



## **Jornada de Capacitación “Gestión sostenible de productos farmacéuticos”**

**Horario: 13-17hs**

**Modalidad presencial: Colegio de Farmacéuticos ciudad de La Plata**

**Requiere inscripción previa en <https://forms.gle/4qnNTPkya7A8HPJ1A>**

La Asociación Argentina de Farmacéuticos de Hospital organiza conjuntamente con el Colegio de Farmacéuticos de la ciudad de La Plata la jornada **“Gestión sostenible de productos farmacéuticos”** teniendo como objetivo sensibilizar a los profesionales y a la comunidad en el cuidado del ambiente y la sostenibilidad de los procesos en los que nos vemos involucrados.

Como ciudadanos, pero aún más como agentes de salud, tenemos una responsabilidad social frente a esta problemática mundial, capacitándonos podremos actuar proactiva y oportunamente.

### **Descripción general de la jornada**

La jornada de capacitación está diseñada como una herramienta para fortalecer las capacidades vinculadas en la gestión ambiental con foco en la cadena de suministros para el sector de la salud. Se abordará la temática de manera general y ejemplos prácticos para llevar adelante una gestión ambiental proactiva.

La capacitación permitirá que las personas participantes interesadas conozcan las herramientas disponibles para la aplicación de los criterios de sostenibilidad en la gestión de productos farmacéuticos. Se apuntará a lograr un mejor manejo de las variables ambientales y sociales tanto en el momento de preparar las especificaciones técnicas de las compras, como al momento de evaluar el cumplimiento de los mismos, lo cual genera beneficios económicos, ambientales y sociales, sobre todo en lo que respecta al sector salud.

### **Objetivos**

- Promover la implementación de criterios ambientales y compras sostenibles en el ámbito de la farmacia comunitaria y hospitalaria.
- Identificar las oportunidades para incorporar criterios de sostenibilidad en los procesos farmacéuticos.
- Fomentar la sustitución de sustancias químicas peligrosas y prácticas con impacto en el ambiente y la salud.
- Sensibilizar a los actores que intervienen en el consumo, adquisición y producción de productos farmacéuticos en temáticas de ambiente y salud.

- Obtener herramientas prácticas para abordar la gestión del riesgo químico, gestión ambiental y compras sostenibles, como así también conocer manuales y guías disponibles.
- Promover iniciativas de prevención de daño a la salud de las personas.
- Propiciar la formación de líderes ambientales en el sector farmacéutico.
- Identificar los criterios ambientales y sociales que se pueden incorporar en los procesos de compras.

### Contenidos y cronograma

13.00 a 13.15hs	Acreditación	
13:15 a 13:30	Presentación de los Docentes	
13:30 a 14:30hs	1er módulo María Verónica Torres Cerino	-Crisis climática y su impacto en la salud. -Sustancias Químicas preocupantes en el sector sanitario
14:30 a 14:45hs	Intervalo	
14:45 a 15:30 hs	2do módulo María Marta Cozzarin	-Rol de Farmacéutico en la crisis climática y en la sustitución de sustancias químicas. -Herramientas para la toma de decisiones y estrategias para realizar las actividades farmacéuticas con criterios sostenibles
15:30 a 16.30hs	3er módulo Martin M Madero	-Análisis de situación en la mitigación y resiliencia del Sector Sanitario de la República Argentina. -Abordaje de compras sostenibles en el sector salud
16:30 a 17.00hs	Discusión - Finalización del encuentro	



## Equipo docente

La jornada de capacitación estará a cargo de Farm. María Marta Cozzarin, Dra. María Verónica Torres Cerino y Lic. Martin M Madero.

### **Farm. María Marta Cozzarin**

Farmacéutica egresada de la Universidad Nacional de La Plata, “Diplomada en Gestión Hospitalaria” por la ISALUD y en “Gestión de Instituciones de Salud orientación en Tecnología de las organizaciones” de la Escuela Superior de Sanidad de la Facultad de Bioquímica y Cs. Biológicas de Santa Fe. Consultora externa de PNUD para el proyecto SHIPP Argentina.

Actualmente es la Jefa del Servicio de Farmacia del Hospital Regional Ushuaia y es docente de la Universidad Nacional de Tierra del Fuego.

Se ha desempeñado como Directora General del Hospital Regional, donde ha impulsado políticas públicas hospitalarias, diseñando e implementado programas, proyectos y herramientas para la gestión y monitoreo de todos los tipos de residuos en establecimiento de salud, productos farmacéuticos, manejo responsable de sustancias químicas, energía, huella de carbono y compras sostenibles. Referente del Hospital Regional Ushuaia como miembro de Salud sin Daño, recibiendo premios en la categoría de Liderazgo en Compras Sostenibles y Reducción de Huella de Carbono en el Programa Menos Huella Mas Salud de la Red de Hospitales Verdes y Saludables, edición 2019 y 2020 respectivamente

### **Dra. María Verónica Torres Cerino**

Medica pediatra, toxicóloga, especialista en gestión y dirección de instituciones de salud. Actualmente jefa de toxicología y ambiente del Hospital Universitario Austral, a cargo de la cátedra de toxicología de la Universidad Austral, docente de toxicología de la Universidad de Buenos Aires. Consultora externa de PNUD para el proyecto SHIPP Argentina. Especialista universitaria en pediatría y toxicología por la universidad de Buenos Aires, especialista en gestión y dirección de Instituciones de salud por la universidad Austral Completo la residencia y jefatura de residencia en el Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez permaneciendo hasta la actualidad como titular de guardia de toxicología. Desde el 2006 adelante la gestión química y el programa de catástrofes del hospital Austral de cara a la acreditación de Joint Comission Internacional. Desde 2008 es miembro de Salud sin Daño llevando acciones en reemplazo de químicos y miembro fundador de la Agenda de Hospitales Verdes y Saludables trabajando en los todos los objetivos. Se unió junto con el Hospital Austral al proyecto SHIPP en el año 2018 y recibió varios premios de manera personal y para su institución incluyendo el premio a la trayectoria en compras sostenibles del Programa Menos huella más salud edición 2019 y 2020 de Salud sin Daño internacional.

### **Lic. Martin M Madero**



Lic. en Gerenciamiento Ambiental, con postgrado en derecho ambiental, actualmente trabaja como responsable del Área Técnica de Salvaguarda Ambiental en el Ministerio de Salud de la Nación, y como profesor en la Carrera de gerenciamiento ambiental en la Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales en las materias de Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales.

Desde hace más de 15 años que trabaja en la temática de salud y ambiente, principalmente en gestión de residuos de establecimientos de salud. He realizado publicaciones y herramientas, dictado cientos de cursos de capacitación y participado como disertante en congresos nacionales e internacionales.

Como promotor de los Objetivos de Desarrollo Sostenible se dedica a crear conciencia sobre la gestión ambiental, la sustentabilidad, y a fomentar el trabajo en red, buscando la réplica de buenas prácticas ambientales, especialmente en el sector salud

## BIBLIOGRAFÍA DE APOYO/SUGERIDA

- Aliciardi, María Belén. Compras sostenibles en salud: proteger la naturaleza y cuidar la salud. Revista Derecho Ambiental MICROJURIS ARGENTINA 11-jun-2019 Disponible en: <https://aldiaargentina.microjuris.com/2019/08/20/compras-sostenibles-en-salud-proteger-la-naturaleza-y-cuidar-la-salud>
- Compras Públicas Sustentables Salvaguarda Ambiental Dirección General de Programas y Proyectos Sectoriales y Especiales, Ministerio de Salud, Argentina (2018). Disponible en: <http://www.ufisalud.gov.ar/attachments/article/423/Criterios%20de%20Compra%20Publicas%20Sustentables.pdf>
- Disposición ANMAT 3817/2018. Disponible en: [http://www.anmat.gov.ar/boletin\\_anmat/BO/Disposicion\\_3827-2018.pdf](http://www.anmat.gov.ar/boletin_anmat/BO/Disposicion_3827-2018.pdf)
- Envases secundarios de las especialidades medicinales inyectables como criterio de compras sustentables. Cozzarin, MM; Gonzalez, JP; Madero, M. Revista de la Asociación Argentina de Farmacia Hospitalaria, Volumen 8 Número 1 Disponible en: <https://aafh.org.ar/upload1/M5M7OKHBrvhgpPrFvdQJRmDnnwzNvQI1vRXIObAH.pdf>
- Guía para la gestión de compras sostenibles en salud. SSD Disponible en: <https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/guia-compras-sostenibles/>
- Hoja de ruta global para la des carbonización del sector de la salud. Salud sin Daño 2021. Disponible en: <https://healthclimateaction.org/sites/default/files/2021-06/Hoja%20de%20ruta%20global%20para%20la%20descarbonizaci%C3%B3n%20del%20sector%20de%20la%20salud%20-%20SSD.pdf>
- Hoja de ruta sobre los productos químicos, OMS 2017. Disponible en: [https://www.who.int/ipcs/saicm/ChemicalsRoadMapbrochure\\_sp.pdf?ua=1](https://www.who.int/ipcs/saicm/ChemicalsRoadMapbrochure_sp.pdf?ua=1)
- “Hospitales que Curan al Planeta” Red de Hospitales Verdes y Saludables, Salud Sin Daño, Hospital Regional Ushuaia y Hospital Universitario Austral:
  - Edición 2017 Edición Electrónica: [https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/primera-edicion-hospitales-que-curan-el\[1\]planeta-2017/](https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/primera-edicion-hospitales-que-curan-el[1]planeta-2017/)
  - Edición 2018. Edición Electrónica: [https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/nueva-publicacion-hospitales-que-curan-el\[1\]planeta-2018/](https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/nueva-publicacion-hospitales-que-curan-el[1]planeta-2018/)
  - Edición 2019. Edición electrónica: [https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/nueva-publicacion-hospitales-que-curan-el\[1\]planeta-2019/](https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/nueva-publicacion-hospitales-que-curan-el[1]planeta-2019/)
  - Edición 2020. Edición electrónica: <https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/informe-2020/>

- Edición 2021. Edición electrónica:  
<https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/informe-2021/>
- Manual de Compras Públicas Sustentables, Oficina Nacional de Contrataciones, Secretaria de Modernización, Presidencia de la República Argentina (2017). Disponibles:  
<https://www.argentina.gob.ar/jefatura/innovacion-publica/oficina-nacional-de-contrataciones-onc/compras-publicas-sustentables>
- ODS12 <https://www1.undp.org/content/undp/es/home/sustainable-development-goals/goal-12-responsible-consumption-and-production.html#targets>
- Salud Sin Daño y ARUP, “Cómo contribuye el sector de la salud a la crisis climática global: oportunidades para la acción”. Disponible en: <https://saludsindanio.org/HuellaClimaticaSaludSeptiembre2019>.
- Sustancias químicas preocupantes para la salud y el ambiente. Salud sin Daño y Programa de las Naciones Unidas 2018. Disponible en:  
<https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/wp-content/uploads/2019/09/Sustancias-quimicas-preocupantes-para-la-salud-y-el-ambiente.pdf>