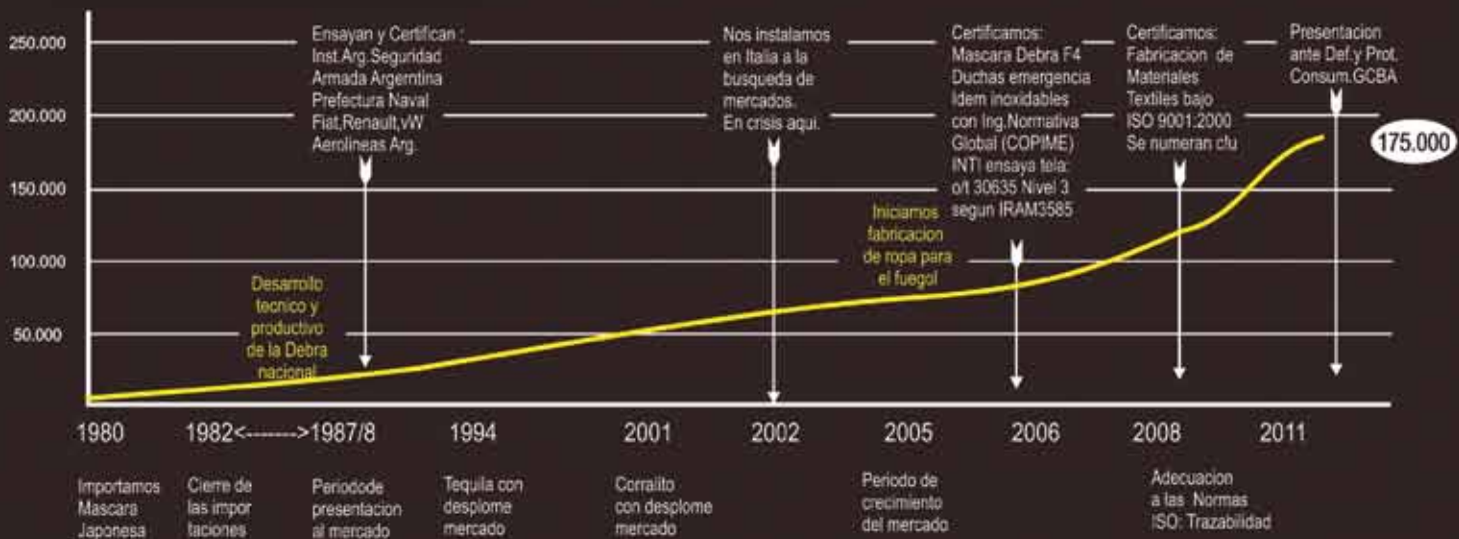


FUERON 175.000 **MASCARAS DE ESCAPE** QUE HICIERON MUCHO POR RESOLVER LA **NORMATIVA DE EVACUACION DE AREAS DE RIESGO LABORAL**

AHORA, CUMPLE LA DISP. 2246/11 DE LA C.A.B.A.

Tela de algodón puro que no lo deforma el calor
Plasticada con Retardante de llama de Nivel 3, IRAM 3585
Ensayo INTI 30635/06

Filtro que bloquea los gases irritantes y adsorbe mucho de los letales.
Enfría el aire evitando el daño a los pulmones
Con la última tecnología: Zeolitas sintéticas, que separan y retienen diferentes diam. de moléculas, reteniendo CO, CNH,....



DEBRA CO. DE ARG.

www.debra.com.ar

PREVENCION EN EL USO DEL CELULAR



El uso del celular, ya está incorporado en nuestra vida cotidiana. Al seguir las sencillas instrucciones de su uso, se pueden evitar serios incidentes.

La Dirección General de Defensa Civil dependiente de la Subsecretaría de Emergencias del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, recomienda:

No destruya la batería mediante el fuego, con materiales peligrosos o inflamables.

Asegúrese de que no entren en contacto con la batería, objetos con bordes cortantes, como dientes de animales o uñas. Podría ocasionar un incendio.

Guarde la batería en un sitio alejado del alcance de los niños.

Cuide que los chicos no lleven a la boca elementos del celular como los taponeros de hule del auricular, partes conectores del teléfono, etc. Esto les podría ocasionar asfixia o ahogo.

No utilice el celular mientras maneja un vehículo. De ser necesario llamar o contestar las llamadas, estacione de inmediato en el cordón de la acera.

No use el celular en lugares en los que esté prohibido hacerlo, como en bancos y aviones.

No utilice sustancias químicas corrosivas como: alcohol, bencina, solventes, etc. ni detergentes para limpiar el teléfono. Existe riesgo de incendio.

No dañe el cable de corriente doblándolo, retorciéndolo, tirando de él o calentándolo, ya que este puede ocasionar incendios o descargas eléctricas.

No manipule el teléfono con las manos húmedas cuando se esté cargando. Podría ocasionarle una descarga eléctrica y quemar el teléfono.



No haga ni conteste llamadas mientras esté cargando el teléfono, ya que puede producir un cortocircuito en éste y provocar descargas eléctricas y consecuentemente quemaduras.

Corrobore que los accesorios y servicios técnicos sean los autorizados.

No sostenga la antena ni permita que entre en contacto con su cuerpo durante las llamadas.

Esté atento en el cruce de calles y vías del tren, no utilice el celular.

Apague su celular al estacionar en una estación de GNC.

Las ondas electromagnéticas pueden generar un principio de incendio.



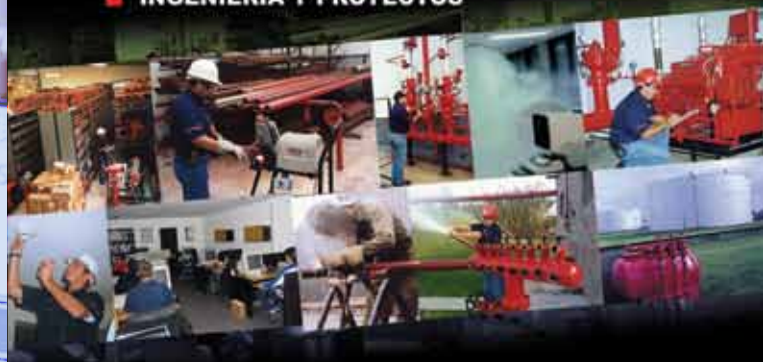
**ANTE SITUACIONES DE RIESGO
RECUERDE LA LINEA TELEFONICA
GRATIUTA 103 DURANTE
LAS 24 HORAS.**

SISTEMAS CONTRA INCENDIO

- **INSTALACIONES
LLAVE EN MANO**
- **AUDITORÍA**
- **MANTENIMIENTO**
- **INGENIERÍA Y PROYECTOS**

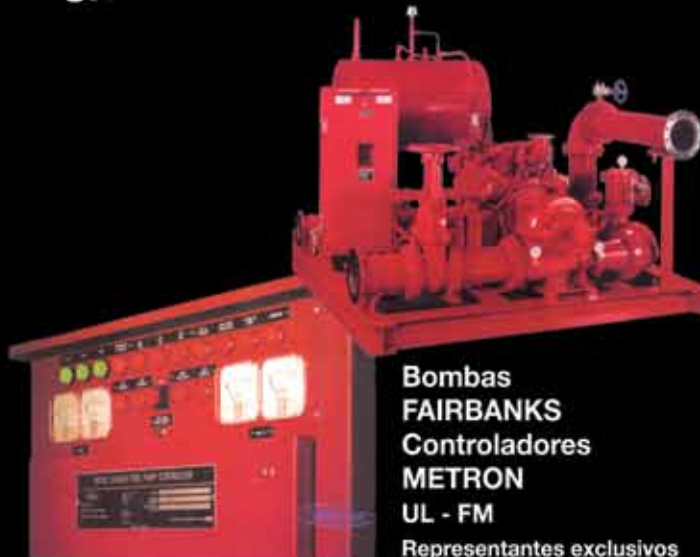


Instalador
Certificado
IRAM 3501



Damianich & Sons

sistemas contra incendio **desde 1945**



**Bombas
FAIRBANKS
Controladores
METRON
UL - FM
Representantes exclusivos**

Teodoro García 1875 / 87
(1704) Buenos Aires - Argentina
Tel.: +5411 44882478 / 1296
info@damianich.com

Sucursal Mendoza
tel.: + 0261 4294078
mendoza@damianich

www.damianich.com

EXCELENCIA EN CALIDAD Y CONFIABILIDAD

CONCEJOS PARA AYUDAR A PERSONAS CIEGAS O CON GRAVES PROBLEMAS VISUALES



Todos podemos colaborar con una persona que usa bastón blanco para guiarla, puede ser ciega o ver muy poco, para ello la Dirección General de Defensa Civil dependiente de la Subsecretaría de Emergencias del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, recomienda:

Procure ayudar a una persona ciega a cruzar la calle, tomar un vehículo o si hay obstáculos, preguntándole si necesita ayuda. No se moleste si su ofrecimiento es rechazado. Siempre agradecerá su gesto.

En lugar de tomar a un ciego por el brazo, dejar que él tome el suyo, pues el movimiento de su cuerpo percibirá mejor el camino a reconocer.

Para ayudar a ascender a un medio de transporte: si es colectivo, apoyar la mano del ciego al pasamano, si es un taxi, apoyarla en el techo. Esto le servirá como referencia en su descenso.

Cruzar la calle en línea recta, pues de lo contrario la persona podría perder la orientación.

Al invitarla a sentarse, indíquele el lugar, apoyándole la mano en el respaldo del asiento. No sostenga o empuje a una persona no vidente en un vehículo o en una escalera, ni lo rodee por los bazos empujándolo hacia una silla.

ANTE SITUACIONES DE RIESGO RECUERDE LA LINEA TELEFONICA GRATIUTA 103 DURANTE LAS 24 HORAS.



MEDIANERAS CONFLICTIVAS



Los propietarios de un inmueble se sienten amenazados cuando en el predio vecino comienza una obra.

Por Dra./Arg. Valeria Elizabeth Nerpiti (*)

Después de realizada la demolición y comenzada la excavación para las fundaciones, cada vez que pasan delante de la obra en construcción, ven su pared al descubierto y repiten una y otra vez que deberán pagarles el uso de la medianera.

Es habitual escuchar, que los vecinos a una construcción, digan esta frase, tal vez sin saber que la misma responde a lo normado en nuestro Código Civil en el artículo 2736: "Todo propietario cuya finca linda inmediatamente con una pared o muro no medianero, tiene la facultad de adquirir la medianería en toda la extensión de la pared, o sólo en la parte que alcance a tener la finca de su propiedad hasta la altura de las paredes divisorias, reembolsando la mitad del valor de la pared, como esté construida, o de la porción de que adquiriera medianería, como también la mitad del valor del suelo sobre que se ha asentado; pero no podrá limitar la adquisición a sólo una porción del espesor de la pared. Si sólo quisiere adquirir la porción de la altura que deben tener las paredes divisorias, está obligado a pagar el valor de la pared desde sus cimientos.

[El valor computable de la medianería será el de la fecha de la demanda o constitución en mora]".

Generalmente suele llamarse medianera a todos los muros divisorios, cuando en realidad según sus características los muros se identifican como privados (aquellos construidos por uno de los linderos a su costa), contiguos (cuando han sido construidos totalmente sobre terreno de uno de los vecinos), encaballados (cuando el eje del muro coincide con el límite demarcatorio de ambos terrenos, registrado en catastro) y finalmente los medianeros (cuando el costo de su construcción fue soportado por ambos linderos); sin embargo medianería es el con-

dominio especial de indivisión forzosa que puede ser de paredes, muros, fosos y cercos que sirven de separación entre dos heredades contiguas.

El muro debe ser de piedra o ladrillo (conforme artículo 2725 Código Civil), macizo construido en albañilería (conforme artículo 5.8.3.1 Código de Edificación).

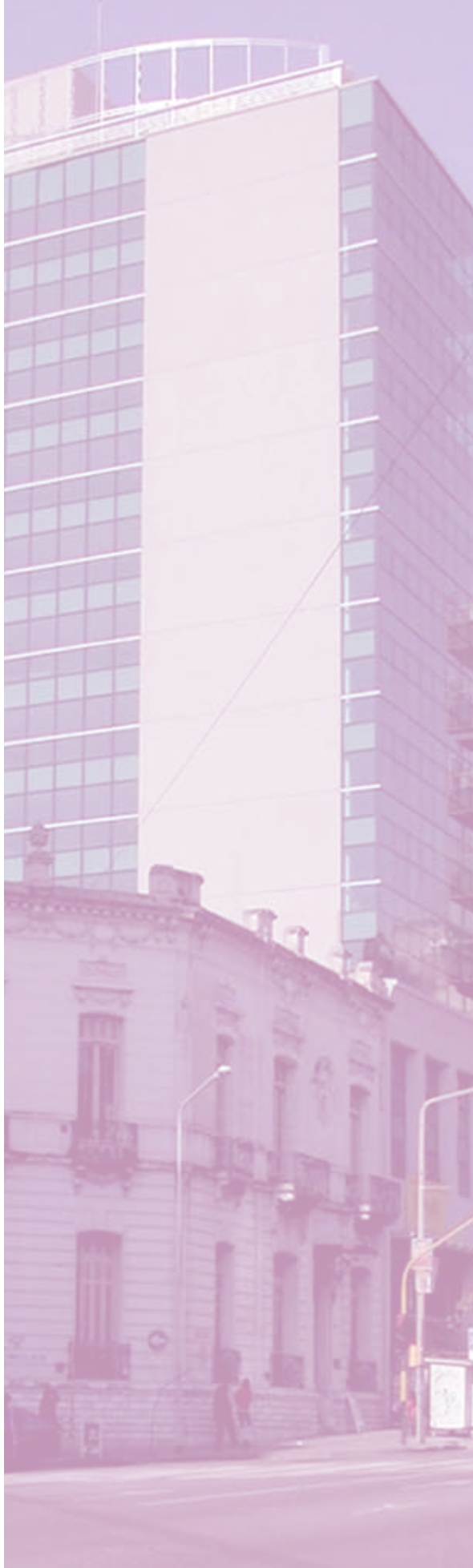
Si el muro no se encontrara encaballado, a plomo o correctamente construido puede generar un reclamo inverso, es decir, que el propietario o empresario de la obra lindera se sienta perjudicado económicamente en su construcción y por tanto reclame los mayores costos que le ocasionó la existencia de un muro con vicios constructivos.

Todo propietario de un inmueble puede obligar a su vecino a ejecutar un cerramiento forzoso, es decir, la construcción y conservación de paredes de 3 metros de altura y 45 centímetros de espesor (conforme artículo 2726 Código Civil).

Teniendo un muro que cumple con los requisitos de calidad y ubicación, en caso de uso por parte del lindero, éste deberá adquirir los derechos de medianería.

Para la liquidación de medianera se utiliza una fórmula que dará como resultado el valor del muro a la fecha de dicha liquidación, demanda o constitución en mora (conforme artículo 2736 Código Civil).

Los componentes de la misma son la edad del muro (es decir la antigüedad del mismo), la construcción, el uso de materiales, el estado de conservación y el porcentaje de depreciación. Para obtener el porcentaje pueden utilizarse diferentes criterios como son el de ROSS, HEIDECK, MASSELIN, entre otros.



Jurisprudencialmente es valorada la fórmula de Ross-Heideck (CNC Sala F "Consortio Córdoba 996/1000 c/ Av. Córdoba 972 SRL s/cobro de medianería).

Para la liquidación de medianera se deberá tener en cuenta si hubo acuerdos preexistentes de medianería, el condominio de antigua data que se visualiza por los signos materiales que presenta el muro, si hay adquisición por reconstrucción, el cerramiento de vanos existentes en el muro privativo, la presunción de medianería en los muros que separan dos edificios en toda su altura hasta el menos alto (conforme artículo 2718 Código Civil), etc.

La realización de la liquidación puede ser encomendada a un profesional arquitecto, ingeniero o técnico. Los honorarios profesionales deberán ser abonados por quien encomienda el trabajo.

La prescripción de la acción por cobro de medianería es de 10 años (artículo 4023 del Código Civil) siendo el obligado al pago de la medianera, el actual propietario del inmueble lindero (Arquitectura Legal Las Respuestas, Butlow – Nerpiti, Ed. TyNSA, pág. 179 y ss).

Antes de concluir, es preciso aclarar que los vanos en los muros divisorios privativos pueden realizarse conforme lo establecido en el artículo 2655 del Código Civil: "El dueño de una pared no medianera contigua a finca ajena, puede abrir en ella ventanas para recibir luces, a tres metros de altura del piso de la pieza a que quiera darse luz, con reja de fierro cuyas barras no dejen mayor claro que tres pulgadas".

En definitiva, lo que debe entenderse, es que nadie puede demandar el cumplimiento de una obligación, si no probase haber cumplido u ofrecido cumplir con las suyas.

(*) Abogada y Arquitecta. Coautora de los libros "Arquitectura Legal Las Respuestas" y "Opus Jodex".



3M PRESENTA UN NUEVO SISTEMA PARA DETECTAR PATÓGENOS EN ALIMENTOS

Se trata del Sistema 3M de Detección Molecular, un método sencillo, rápido y preciso para detectar patógenos peligrosos como Salmonella, E. coli O157 y Listeria.



obtener resultados, lo que minimiza el tiempo de inactividad en el laboratorio. Se pueden analizar numerosos microorganismos en una sola corrida, y se diseñó para ayudar a nuestros clientes a realizar menos pruebas de repetición y a tomar decisiones cruciales más rápidamente”.

Luego de décadas de transformar la industria de procesamiento de alimentos con las Placas 3M Petrifilm™, 3M revoluciona una vez más la industria. La compañía global de tecnología diversificada presenta el Sistema 3M de Detección Molecular; un método sencillo, rápido y preciso para detectar patógenos peligrosos como Salmonella, E. coli O157 y Listeria, que pueden encontrarse presentes en alimentos.

El Sistema 3M de Detección Molecular está disponible a nivel mundial y fue diseñado pensando en las necesidades de análisis de los clientes de la compañía. Ofrece resultados con un alto grado de sensibilidad y ha sido evaluado con una gran variedad de tipos de alimentos, entre ellos, productos agrícolas, carnes, alimentos procesados, comida para mascotas y muestras ambientales relacionadas con el procesamiento de alimentos.

Método innovador

Este método se basa en una combinación innovadora de tecnologías únicas que incluyen amplificación isotérmica de ADN y detección por bioluminiscencia. Es un sistema compacto y sólido que ofrece una fácil implementación y bajo mantenimiento, sin afectar la precisión ni la confiabilidad.

Resultados precisos y confiables en una unidad compacta

El equipo es liviano y compacto, y ocupa menos espacio que una computadora portátil, por lo que resulta más fácil de transportar y mover, y se adapta a distintos entornos de laboratorio.

“Hemos hallado una solución de transformación que conforma una manera más rápida y sencilla de detectar patógenos con precisión. El Sistema 3M de Detección Molecular claramente optimiza el tiempo y la productividad de los técnicos, lo que, a su vez, mejora los resultados, protege las marcas y garantiza la salud pública”, afirmó Francine Savage, Vicepresidente y Gerente General de la división de Seguridad Alimenticia de 3M.

“Las pruebas de patógenos ahora son sencillas y prácticas”, sostuvo Niki Montgomery, Gerente Global de Marketing de Seguridad Alimenticia de 3M. “Las empresas procesadoras de alimentos se beneficiarán en gran medida con la precisión del sistema y la rapidez para

3M Food Safety (Seguridad Alimenticia)

3M Food Safety es el líder de soluciones innovadoras que ayudan a la industria de alimentos y bebidas a optimizar la calidad y la seguridad de sus productos para protección del consumidor. En cada paso, 3M Food Safety ofrece soluciones que contribuyen a mitigar los riesgos, mejorar la eficiencia operativa y afectar positivamente el balance final.

Acerca de 3M - Una Compañía Global, de Tecnología Diversificada

Reconocida como líder en innovación, 3M es una compañía caracterizada por la transformación de grandes ideas en productos ingeniosos. Sus sólidos procesos de investigación y desarrollo, y su cultura de colaboración, resultan en miles de productos innovadores que facilitan la vida de las personas en todo el mundo. La fortaleza de 3M radica en la combinación de sus más de 40 plataformas tecnológicas que brindan soluciones a medida de las necesidades de los clientes de los más diversos mercados.

La compañía vende globalmente 27 mil millones de dólares y emplea cerca de 80.000 personas en más de 65 países. En Argentina opera desde 1952 y en la actualidad cuenta con 3 plantas industriales y más de 350 empleados.

3M opera en los mercados de Consumo y Oficina; Materiales de Exhibición y Artes Gráficas; Materiales Eléctricos y Telecomunicaciones; Servicios de Seguridad y Protección; Cuidados para la Salud; Manufactura, Industria y Transporte. 3M es dueña de algunas de las marcas más reconocidas del mundo como Scotch, Post-it y Scotch-Brite. Para más información, visitar: www.3m.com.ar

Para más información, Ketchum Argentina- 4832-7700
Carolina Fernández Llorente - carolina.florente@ketchum.com.ar

Natalia Gaggero – natalia.gaggero@ketchum.com.ar
Ana Julia Barandiarán – ana.barandiaran@ketchum.com.ar





SOBREVIVIR A UNA MUERTE SÚBITA ES POSIBLE GRACIAS A LOS ESPACIOS CARDIO-ASISTIDOS

Cada 20 minutos se produce un deceso por esta causa. Puede ocurrirle a cualquiera y en cualquier momento. Pero con desfibriladores portátiles y personal entrenado, se puede revertir un paro cardio-respiratorio.

Muchos creen que la muerte súbita sólo la sufren deportistas expuestos a esfuerzos extremos. Las noticias han hablado del inesperado deceso de un jugador de fútbol, un tenista o un maratonista. Así ocurrió con Franco Giuliani, de apenas 16 años, quien murió en Mendoza tras sufrir un paro cardíaco durante la segunda fecha del gran premio "Vendimia Challenge", del Mountain Bike Rural. El joven se desplomó al cruzar la meta, tras alzar los brazos en señal de victoria.

Pero de una muerte súbita nadie está exento. En junio pasado, un chico de 14 años falleció en una cancha del Barrio Mitre, en Zarate; y en Santiago del Estero, un hombre murió instantáneamente mientras charlaba con un grupo de amigos.

Un final feliz tuvo un hincha de Boca, de 29 años, que en la Bombonera tuvo un paro cardíaco. Lograron reanimarlo porque ese estadio tiene equipamiento y personal capacitado. Entonces, "si se está preparado es posible rescatar vidas de una muerte natural, inesperada y rápida, que no distingue edades, tanto a adultos como a niños", subraya Gustavo Canil, gerente de Canales Corporativos de Emergencias, una empresa que lidera la atención pre hos-

pitalaria y que ofrece el Programa ECA (Espacio Cardio Asistido).

Canil explica que el objetivo del Programa ECA es hacer que empresas, comercios, entidades, organismos y todo lugar con concentración o circulación de gente puedan actuar en forma inmediata ante una muerte súbita.

"Esto se logra entrenando al personal que allí trabaja para realizar Resucitación Cardio Pulmonar (RCP), usar los llamados Desfibriladores Externos Automáticos (DEA) y activar correctamente la cadena de sobrevida", agrega Diana Soler, coordinadora de Canales Corporativos de Emergencias.

En la Argentina ocurren 80 muertes súbitas por día, o sea una cada 20 minutos, según informó la Fundación Cardiológica Argentina (FCA), en el marco de la Semana de Concientización sobre la Muerte Súbita y el empleo de la Reanimación Cardiopulmar y de la Desfibrilación, que se realizó hace pocas semanas.

Con estos números, multiplicar los espacios que tienen protección cardíaca se ha vuelto una prioridad. Es que la celeridad en atender a la persona con

muerte súbita, marca la diferencia entre fallecer o vivir. Los primeros minutos son cruciales.

Por eso muchas empresas, tanto grandes como pequeñas, han tomado conciencia de la importancia de preparar sus espacios de trabajo, atención de público y de proveedores para salvar vidas.

Aeropuertos Argentina 2000 lo ha hecho en los aeropuertos de Ezeiza y Jorge Newbery. En las paredes de estas terminales se pueden ver los DEAs a mano para ser usados ante cualquier eventualidad. Entre otras empresas y entidades que han implementado esta política de emergencia cardiológica se cuentan Ford Argentina, Molinos Río de la Plata, Siderar, Facultad de Derecho de la UBA, la Universidad de Belgrano y Standard Bank.

También se ha convertido en una cuestión de gobierno: en diciembre pasado la Legislatura de la Ciudad de Buenos Aires aprobó la ley 4.077, pronta a ser reglamentada, que marca la obligatoriedad para los lugares con afluencia de gente, de contar con equipos DEA y con personal capacitado en maniobras de RCP y uso del DEA.

Así, la empresa Emergencias creó el Programa ECA para satisfacer las nuevas exigencias en materia de atención cardíaca. "Es un nuevo servicio destinado a dotar y certificar a empresas, industrias, fábricas, hipermercados, centros comerciales, barrios privados, municipios, colegios, universidades, entidades deportivas y cualquier otro espacio con circulación de gente como Espacios Cardio Asistidos, al convertirlos en lugares preparados para salvar vidas", resaltó Gonzalo Beigbeder, Coordinador de Canales Corporativos de Emergencias.

El Programa ECA cuenta con una infraestructura que incluye:

- Una dotación de 10 instructores certificados por la American Heart Association -AHA- con capacidad para entrenar a más de 2500 personas al mes.
- Maniqués adultos y lactantes ergonómicos para realizar las prácticas.
- Desfibriladores Automáticos de entrenamiento y de uso en situaciones reales de emergencia.

- Botones de pánico conectados a una moderna Central de Contacto, que opera las 24hs. los 365 días del año.

En tanto el proceso de certificación ofrecido por Emergencias implica el cumplimiento de un programa que incluye:

- Evaluación del Espacio físico, tamaño y accesibilidad.
- Diagnóstico de RRHH y público en general, cantidad y tráfico.
- Capacitación al personal afectado en RCP + DEA según normas AHA.
- Instalación de desfibriladores automáticos.
- Instalación de botones de pánico, para conectarse inmediatamente.
- Determinar la empresa de emergencias que asistirá el incidente.
- Simulacros, Protocolos de procedimiento y Verificación de cumplimiento.
- Certificación.
- Seguimientos post sucesos.

De esta manera, Emergencias es la primera empresa en el país en planificar y ejecutar un Programa Integral que apunta al sector corporativo, y todo tipo de instituciones públicas y privadas. Y complementa así sus servicios de medicina pre-hospitalaria y consultoría, incluyendo emergencias y urgencias médicas, médico a domicilio, traslados programados de pacientes, medicina laboral, internación domiciliaria, centros médicos ambulatorios de atención programada, telemonitoreo de alarmas médicas, teleasistencia y transferencia de know how relacionado con su expertise.

La compañía cuenta con 1.200 empleados y brinda servicios a más de 4.000.000 de personas, realizando más de 1 millón de atenciones médicas al año. Posee una flota de más de 200 móviles de atención, y una cartilla médica con más de 1700 profesionales de la salud.



Nueva Sede del I.A.S.



IAS

En el Mes de Junio del 2012, fue inaugurada la nueva Sede propia del Instituto Argentino de Seguridad en la calle Honduras 3825 del barrio de Palermo.

Dicha Sede cuenta con Planta Baja y 3 pisos que incluyen 14 Aulas, Biblioteca, Rectoría, Bar, gran Patio Jardín para descanso del los Alumnos, además de oficinas Administrativas, oficina de Atención de Alumnos, Centro de Fotocopiado y varias baterías de sanitarios.

En la nueva Sede funcionará el Anexo de la Escuela Superior de Seguridad e Higiene Industrial y el Anexo Académico de la Universidad de Morón y se dictarán las Carreras de Técnico Superior en Seguridad e Higiene en el Trabajo y de Técnico Superior en Desarrollo de Recursos Humanos, para lo cual se abrió la Inscripción a partir del Mes de Agosto.

Simultáneamente se dictarán en la misma, Cursos de Informática y de Idiomas (Inglés, Francés, Portugués e Italiano) y Cursos de Especialización en Protección Ambiental, en Higiene y Seguridad en el Trabajo Agrario, en Seguridad en la Construcción y en Seguridad contra Incendios, con reconocimiento Oficial.

Sus números de Teléfonos son : 4821-1285 y 4821-4804 y su dirección de E-mail es: iaspalermo@ias.org.ar





Oficina de Coordinación



Biblioteca



Aula de Informática



Aula de Dibujo



Rectoría



Aulas de 2° Piso



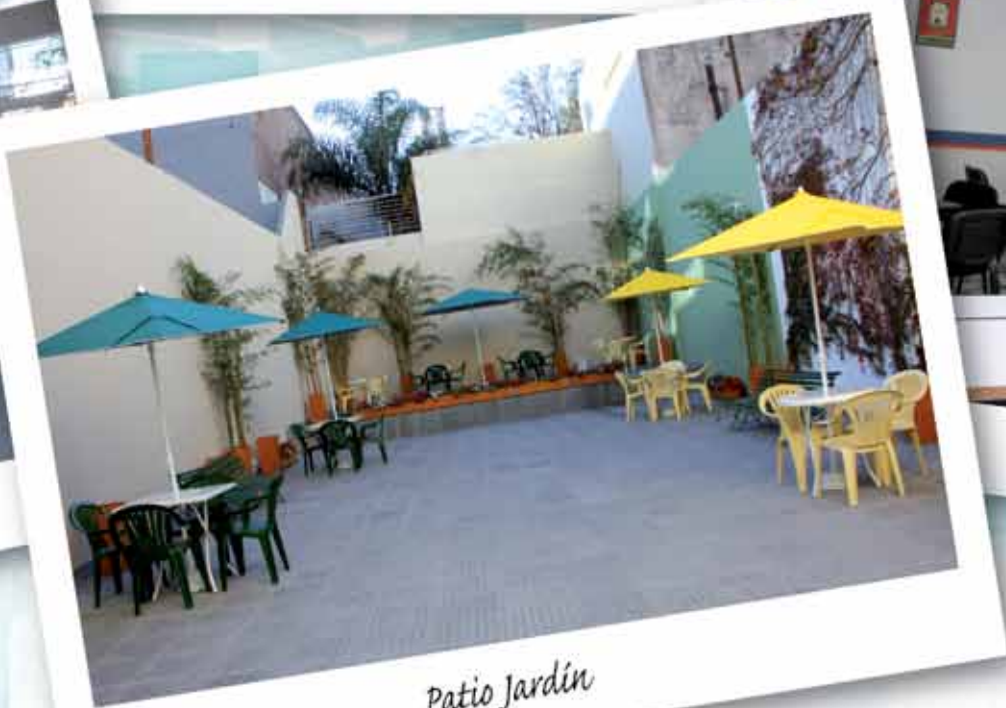
Oficina de Atención de Alumnos



Aulas de 3° Piso



Bar



Patio Jardín



PRINCIPALES ACTIVIDADES I.A.S.

Enero a Junio 2012



MAQUINAS ELEVADORAS: Se realizaron Cursos Teóricos – Prácticos de Manejo Seguro de Máquinas Elevadoras en las siguientes Plantas Industriales, en los cuales los Participantes recibieron la Credencial correspondiente, de acuerdo a los distintos tipos de Máquinas que operan:

- **ACINDAR S.A.:** en su Planta La Tablada, los días 5 de Enero, 15 y 16 de Mayo.
- **ARAMARK- CENTRALES DE RESTAURANTES:** en su Planta de Gral. Pacheco, el día 10 de Marzo.
- **BERENGUEL S.A.:** en su Planta de Benavidez, los días 10 y 17 de Abril.
- **3 ARROYOS S. A:** en su Planta de Pilar, los días 13 y 14 de Febrero.
- **DISCO:** en los locales de Córdoba, los días 26,27 y 28 de Marzo.
- **DADA LOGISTICA S.A.:** en su Planta de General Pacheco, los días 14 y 19 de Junio.
- **JUMBO RETAIL S.A.:** en el local de Rosario, el día 31 de Mayo.
- **EASY (CENCOSUD S.A.):** en los locales de Ituzaingo - Quilmes - Almagro - San Martín - Lomas de Zamora - Rosario - San Miguel - Liniers - Don Torcuato - Avellaneda - Palermo - Pilar - Escalada - San Justo - Salta - Mendoza.
- **ESCUELA DE SUBOFICIALES DE LA ARMADA:** en la Base Naval Puerto Belgrano, el 14 de Junio.
- **FERROVIAS S.A .:** en su Planta de Boulogne, el día 30 de Mayo.
- **FERRUM:** en su Planta de Avellaneda, los días 31 de Marzo, 13 - 20 y 27 de Abril.
- **JOHNSON & JOHNSON:** en su Planta Pilar, el 19 de Mayo.
- **S.A.S AUTOMOTIVE ARGENTINA S.A.:** en su Planta de Gral. Pacheco, los días 8 y 9 de Marzo.
- **SIPAR GERDAU/ SIDERCO:** en su Planta de Rosario – Santa Fe, los días 9 de Febrero y 23 de Marzo.
- **UNILEVER S.A:** en su Planta de Pilar los días 30 y 31 de Mayo.
- **VIALES S.A. :** en su Planta de Benavidez, los días 10 y 14 de Abril.
- **VOLKSWAGEN ARGENTINA S.A.:** en su Planta de Gral.Pacheco, los días 29 y 31 de Mayo.

El Cuerpo de Instructores estuvo integrado por el Ing. Enrique Giménez, Ing. Cayetano Luis Pegoraro, Ing. Jorge Víctor Pachao , Ing. Eduardo Peccioloni, e Ing. Mario Omar Gómez.

40 GEORGIA®

SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

ANIVERSARIO
1967-2007



40 años protegiendo a los Argentinos



ventas@matafuegosgeorgia.com
www.matafuegosgeorgia.com

Gral. Manuel A. Rodríguez 2838/48
(C1416CNJ) Ciudad Aut. de Bs. As.

(011) 4585-4400
líneas rotativas

OTRAS ACTIVIDADES

AES: se realizó a cargo del Dr. Luis Capanucci una Propuesta Tecnológica Permanente para la Evaluación de Riesgos sobre Parámetros Ergonómicos, en la Central Alicurá – Bariloche, Prov. de Río Negro, los días 8 y 9 de Febrero.

CLUB NAUTICO SAN ISIDRO: en el Mes de Marzo se realizó a cargo del Ing. Enrique Giménez, el control anual de los elementos de lza-
jes en las Plumas de Barcos.

DIA DE LA SALUD Y SEGURIDAD: La Empresa Acindar, de La Tablada organizó dicho Festejo el día 26 de Abril, invitando al Lic. Jorge Alfredo Cutuli, como Disertante sobre el Lema “PARE, PIENSEY ACTUE DE MANERA SEGURA”.

HOSPITAL ITALIANO: el día 26 de Abril se dictó un Curso sobre “Manejo Defensivo”, a cargo de la Lic. Mónica Amato, para Conductores de Camionetas de dicha Entidad.

EDENOR: los días 27 de Abril y 2 de Mayo se realizo un Curso Intensivo sobre Seguridad e Higiene Industrial para Personal Ingresante , en el cual se incluyeron los Temas : Principios Básicos para la Prevención de Accidentes, “ Manejo Seguro y Primeros Auxilios “ a Cargo del Lic. José Luis Drago, Lic. Mónica Amato y Dra. Tiziana Fenochietto, repitiendo el mismo Curso los días 8 y 10 de Mayo.

EJERCITO ARGENTINO: la Dirección de Bienestar a través del Dpto. SACLE (Sistema de Asistencia y Capacitación Laboral del Ejército), conjuntamente con la Ira. Brigada de Tandil y el Instituto Argentino



Conferencia Internacional “Empresa Segura”

CONFERENCIA INTERNACIONAL “ Empresa Segura”: el día 27 de Marzo, el Presidente del IAS, viajó a la Ciudad de Córdoba, invitado por la Unión Industrial de esa Pcia y la Organización Internacional del Trabajo – OIT, para dictar una Disertación sobre “ Seguridad Total – Las 4 Modalidades de la Prevención.



Conferencia Internacional “Empresa Segura”



Día de la Salud y Seguridad - Acindar

el Ámbito de dicha Brigada, entre los días 27 y 28 de Abril, a cargo del Coronel José Luis Berdichevsky. Dicho Curso se realizó también en la Ciudad de Santa Rosa-Pcia. de La Pampa, los días 21 y 22 de Junio.

En ambas oportunidades, los asistentes demostraron un particular interés por los temas tratados.

FERRUM: se llevaron a cabo en sus Plantas de Avellaneda y Pilar, 8 Talleres de "Identificación de Riesgos Laborales", dirigidos a Supervisores y Personal de Mandos Medios,

de Seguridad, ha desarrollado el primer Curso Intensivo de Seguridad e Higiene en el Trabajo, en la Ciudad de Tandil, dirigido a personal militar retirado, próximo a retirarse y aquellos que desempeñan funciones de Prevención de Accidentes en

con el objetivo de aprender a realizar acciones Tempranas Preventivas, dirigidas a evitar accidentes en las distintas Actividades del Trabajo.



Curso Edenor



Ejército Argentino - Santa Rosa



Ejército Argentino - Tandil

TETRA PACK S.R.L: del 14 al 18 de Mayo, con motivo del festejo de la Semana de la Seguridad de dicha Empresa, en su Planta de la Rioja, se dictaron los siguientes Cursos” Manejo Defensivo, Levantamiento de Pesos y Atrapamientos, a cargo del Lic. Daniel Luis Sedán.

SIPAR: se realizaron en su Planta de Pérez – Rosario – Pcia de Santa Fe, dos Cursos sobre “Investigación de Accidentes – Árbol de Causas”, los días 23 y 24 de Mayo a cargo del Ing. Eduardo Peccioloni.

YPF S.A.: el día 6 de Junio se realizó un Curso en Planta San Justo sobre la Capacitación Emocional como Vehículo para la Prevención de Riesgos en el Trabajo, a cargo del Dr. Luis Campanucci.

Productos de Maíz: durante el Mes de Junio se realizo en su planta de Baradero Provincia de Bs.As. , un servicio de Auditoria de Proveedores, Valoración de cualificación y de equipamiento para muestreos ambientales, incluyendo elaboración de informes.

Clínica Alcla: se realizo a cargo del Ing. José

Casalinuovo, la renovación del Plan de Simulacro y Evacuación, en su sede de C.A.B.A.

UTHGRA: durante el Mes de Junio se concretó la programación de los Cursos de Seguridad e Higiene en el Trabajo para el segundo semestre del corriente año, acordándose la realización de 30 cursos en las Seccionales de las siguientes localidades: Rafaela, Córdoba, Avellaneda, Comodoro Rivadavia, Concordia, Berazategui, Paraná, Chascomus, Río Gallegos, Río Cuarto, Trenque Lauquen, Puerto Iguazú, Bariloche, La pampa y Puerto Madryn.

C.I.P.E: el día 14 de Junio el Director del Centro de Instrucción, Perfeccionamiento y Experimentación, Lic. Victor Meliton realizó una visita a la Sede Central de I.A.S, acompañado por el Sr. Horst Ricardo Kauffmann para coordinar posibles acciones conjuntas sobre Capacitación y Prevención.

TermoAndes S.A.: a cargo del Lic. Sebastián Urriza, se realizó un Estudio de Carga de Fuego, en su Sede Administrativa de Puerto Madero-C.A.B.A., el día 21 de Junio.



C.I.P.E.



ATENEO DE SEGURIDAD

PRIMERA REUNION PLENARIA • AÑO 2012

La 1ra. Reunión Plenaria del año 2012, fue llevada a cabo en la Sede del I.A.S., Avda. Callao 262 - piso 1° Capital Federal, el Martes 12 de Junio, de 18 a 20 horas, Coordinada por el Lic. JORGE ALFREDO CUTILI, en su carácter de Presidente del Instituto Argentino de Seguridad, acompañado por el Dr. LUIS CAMPANUCCI, Rector de la Escuela Superior de Seguridad e Higiene Industrial, dependiente del I.A.S.

~ En primer término se trató lo referido a **"Sectorización contra Incendios y la importancia de la Protección Pasiva sobre la Seguridad Humana"**, a cargo del **Tec. Sup. Carlos Alberto Lestón**.

Esta presentación se afirmó fundamentalmente en el concepto de que la Sectorización representa un elemento de suma importancia, en lo referido a los incendios, como así también, lo necesario de contar con distintos tipos de protecciones para contribuir a la Seguridad Humana.

El tema actualizó una serie de requisitos para incorporar medidas Pasivas.

~ A continuación se dio paso al tema **"Láminas de Seguridad" (Films Protector para Vidrios) en caso de accidentes - Robos - Explosiones - etc.** A cargo del Representante Técnico de 3M Argentina S.A. **Ing. Diego Gil**, quien brindó información sobre los distintos modelos y tipos de láminas que produce 3M para la Seguridad, por medio de Films protectores.

El tema versó sobre las cualidades y ventajas de cada producto y su aplicación, según la respuesta de Seguridad que se desee obtener, ratificando que puede evitarse los desprendimientos de vidrios y/o cristales en todos los casos que se produzcan, impidiendo su caída.

~ Como final de esta Primera Reunión Plenaria del año, se presentó el tema: **"Mantenimiento eficiente: Inspección, prueba y mantenimiento de los Sistemas de Protección contra Incendios, de acuerdo a N.F.P.A. y Legislación Nacional"** - Disposición 415/2011, a cargo de la **Tec. Sup. Martina Parissi y Ezequiel Ferchero**.

Los Expositores destacaron la importancia de las inspecciones periódicas según los distintos componentes que integran los sistemas Fijos de Protección contra incendios, recomendando a los especialistas en Higiene y Seguridad en el Trabajo, conozcan y apliquen una secuencia inspectiva periódica que incluya la comprobación, a efectos de disponer de eficacia técnica ante las necesidades de uso en emergencias.

Al concluir la Reunión, a la que asistieron Especialistas en Higiene y Seguridad, Medicina del Trabajo, Recursos Humanos y otras disciplinas vinculadas a la actividad, las Autoridades del I.A.S. , expresaron su reconocimiento, agradeciendo la participación de Disertantes, Expositores y Público en general, a esta primera Reunión Plenaria año 2012.

La próxima Reunión del Ateneo de Seguridad, siempre con asistencia libre y gratuita, se llevará a cabo en la Sede del I.A.S. Avda. 262 - piso 1° - C.A.B.A., el Martes 23 de Octubre del 2012, de 18:00 a 20:00 horas, rogando a los interesados efectuar las reservas de participación correspondiente, con la debida antelación a: capacitacion@ias.org.ar

PARA DISPONER DE LAS PRESENTACIONES REALIZADAS POR LOS ESPECIALISTAS,
INVITAMOS A INGRESAR A LA PAGINA WEB:

<http://www.ias.org.ar> - I.A.S. ON LINE Y CON SU CODIGO PERSONAL ACEDER A:
REPORTER I.A.S. ATENEO ARGENTINO DE SEGURIDAD.





DISMINUYA EL **AUSENTISMO** EN SU EMPRESA

Bajando drásticamente las enfermedades causadas por la contaminación manoportada.

Mantenga limpios y saludables baños, oficinas, cocinas, comedores.

LA NUEVA LÍNEA DE DISPENSERS Y PRODUCTOS QUÍMICOS DE LIMPIEZA, HIGIENE Y DESINFECCIÓN VALOT LO AYUDARÁN A REDUCIR ENFERMEDADES Y CONVERTIRÁN SUS AMBIENTES DE USO COMÚN EN AMBIENTES AMIGABLES Y CONFORTABLES.

Recuerde que un ambiente amigable incita al pensamiento positivo.



Pruébelos sin cargo en sus lugares más conflictivos
demos@valot.com.ar ó 0-800-88-VALOT (82568)

Valot S. A. | Av. Belgrano 1250 (C1093AAN) Buenos Aires, Argentina.
Tel.: (54-11) 5077-5600 / 0-800-88-VALOT (82568) - www.valot.com.ar



Odiamos las enfermedades, lo ayudamos a prevenirlas.

Premio a DEBRA CO. de Argentina

Debra Co. de Argentina, actualmente Debra Company, fabricante de la máscara de escape Debra F4 ha sido nominada por el B.I.D., Business Initiative Directions en Paris, el 24 de junio de 2012, del Premio Internacional I.S.L.Q., categoría Oro, premio al liderazgo en la calidad de sus servicios y productos.

Este premio es una especie de ISO, solo que en vez de ser una gestión interna de las empresas, como regula la ISO, está dirigido a la relación de las empresas con sus proveedores y clientes.

Dicho Premio fue recibido por el titular de Debra Company, Lic. Aldo Carlos L. Nannei en Madrid, el día 17 de Agosto del 2012.



ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA ALASEHT

SAN PABLO - BRASIL, 2012 (Intermedia)

Durante los días 2 y 3 de Agosto se realizó la Asamblea General Ordinaria de la ALASEHT – año 2012, organizada por la Asociación Latinoamericana de Seguridad e Higiene en el Trabajo - ALASEHT y la Asociación Brasileira para la Prevención de Accidentes - ABPA, que ejerce la Presidencia 2011 – 2013 de la Asociación, convocando a sus Miembros Integrantes a participar en dicha Asamblea, que tuvo lugar en las instalaciones de la UNIP – Universidade Paulista – Campi Paraiso – Área de PósGraduação, Rua Vergueiro, 1211, 13º. Andar, Paraiso, San Pablo, Brasil, con el objetivo de dar cumplimiento al Temario establecido en dicha Convocatoria.

Bajo la Coordinación del Ing. César Ourique da Silva Almeida, Presidente de la ABPA Rio de Janeiro y actual Presidente de la ALASEHT, acompañado por el Presidente de la ABPA San Pablo, Sr. Milton Perez, deliberaron los Representantes de las Entidades Miembros de ALASEHT. Por el Instituto Argentino de Seguridad, el Lic. Jorge Alfredo Cutuli, Presidente y el Dr. Jorge Gabriel Cutuli (h), Vice Director Anexo Académico I.A.S de la Universidad de Morón; el Ing. Renán Alfonso Rojas Gutiérrez, Presidente Ejecutivo del Consejo Colombiano de Seguridad; el Ing. Guillermo Gacitúa Sepúlveda, Presidente del Consejo Nacional de Seguridad de Chile y la Ing. Tatiana Bermúdez Angulo y el Ing. Mainor Rojas Hidalgo, Vicepresidente y Secretario respectivamente, de la Asociación de Ingenieros en Seguridad Laboral e Higiene Ambiental de Costa Rica.

Se trataron una serie de Acuerdos y Proyectos vinculados a la Prevención de Riesgos de Accidentes, Seguridad e Higiene en el Trabajo, Salud Ocupacional, Protección del Medio Ambiente, como así también, se debatieron los problemas que en tales áreas se presentan en Latinoamérica, formulando las recomendaciones correspondientes.

Cada una de las Entidades presentes expuso acerca de las actividades enfocadas al cumplimiento de cada Compromiso con la ALASEHT, como así también, para la presentación de Avances por Proyectos Especiales que cada Miembro de la ALASEHT, tiene a cargo en cada uno de estos Programas de Trabajos específicos.

Los Acuerdos a que se arribaron, incluyeron los principales puntos del Temario tratado: Relaciones de la ALASEHT con la OIT y otros Organismos Internacionales; Día Latinoamericano de la Prevención de Riesgos de Accidentes; Becas Fundación MAPFRE – ALASEHT; Intercambio de Especialistas en Prevención de Riesgos del Trabajo; Motivación de la Juventud en la Prevención de Accidentes; Programa MASTER Becas I.A.S. - ALASEHT; Educación y Formación del niño en Prevención de Riesgos de Accidentes; Ética Institucional; Seguridad en el Tránsito; Acreditación de Especialistas en Seguridad e Higiene en el Trabajo a nivel Latinoamericano; Política Nacional de Prevención, entre otros temas.

Uno de los temas predominantes fue la propuesta presentada con referencia a la organización y programación de las XIX JOLASEHT – JORNADAS LATINOAMERICANAS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO, que serán desarrolladas en la segunda quincena de Octubre del año 2013, en Santiago de Chile, organizadas por CONSEJO NACIONAL DE SEGURIDAD de Chile y la ALASEHT.

Milton Perez - ABPA - San Pablo



Integrantes de la Asamblea





Instalaciones de la mina de oro a cielo abierto en Veladero, Provincia de San Juan, Argentina, a 4000 metros sobre el nivel del mar. En su construcción trabajaron 1200 personas.

60 años construyendo conocimiento

Desde hace seis décadas generamos y transmitimos conocimiento técnico, profesional y operativo a través de innumerables proyectos en Argentina y en todo el mundo.

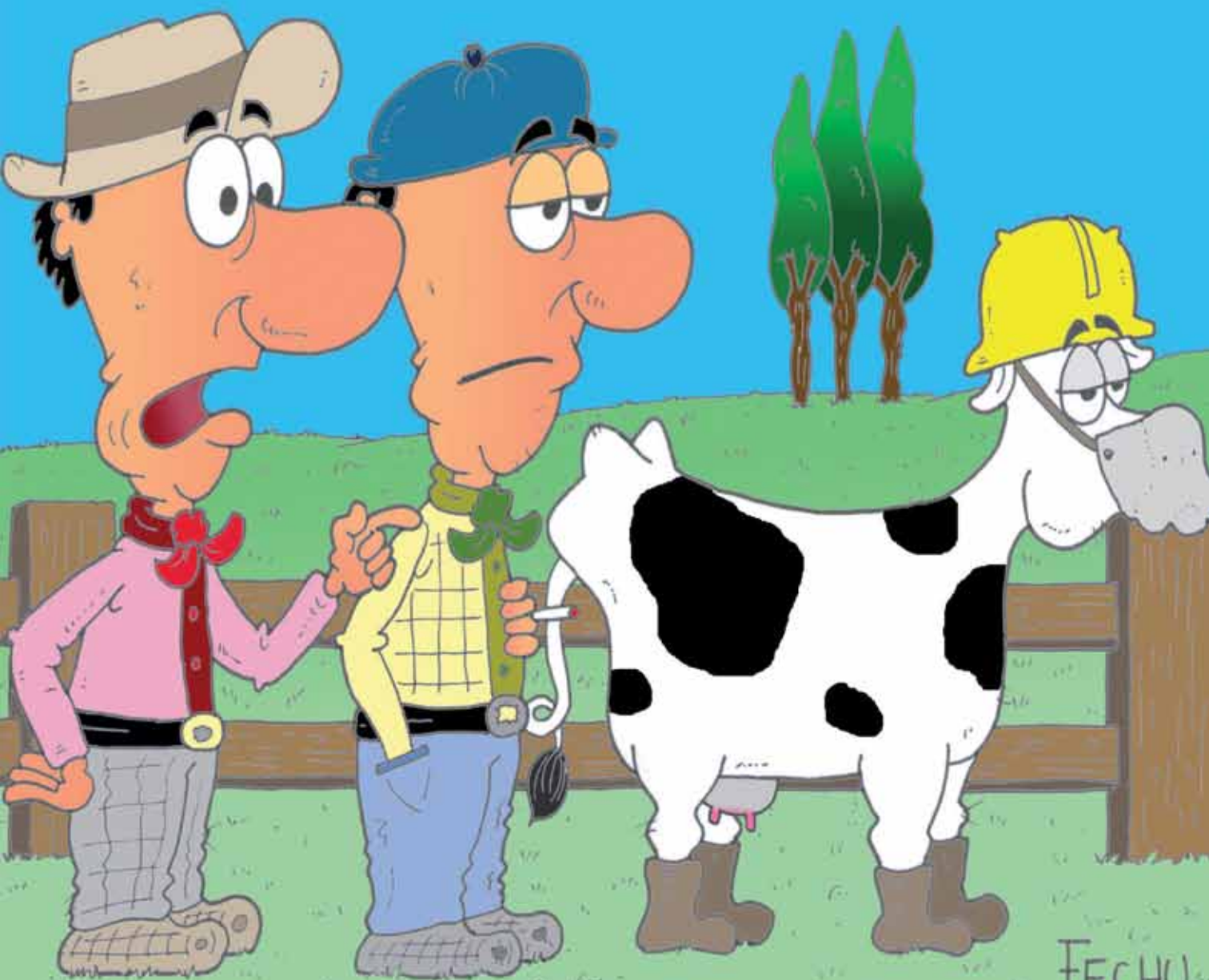
La acumulación de conocimiento es el eje clave de nuestro sistema de gestión, para lo que el talento y la capacitación de la gente son motores fundamentales. Actualmente, más de 18 mil personas trabajan en nuestras obras en diferentes países, cumpliendo con los más altos estándares técnicos, de seguridad y de calidad.

La formación continua en el país y en el exterior, el desarrollo permanente de jóvenes profesionales y la utilización de tecnologías de punta son hoy nuestras ventajas competitivas. Son también un importante patrimonio del país.



Ingeniería y Construcción

PARECE QUE TU HIJO SE TOMO MUY EN SERIO EL CURSO DE SEGURIDAD EN EL AGRO, LE QUIERE PONER A TODAS LAS VACAS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL



FECHU

LA MÚSICA ADECUADA EN EL MOMENTO ADECUADO, PUEDE GENERAR UNA COMPRA.

UNA ATMÓSFERA AGRADABLE, PREDISPONE FAVORABLEMENTE A LAS PERSONAS.

UNA CANCIÓN CONOCIDA, PUEDE GENERAR UNA SONRISA.

UN SISTEMA DE SONIDO, PUEDE SALVAR VIDAS.

EL SONIDO DA RESULTADO,

Y ESE RESULTADO SE VE.

(((MÚSICA FUNCIONAL

(((MÚSICA EN ESPERA

(((MARKETING EN ESPERA

(((MUSIC PACK

(((CLICK AND CALL

(((MARKETING IN STORE

(((MULTI SOLUTIONS

sonido que se ve



instak

visible sound

EN INSTAK, NOS DEDICAMOS DESDE 1960
AL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE SOLUCIONES
DE AUDIO Y MÚSICA FUNCIONAL ACERCÁNDOLES:

- (((ASESORAMIENTO PERSONALIZADO
- (((SERVICIO TÉCNICO 24 HORAS
- (((SOLUCIONES A MEDIDA
- (((EXPERIENCIA Y TRANSPARENCIA DE TRABAJO
- (((SIMPLICIDAD EN LA IMPLEMENTACIÓN