

Acciones realizadas y en desarrollo

<p>PROGRAMA DE SALUD PARA LA POBLACION DE LA CMR Desarrollo de los 7 componentes con 4 áreas programáticas (Argerich, Penna, Piñero, Santojanni) y 26 CeSAC</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Resolución 1472-MSGC-07 •Presentación presupuesto específico 2008 •Presentación a los efectores de salud e Intersectorial •Presentación en el Comité especial de la CABA •Presentación en ACUMAR
<p>Acciones de EPS para cartoneros de la CABA, proyecto UBACYT S702</p>	<p>4 grupos de 4 módulos cada uno, con cartoneros de la ex Villa Cartón, Planta de reciclado de materiales de la Ciudad, CERBaF.</p>
<p>Curso Postgrado Universitario en Salud Ambiental, junto con Cátedra de Toxicología Fac. Medicina UBA</p>	<p>15 módulos para 100 profesionales de los equipos de salud de los 26 CeSAC del área CMR</p>
<p>Diseño, elaboración y distribución de materiales de difusión:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Salud Ambiental Infantil. •Institucional de la Coordinación. •Cuidado del agua para la población. 	<p>Destinados al personal de los equipos de salud de los CeSAC y hospitales. El material de agua, destinado a la población que se asiste en los efectores.</p>
<p>Diseño, elaboración y distribución de documentos de la CSA:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Notas sobre agua segura. •Uso de códigos del SICeSAC. •Propuesta de modelo metodológico para la Acción en Salud Ambiental. •Manual Unidad Centinela. •Manual de Salud para cartoneros. 	<p>Usados como material de apoyo para los proyectos locales y para el fortalecimiento del SICeSAC</p> <p>El Manual de salud para cartoneros es usado en el marco del proyecto UBACYT S702</p>

<p>Diseño de materiales para el Programa de la Cuenca Matanza Riachuelo.</p>	<p>Destinado a los equipos de salud de los 26 CeSAC y 4 Áreas Programáticas de la CMR</p>
<p>Unidad Centinela: Vigilancia epidemiológica de enfermedades hemato-oncológicas por contaminantes ambientales.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reunión Dir. Elizalde realizada, y ateneo-taller de capacitación 17/07/07. • Reunión Dirección Argerich y ateneo-taller, fecha a confirmar. • Inicio de la vigilancia como experiencia piloto de la UC agosto 07
<p>Convenio con Farmacia y Bioquímica para medición de algunos metales pesados e hidrocarburos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 3 reuniones difusión alcance del convenio con direcciones de hospitales y jefes de servicios de Toxicología • Firma del Consejo Superior de la Facultad junio 07 y aprobación PGCBA con firma del Ministro de Salud, julio 2007. • Remisión de muestras desde efectores de salud agosto-diciembre
<p>Programa Salud Ambiental Infantil</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 3 encuentros seguimiento y supervisión de UPA Elizalde y Gutierrez, junio-diciembre 07 • Encuentros Asesoramiento UPA Sardá julio 07. • Formación 20 pediatras de CeSAC en SAI, referentes en los ELSA, mayo- noviembre. • Implementación 180 HCPPRA en 6 CeSAC CMR la Cuenca Matanza Riachuelo. • Elaboración criterios derivación casos de contaminación por Pb y/o Hg en niños y mujeres embarazadas a los servicios de toxicología de los hospitales y la realización de determinaciones de los metabolitos de estos metales.

Vigilancia Epidemiológica Ambiental	<ul style="list-style-type: none">• Recopilación información enfermedades trasmisibles y no trasmisibles ligadas a factores ambientales de diversas fuentes:HCPPRA, UPA, Red toxicología, agosto-diciembre 07.• Análisis información motivos de consulta/diagnóstico de SICEsAC 2006. Análisis comparativo con año 2005.• Informe vigilancia epidemiológica de enfermedades asociadas a aire contaminado y de enfermedades relacionadas con inadecuado acceso a agua segura. Disponibles en la CSA.• Inicio de la vigilancia epidemiológica de enfermedades producidas por plagas. Julio 2007.• Diseño estudio epidemiológico descriptivo para establecer el patrón de distribución de las leucemias en niños y jóvenes menores de 15 años residentes en la CABA.• Coordinación de aspectos epidemiológicos de la Unidad Centinela en los hospitales Argerich y Elizalde.• Elaboración y actualización de IDS en forma conjunta con el Ministerio de Medio Ambiente del GCBA.• Consenso de indicadores para línea de base de situación de la población de la CMR, con Nación y Provincia de Buenos Aires. Disponible en la CSA
Elaboración de Indicadores de salud ambiental	Elaboración de proyecto para consenso. Diciembre 07

Gestión intersectorial y participación social	<p>25 Reuniones de trabajo equipo técnico, mayo-diciembre 07</p> <p>Presentación general del Programa CMR, discusión y programación local con equipos locales de salud ambiental</p> <p>3 reuniones de trabajo general y 4 reuniones de trabajo local, una por área programática, 6 reuniones más localizadas por grupos de CeSAC y promotores de salud. Julio-diciembre 07</p>
Conformación de los Equipos Locales de Salud Ambiental (ELSA)	<p>Convocatoria a 104 profesionales de los 26 CeSAC de la CMR.</p> <p>Selección de 4 profesionales de cada uno de los CeSAC para generar proyectos locales. Julio 07</p> <p>Identificación de promotores de salud que trabajan en los CeSAC y propuesta de trabajo según proyectos locales. Agosto-diciembre 07</p>
Formulación conjunta y seguimiento de proyectos locales de salud ambiental	<p>15 proyectos locales de problemáticas específicas y puesta en marcha de 10/15 proyectos locales.</p>
Acciones prevención y promoción de la salud con familias y Comunidades en los sectores de la CMR	<ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de acceso a agua segura para consumo humano de asentamientos precarios y/o sectores de villas • Reuniones de trabajo por sectores poblacionales; desarrollo de actividades de EPS para uso racional del agua. • Gestión del suministro de agua segura a poblaciones con infraestructura deficitaria. • Articulación intersectorial con áreas y actores relevantes. • Capacitación sobre agua segura destinada a diversos actores involucrados

	<ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de trabajo comunitario en control de plagas y basura: villa 1-11-14, CeSAC 19,20,31, 32y40 en marcha; villa 20, CeSAC18; villa 21-24, CeSAC 1,8,30y35; asentamiento Luján y villa 26, CeSAC 16y10 a diciembre 07. • Promoción de hábitos de manejo adecuado de residuos, de acciones de limpieza del barrio, de EPS para prevenir daños relacionados con plagas (roedores). • Realización y distribución de material de difusión sobre plagas e impacto a la salud a través de los CeSACs. • Realización de material de difusión sobre SiCESAC.
<p>Identificación de sectores de las áreas de referencia de los CeSAC y relevamiento de sectores y subsectores aplicando la GreSAM</p>	<p>Promover la mejora del sistema con la incorporación de nuevos sectores y actualización de los existentes.</p>
<p>Gestiones varias por problemas puntuales y generales</p>	<p>Acuerdos con otros ministerios e IVC (provisión de agua segura para consumo humano, provisión de cloacas y/o camiones atmosféricos, ordenamiento de basura, control de plagas, mediciones de calidad de agua, aire, suelo, otras problemáticas como inquilinatos y hoteles, talleres clandestinos, cartoneros).</p>

<p>Sistema de Información en Salud Ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Historia Clínica Pediátrica de Pesquisa de Riesgo Ambiental (HCPPRA) • Guía de Relevamiento de Salud Ambiental (GReSAm) • Mapeo de actores • Georreferenciamiento de fuentes y casos 	<ul style="list-style-type: none"> • HCPPRA: (soft HISPED): migración de la base de datos, instalación en los CeSAC de la CMR, capacitación en su utilización, carga y procesamiento de datos. Carga y procesamiento de 180 HCPPRA administradas en 6 CeSAC de la CMR. • GReSAm: actualización de base de datos con otras fuentes (Informe Sindicatura) y nuevos relevamientos a realizar por el equipo • Mapa de actores: avanzar en un modelo de registro de actores para los diferentes sectores y/o proyectos locales diseñados o puestos en marcha
<p>Fortalecer el sistema de información (SICeSAC) en los centros de salud para cubrir las necesidades de registro en salud ambiental</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de capacitación en carga de domicilio residencia, consolidación de datos relevados / procesamiento y depuración de bases, supervisión del relevamiento, centralización y circulación de la información de las áreas. • Promoción de códigos del SICeSAC de patologías ligadas al ambiente