



INFORMACIÓN SOBRE EL CURSO VIRTUAL

Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de productos químicos (SGA / GHS)-Mezclas

En 2017 se creó y dictó el curso virtual Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos (SGA/GHS), a pedido de la Cámara de la Industria Química y Petroquímica (CIQyP) de Argentina, para las cámaras químicas de la región. Dicha solicitud estuvo dirigida a INTI-Química, considerado especialista en el tema. En esta capacitación se presentaron las bases del sistema y los criterios de clasificación y etiquetado de sustancias según el SGA.

Desde hace un tiempo existe en la región un avance en la obligatoriedad del uso del SGA. La implementación del sistema requiere de formación en el tema, y la industria y otras organizaciones han manifestado un interés renovado en capacitar a su personal. En el marco de este contexto se realizó la actualización del curso virtual dictado en 2017, y en 2018 y 2019 se dictaron la segunda y tercera edición de esta capacitación abiertas al público.

En el contexto regional orientado a la implementación del SGA, la CIQyP solicitó el desarrollo de un segundo nivel de capacitación en el tema, de mayor complejidad, que abordara la clasificación y el etiquetado de mezclas de sustancias. Este nuevo curso virtual se dictó por primera vez en 2018, y se ofrecerá su segunda edición el 1 de octubre de 2019.

El Centro Regional Basilea para América del Sur (INTI-Ambiente) auspició todos los cursos. Actualmente se han sumado como auspiciantes la Autoridad Nacional Argentina para la Convención de Armas Químicas (ANCAQ) y la Cámara de la Industria Química y Petroquímica (CIQyP).

Participantes por país curso SGA-Mezclas 2018

País	Número de participantes
Argentina	11
Chile	6
Colombia	7
Uruguay	5
Venezuela	1
Ecuador	12
TOTAL	42

Resultados de las encuestas 2018

Los participantes fundamentaron la recomendación del curso resaltando:

- la claridad en la exposición de los contenidos
- la metodología propuesta, el aprendizaje paso a paso de contenidos teóricos y su internalización con actividades prácticas
- la solidez de las herramientas teóricas y prácticas brindadas para la aplicación de los criterios del SGA a mezclas de productos químicos
- la practicidad del curso, tanto para iniciarse en el tema como para asentar conocimientos y corregir errores
- la utilidad y necesidad de esta capacitación para la aplicación del SGA en el ámbito de trabajo
- la buena disposición de los docentes

El formato de estas capacitaciones propició la participación activa de los inscriptos en diferentes propuestas. Los foros constituyeron espacios de encuentro e intercambio, que enriquecieron los resultados del curso aportando un panorama diverso de realidades sobre la implementación del SGA en la región. Estos espacios permitieron el conocimiento mutuo entre los participantes y los docentes en el marco del tema abordado, dando a la capacitación un valor agregado sobre el cumplimiento de los objetivos propuestos.

El interés de los participantes y su compromiso con el desarrollo de la cursada fue significativo y coherente con las inquietudes planteadas y las reflexiones finales. Esto ratifica la relevancia de la temática abordada y la necesidad de capacitación.

Lic. Judith Bensignor
13/09/2019