

También adelantó que esperan tener funcionando una base de emergencias en Rada Tilly para 2011

Corchuelo Blasco dice que sumarán enfermeros para suplir la falta de médicos en las ambulancias

El jefe del Área Programática Sur de la Secretaría de Salud, José Manuel Corchuelo Blasco dijo que esperan poder contar con una base de emergencias en Rada Tilly para 2011, aunque reconoció que tienen serios problemas para que las ambulancias cuenten con médicos.

Tal como lo viene señalando desde hace unos meses, Corchuelo Blasco insistió en las dificultades que existen en el sistema de emergentología para poder dotar a los vehículos de traslado con personal médico.

El funcionario consideró que ese es el principal inconveniente para que el sistema funcione de manera correcta en casos de accidentes y otras urgencias.

Por eso, dijo que "en la Secretaría de Salud se analiza la propuesta de incorporar enfermeros capacitados en emergentología, fundamentalmente para los casos relacionados con traumatismos". Apuntó que la mitad de las emergencias tienen que ver con este tipo de casos por lo que estimó que es una alternativa que aliviaría las situaciones que se

vive a diario en la ciudad.

Recurso humano, el problema recurrente

Tiempo atrás, el mismo Corchuelo comentó la idea de que hubiera paramédicos en las ambulancias para poder atender las emergencias.

El recurso humano –más precisamente, la baja cantidad de profesionales para una creciente demanda- es el punto crítico de los distintos servicios de la salud, tanto pública como privada. A modo de paliativos, se ha impulsado la reapertura de la formación de auxiliares de enfermería, y ahora se suma esta propuesta de suplir la falta de médicos con enfermeros.

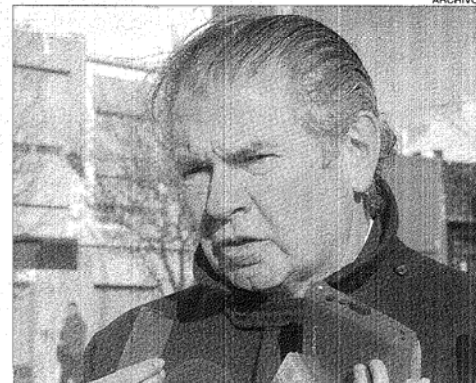
Otro inconveniente al que hizo referencia el funcionario, quien ayer concurrió a las actividades oficiales del gobernador, tiene que ver con la ausencia de ambulancias

en las comisarías. Al ser éste el lugar donde confluye la información sobre las emergencias, contar con vehículos equipados sería una alternativa para acudir rápidamente y en forma conjunta especialmente a los accidentes.

Varias veces, los equipos de Policía y Bomberos Voluntarios llegan primero, y deben hacer largas rondas de consultas hasta dar con una ambulancia que acuda al lugar, cuando hay lesionados.

En Rada Tilly

Los puntos a cubrir también son variopintos en cuanto a los recursos materiales, aunque el jefe del Área Programática confió en ir solucionándolos en el corto plazo. En ese sentido, dijo que está avanzado el proceso para modernizar el centro de atención de llamadas de emergencia (call center).



ARCHIVO

Y apuntó que todas las expectativas están en poder instalar una nueva base de emergencias, en este caso en Rada Tilly para poder atender las situaciones que se viven en

la vecina localidad.

"Calculamos que en el primer trimestre del año que viene vamos a tener instalada otra base de emergencias en Rada Tilly", agregó.

INAUGURO LA DELEGACION DEL MINISTERIO DE GOBIERNO Y ABRIÓ OFERTAS POR UN CENTRO DE SALUD

Das Neves desarrolló una agenda marcada por la seguridad y la salud

En una nueva visita a Comodoro Rivadavia, el gobernador de Chubut habilitó ayer la delegación local del Ministerio de Gobierno y Justicia e inauguró la oficina del Registro Nacional de Armas. Durante la ceremonia, además, se procedió a la destrucción de armas ilegales. El mandatario provincial también presidió la apertura de ofertas para la construcción del centro de salud del barrio Pietrobelli.

Acompañado por el intendente Martín Buzzi, por el ministro provincial de Gobierno y Justicia Miguel Castro y por el director del RENAR (Registro Nacional de Armas) Andrés Meiszner, ayer el gobernador de Chubut, Mario Das Neves, dejó formalmente inauguradas las instalaciones de la delegación Comodoro Rivadavia del Ministerio de Gobierno, junto a la apertura de la oficina local del RENAR.

Ubicada en la esquina de Sarmiento e Italia, la delegación del Ministerio de Gobierno, aloja también la segunda oficina del RENAR inaugurada en Chubut -luego de la de Trelew-, lo que implica acortar los tiempos de tramitación y la inutilización de armas.

Sobre ese aspecto, Castro informó que suman 503 las que aguardan por su destrucción, en tanto que otras 500 se encuentran en proceso de autorización judicial para los mismos fines. "Gran parte de ellas son sacadas del circuito ilegal por nuestra policía", puso en valor el ministro sobre la requisita de armas utilizadas en hechos delictivos.

En la sede inaugurada ayer, funcionará además el centro de monitoreo de las cámaras de vigilancia de la ciudad, la central telefónica del Comando Radioléctrico y el despacho de los móviles policiales, complementando la tarea preventiva con agilidad en la respuesta.



En el mismo acto, el gobernador firmó convenios marco para el acceso pleno al banco nacional de datos del RENAR por parte de todos los ministerios públicos fiscales, y se rubricó además el convenio de cooperación entre Chubut y ese registro nacional.

Al hacer uso de la palabra, Das Neves subrayó: "a nadie escapa que el tema de seguridad preocupa a la gente y también a nosotros. Me sentiría muy mal si no encaráramos acciones y tomáramos decisiones".

También destacó la gestión del intendente Buzzi en ese aspecto al indicar que lleva adelante "un municipio absolutamente comprometido con el

tema de seguridad" y mencionó que en los numerosos contactos telefónicos a diario con el jefe comunal siempre se aborda la temática.

Haciendo uso de la prensa hidráulica instalada a esos fines, Das Neves concretó la destrucción de la primera de las 503 armas que fueron inutilizadas ayer. A la vez, informó que en octubre "se van a estar destruyendo 40.000 armas en Buenos Aires, Mendoza y Chubut. De las cuales vamos a aportar 4.000 armas desde Chubut, que es todo un número", valoró. Asimismo, destacó "el trabajo silencioso" en el que interactúan los Poderes Ejecutivo y Judicial para

esa tarea.

CENTRO DE SALUD

La intensa agenda que desarrolló el gobernador en Comodoro Rivadavia incluyó también la apertura de ofertas para la construcción del centro de salud del barrio Pietrobelli. El acto se realizó en instalaciones del Ceptur.

El centro de salud se ubicará en la calle Alem, entre Huergo y 12 de Octubre y demandará 210 días de construcción. El edificio contará con consultorios médicos de tocoginecología con sanitario anexo, pediatría con box de apoyo pediátrico, clínica médica, odontología, oficina de

enfermería, oficina para salud comunitaria, oficina de admisión y jefe de centro. La obra fue presupuestada oficialmente en \$1.484.626,60.

Fueron dos las empresas interesadas en la ejecución, correspondiendo a la firma Nicolás

Torraca Construcciones la menor valuación, de \$1.886.156,20, presentada junto a una oferta alternativa por \$ 1.848.433,07. La segunda presentación correspondió a la firma Olivera Prudencio Norberto, que cotizó las tareas en \$1.928.358,81.

Videocámaras, más policías y Comando Radioléctrico Norte

En la planta baja de la inaugurada delegación del Ministerio de Gobierno y Justicia en Comodoro Rivadavia, funcionará el centro de monitoreo de las videocámaras de seguridad que se instalarán en la ciudad, cuyo contrato marco con la Sociedad Cooperativa Popular Limitada (SCPL) para su instalación fue rubricado ayer.

El ministro de Gobierno y Justicia, Miguel Castro, informó que se trata de la puesta en marcha de 61 cámaras de vigilancia y seguridad, de las cuales 57 se distribuirán en diferentes puntos de Comodoro Rivadavia de acuerdo al mapa del delito, y las cuatro restantes se instalarán en Rada Tilly.

Como se mencionó, el contrato fue firmado ayer e implica la provisión, instalación y mantenimiento por dos años de un sistema integrado de video y vigilancia urbana que vincule a las ciudades de Comodoro Rivadavia y Rada Tilly, representando una inversión de 4.748.680,45 pesos.

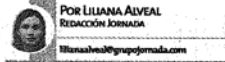
Castro anticipó además que ante el reclamo de vecinos y la evacuación efectuada junto a los responsables de la seguridad pública de Comodoro Rivadavia, se determinó la puesta en funcionamiento, en la zona norte de la ciudad, de una sede del Comando Radioléctrico que ya cuenta la disponibilidad de cinco patrulleros para dar respuesta a tal sector.

A la vez, el gobernador Mario Das Neves anunció que 70 de los 200 efectivos policiales que egresarán en agosto, se incorporarán a la dotación de Comodoro Rivadavia.

INFORME ESPECIAL: LAS CAUSAS SON EL MAL FUNCIONAMIENTO DE CALEFACTORES Y LA FALTA DE VENTILACIÓN

Son diecisiete las víctimas del “asesino silencioso” en Chubut

La provincia ostenta el dramático primer puesto en la lista de personas fallecidas a causa de la inhalación del gas letal. En el país se han producido 39 decesos. La mayoría de las víctimas son personas de edad avanzada. Las cinco tragedias han tenido lugar en Trelew, Comodoro Rivadavia y Rawson.



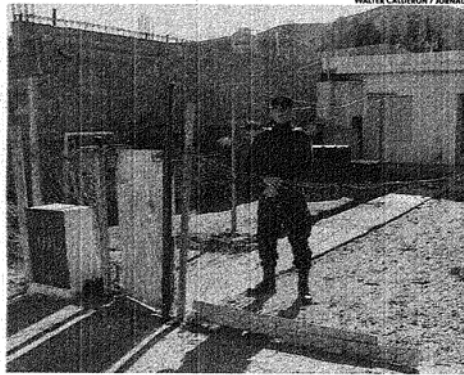
POR LILIANA ALVEAL
REDACCIÓN JORNADA
lilianaalveal@papeljornada.com

Las cifras reflejan una realidad escalofriante. En lo que va del 2010 se han producido 39 muertes a causa de las emanaciones de monóxido de carbono en todo el país, según indicó Red Solidaria, una cifra muy superior a la que habían estimado las autoridades. Sin embargo, en Chubut esta realidad es aún más preocupante ya que más del 40 % de las víctimas han fallecido en la provincia. El mal funcionamiento de los artefactos utilizados para calefaccionar el hogar y la falta de ventilación son las causas recurrentes en las cinco tragedias.

Comodoro Rivadavia, Trelew y Rawson han sido desde que comenzó el otoño escenario de escalofriantes episodios en los que han perdido la vida a causa del gas letal siete ancianos, seis pequeños y cuatro jóvenes. El monóxido de carbono no hace distinción de edad, ni género y la tragedia se ha abalanzado arrasando con familias enteras.

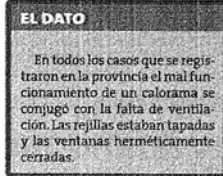
Cifra alarmante

En lo que va del año ha muerto un promedio de 2,4 personas por mes a causa de la intoxicación por el gas mortal, sólo en Chubut. En el 2009 se produjo el deceso de 21 individuos en toda la Patagonia según datos brindados por la empresa Camuzzi Gas



COMODORO. TRES DE LAS SEIS VÍCTIMAS FUERON HALLADAS SIN VIDA EN LA CASA.

del Sur. La distribuidora registró el año pasado 47 accidentes en toda la región, en los cuales se vieron afectadas 90 personas. Sólo 65 individuos

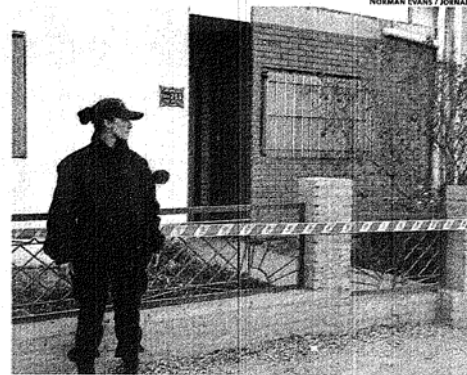


En todos los casos que se registraron en la provincia el mal funcionamiento de un calorama se conjugó con la falta de ventilación. Las rejillas estaban tapadas y las ventanas herméticamente cerradas.

que resultaron perjudicados debieron ser hospitalizados, entre ellos se encuentran las 21 víctimas fatales.

Desafortunadamente, en la mayoría de los casos ocurridos este año en la provincia los hallazgos de las víctimas han sido demasiado tarde por lo que el desenlace fatal resultó irreversible, ya que si bien la mayor parte de los intoxicados llegaron con vida al hospital más cercano, fallecieron poco tiempo después.

Los familiares han sido en todos los hechos quienes han descubierto el dramático acontecimiento, luego de insistir ante un llamado telefónico



TRELEW. LOS TRES PEQUEÑOS ESTABAN EN UNA DE LAS HABITACIONES DE LA CASA.

sin respuesta o una puerta que no se abría.

Una familia

Hacia un mes que había comenzado el otoño, el frío empezaba a hacerse sentir en la ciudad petrolera. Un padre se dirigió a la casa situada en la calle Santa Clara 1380 del barrio Quirino Costa ese jueves 22 de abril para buscar a sus pequeñas que había dejado al cuidado de sus abuelos. Al llegar nadie respondió a su llamado. En la desesperación por averiguar qué era lo que estaba ocurriendo rompió

el vidrio de una de las ventanas y pudo observar el terrible escenario. Tres de los seis ocupantes de la vivienda estaban muertos debido a la inhalación de monóxido de carbono y tres llegaron con vida al nosocomio local pero fallecieron más tarde.

Las víctimas fueron identificadas como Marcos Lizarraga (72), Nélica Castro(54), Héctor Marcelo Lizarraga (30) Facundo Cardozo y dos menores de 13 y 14 años nietas de matrimonio. Las emanaciones del gas letal provinieron de un calefactor ubicado en el living, que funcionaba mal. Además los peritos descubrieron que las ven-

tilaciones estaban tapadas con papel de diario y las ventanas estaban totalmente cerradas.

Tres pequeños

Pocos días después Nicolás Metaza volvía cerca de las 14:30 del 6 de mayo a su casa luego de una mañana de trabajo. Cuando llegó a la vivienda ubicada en la calle López y Planes 830 del barrio Comercio de Trelew, el silencio poco común fue el presagio del terrible acontecimiento que descubriría al cruzar la puerta. Primero encontró a su esposa, Lorena Agüero, tirada en el piso del pasillo y después vio a sus pequeños hijos en una de las habitaciones.

Ante la desesperación corrió en busca de ayuda. Uno de los vecinos trasladó a los tres pequeños hasta el Hospital Zonal, mientras que minutos después llegó al nosocomio la joven mujer en una ambulancia. El pequeño Lautaro de un año y medio fue la primera víctima fatal. Una hora más tarde murió Iona de 3 años. Tras un día de agonía y luego de que los médicos le diagnosticaran "muerte cerebral" falleció Lisandro de 5 años. La madre estuvo en terapia intensiva por algunas horas pero milligramosamente se fue recuperando. Una vez restablecido su estado de salud debió enfrentar la trágica verdad: sus tres hijos habían muerto intoxicados por el gas letal.

El ingeniero Roberto Bianchini, jefe operativo de la empresa Carnuzzi Gas del Sur, fue el encargado de difundir el informe de los peritajes realizados en el domicilio de las víctimas. Los resultados de las pericias indicaron que las emanaciones de monóxido de carbono provinieron de un calefactor que estaba funcionando mal. Además señaló que las rejillas estaban tapadas con cinta, las ventanas completamente cerradas y la ventilación de un calefón no contaba con la correspondiente instalación.

Los más débiles

El sábado 10 de julio una enfermera había ido al domicilio ubicado en Pasaje Burmensteir casi Gregorio Ma-

yo de Rawson pero nadie respondió. Horas más tarde hizo lo mismo un familiar recibiendo la misma respuesta. Al abrir la puerta de ingreso encontraron el cuerpo de Hilda Ibarra tirado en el piso, mientras que las otras tres víctimas se hallaban en sus respectivas camas.

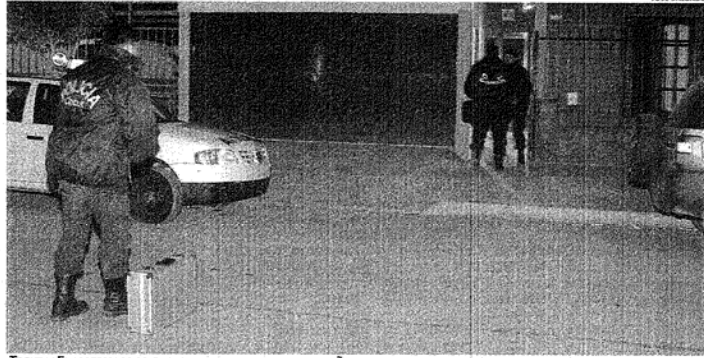
En esta oportunidad las personas fallecidas fueron ancianos y miembros de una conocida familia de la comuna capitalina: Juan Carlos Perrone (64), Hilda Nélida Ibarra (82), Nélida Ester González (62) y María Anita Ibarra (83).

Los peritos determinaron que el gas letal se originó en un calefactor ubicado a pocos metros de la puerta de ingreso. Como en los casos anteriores las ventanas se encontraban herméticamente cerradas. En este caso las víctimas fatales no fueron trasladadas al nosocomio ya que habían fallecido en el lugar de la tragedia.

Un día trágico

El pasado miércoles la familia Lennebrich amaneció sumida en la tragedia, Diego Calufupan, de 35 años, había muerto en un accidente de tránsito en la Ruta 7 a la madrugada. Sin embargo, esa no sería la última noticia desafortunada que recibirían ese día. Poco antes de las 18 un grupo de familiares se dirigieron al domicilio ubicado en la calle Pastor Silva al 40 del Área 11 de la capital provincial para ir a buscar a Héctor Lennebrich de 54 años y llevarlo al velorio de su sobrino. Luego de llamar a la puerta sin respuesta decidieron entrar. En el interior de la vivienda el ambiente estaba sumamente calefaccionado, había una cocina encendida y las ventanas estaban cerradas. Encontraron al hombre acostado en su cama ya sin vida.

Horas más tarde en Trelew, un orgulloso abuelo iba a visitar al pequeño retoño de la familia. Al llegar a la vivienda ubicada en la calle Winter 519 del barrio La Caja nadie respondió a su llamado. Al entrar halló al joven matrimonio junto a su bebé intoxicados por monóxido de carbono. El fatal episodio dejó a una pequeña de 11 años sin su familia. Sumida en un estado de shock fue retirada del lugar



TRELEW. EL MATRIMONIO FUE HALLADO JUNTO A SU PEQUEÑO HIJO POR EL PADRE DE LA MUJER.

del hecho por sus familiares. La menor habría sobrevivido porque no se encontraba en la vivienda, sino que estaba en la casa de una vecina. Nuevamente las emanaciones de gas letal se produjeron por el mal funcionamiento de un calefactor.

Más que el frío

En lo que va del año han muerto tres veces más personas por las emanaciones de monóxido de carbono que por el frío, ya que en el país fallecieron 39 personas por intoxicación con el gas letal y 13 por hipotermia. En un intento por salvaguardar la salud se pone en peligro la vida. #

EL NÚMERO

A uno es la proporción de muertes por inhalación de monóxido de carbono e hipotermia. En lo que va del año en Argentina se han registrado 39 decesos por intoxicación con el gas letal y 13 por el frío.

3

Lo que hay que saber sobre el monóxido de carbono

Cada año son muchos los casos de muerte que hay que lamentar como consecuencia del monóxido de carbono.

El monóxido de carbono es un gas altamente venenoso para las personas y los animales, que se mezcla totalmente con el aire, resultando difícil de reconocer. No tiene color, no tiene olor, no tiene sabor y no irrita los ojos ni la nariz.

El gas una vez inhalado, se combina con la sangre a través de los pulmones mucho más fácilmente que el oxígeno. La exposición al monóxido de carbono aún por un período breve, produce daños irreparables. Unas pocas partículas alteran el funcionamiento del sistema nervioso y provoca desde cambios de humor y cefaleas permanentes hasta lesiones neurológicas. Una persona expuesta a un ambiente contaminado con apenas una concentrada acumulación de monóxido de carbono, en 3 horas puede fallecer.

La mayoría de los casos fatales están relacionados con instalaciones

antirreglamentarias, con la falta de circulación de aire fresco y con el desplazamiento o ausencia de los conductos de ventilación de calefones.

Recomendaciones

Los artefactos deben estar aprobados y tener garantía de fabricación. Se deben respetar las normas de instalación y revisión periódica de artefactos recomendada por la empresa de servicio de gas. Debe existir ingreso de aire al ambiente desde el exterior, suficiente como para renovarlo.

Verificar que la llama de los artefactos sea azul. Si es de otro color está funcionando en forma defectuosa, produciendo cantidades anormales de monóxido de carbono. En este caso, es preciso llamar enseguida a un gasista matriculado para que verifique el artefacto. Es indispensable que la salida de los gases al exterior este libre de obstrucciones y colocada de forma reglamentaria.