



Red GLOBAL  
de HOSPITALES  
VERDES y  
SALUDABLES



## Sensibilización al Cambio Climático Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río, Chile

### Objetivos de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables:

- ✓ Demostrar liderazgo en el apoyo a los Hospitales Verdes y Saludables, a fin de crear un cambio de cultura organizacional a mediano y largo plazo, lograr una amplia participación por parte de la comunidad y de los trabajadores de los establecimientos, fomentar políticas públicas que promuevan la salud ambiental.

### Objetivos específicos:

- ✓ Sensibilizar e informar a los funcionarios sobre el cambio climático, sus efectos.
- ✓ Difundir las acciones que ha implementado el establecimiento contra el cambio climático.
- ✓ Potenciar la colaboración de los funcionarios en temas relacionados con el medio ambiente.
- ✓ Difundir el Plan de Adaptación al Cambio Climático

### Beneficios del compromiso:

- **Financieros:** Se promueve el concepto de mejora continua dentro de los procesos y en la formulación de objetivos y metas para hacer frente al cambio climático, por lo que estas modificaciones al ser más eficientes y conscientes se traducen en menores costos operacionales.
- **Ambientales:** Impulsar el cambio cultural de la organización a través de las directrices ligadas al desarrollo de actividades, involucrando el cambio climático, integrando una visión crítica de su entorno, de tal manera de lograr una amplia participación de los funcionarios y directivos de la institución, promoviendo la salud, la prevención y el cuidado del medio ambiente, como un objetivo en común e imperativo.
- **Sociales:** Promover Las líneas de acción propuestas se dividieron en cinco áreas; promoción de la salud, levantamiento y monitoreo de la información, creación de capacidades, disminución de vulnerabilidad ante eventos extremos y ante enfermedades infecciosas. El desarrollo de los valores sociales ligados al cuidado y protección del medio ambiente con el fin de que los funcionarios contribuyan en un desarrollo sustentable y resiliente a los impactos del cambio climático.



Red GLOBAL  
de HOSPITALES  
VERDES y  
SALUDABLES



## Identificación del problema

Los efectos del cambio climático representan una clara amenaza a las personas, su salud y su bienestar. El cambio climático impactará directamente los servicios ecosistémicos, y los sistemas humanos que dependen de ellos. Los análisis científicos señalan una tendencia creciente en la frecuencia e intensidad de los eventos meteorológicos extremos en los últimos cincuenta años y se considera probable que las altas temperaturas, olas de calor y fuertes precipitaciones, continuarán siendo más frecuentes en el futuro, lo que puede ser desastroso para la humanidad.

A nivel local, los Hospitales de la red, en general, no están preparados para abordar sus repercusiones, por tanto, de estas se diferencian tres rutas por las cuales el cambio climático afecta la salud:

- (1) Impactos directos, que se relacionan principalmente con cambios en la frecuencia de los eventos extremos incluyendo olas de calor, inundaciones y tormentas;
- (2) Efectos mediados por sistemas naturales, por ejemplo, vectores transmisores de enfermedades, brotes de enfermedades transmitidas por el agua y contaminación atmosférica;
- (3) Efectos fuertemente mediados por los sistemas humanos, por ejemplo, impactos ocupacionales, desnutrición y estrés mental

## Estrategia seleccionada y/o solución del problema

La estrategia desarrollada para abordar el objetivo de liderazgo fue llevar a cabo una instancia informativa y de diálogo con la comunidad, denominada "Seminario Salud por el Clima" donde

Seminario:  
**"Salud por el Clima"**  
**Cambio Climático**  
¿Cómo nos afecta y de que manera enfrentarlo?

Exponen:

Maria José Allende, Abogada, MSc. Derecho Ambiental y RRNN.	Dr. Julio Morreal, Coordinador Nacional "Plan de Adaptación al Cambio Climático", Ministerio de Salud.
Salvador Ayala, Geógrafo, Depto. Asuntos Científicos Instituto de Salud Pública.	Felipe González, Ingeniero Ambiental, Encargado de Gestión Ambiental y Sustentabilidad Hospitalaria.
Marianela Galleguillos, Ingeniero Ambiental, MSc. en Gestión Ambiental y Ordenamiento Territorial.	Gianfranco Marcone, Meteorólogo, MSc. en Cambio Climático.

Día: Miércoles 22 de Noviembre.  
Hora: 08:45 a 13:00 hrs.  
Lugar: Auditorio Salvador Díaz, Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río, Av. Concha y toro #3459, Puente Alto.

Logos: Ministerio de Salud, Servicio de Salud Metropolitano Sur-Oriente, Salud sin Daño, Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río, Juntos para una mejor salud, Red GLOBAL de HOSPITALES VERDES y SALUDABLES.

Afiche informativo "Seminario Salud por el Clima"  
Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río.



Red GLOBAL  
de HOSPITALES  
VERDES y  
SALUDABLES



participaron diferentes expositores, entre ellos se destaca la participación del Sr. Julio Monreal Urrutia, Coordinador Ejecutivo del Plan de Adaptación al Cambio Climático del Sector Salud, Depto. de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres del Ministerio de Salud. En esta se abordaron distintas problemáticas sobre los impactos del cambio climático en la salud de la población, propagación de enfermedades, huella de carbono, crisis en la agricultura, entre otros temas. Con el fin de plantear como nos afecta y de qué manera enfrentarlo.

### Proceso de implementación:

1. Identificación de las problemáticas relacionadas con el cambio climático.
2. Solicitud de apoyo a las diversas instituciones relacionadas al Plan de adaptación del cambio climático, Ministerio de Salud, (Instituto de Salud Pública, Colegio Médico de Chile), Ministerio de Medio Ambiente, Ministerio de Agricultura, y otras instituciones de docencia Universidad del Desarrollo, Instituto Profesional Duoc UC.
3. Difusión a la comunidad de la actividad, fecha y horario.
4. Apertura de inscripciones.
5. Ejecución de la actividad.

**COMPLEJO ASISTENCIAL REALIZA PRIMER SEMINARIO DE MEDIO AMBIENTE**

El 22 de noviembre se llevó a cabo el primer Seminario de "Salud por el Clima, cambio climático ¿cómo nos afecta y de qué manera enfrentarlo?", organizado por el encargado de Gestión Ambiental y Sustentabilidad Hospitalaria del Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río, Felipe González.

Ejecución Seminario Salud por el Clima

### Desafíos y lecciones aprendidos:

Desarrollar directrices para la adaptación al cambio climático, mediante la generación de instancias para educar a los funcionarios sobre temáticas ambientales y como estas influyen en sus labores y diario vivir, ampliando así el compromiso con el desarrollo de los aspectos relevantes relacionados a la gestión ambiental hospitalaria y Salud de la población.



Red GLOBAL  
de HOSPITALES  
VERDES y  
SALUDABLES



### Próximos pasos:

Seguiremos comprometidos con la Agenda Global de Hospitales Verdes y Saludables, creando más instancias para abordar diferentes asuntos relacionados con la salud y sus efectos en el medio ambiente, con el fin de establecer un cambio cultural en nuestra organización para un trabajo y procedimiento más eficiente respecto a la gestión ambiental.

### Información descriptiva de su institución

El Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río, es un hospital de alta complejidad y uno de los más grandes a nivel país, además es el hospital base de la Red de Salud Metropolitana Sur Oriente, del Ministerio de Salud perteneciente a la República de Chile.

Está situado en la zona sur oriente de la Región Metropolitana y atiende a siete comunas de la misma (dentro de ellas, dos de las más pobladas), con alrededor de **1.758.081** habitantes (Bases proyectadas al CENSO 2002).

Cuenta con una dotación a la fecha de **4.732** funcionarios, que desempeñan funciones clínicas y administrativas, cuenta con una dotación de **759** camas, con un índice ocupacional cercano al **88,61%**, las cuales están distribuidas entre los cuatro principales edificios y dependencias menores, ocupando un área construida de **72.321 m<sup>2</sup> construidos**.



Instalaciones Complejo Asistencial Dr. Sótero del Río

### Links y otros documentos

<http://hospitalesporlasaludambiental.net/>

<http://www.hospitalsooterodelrio.cl/home/>