



CONSEJO GENERAL  
DE COLEGIOS OFICIALES  
DE FARMACÉUTICOS

Presidencia



CONSEJO GENERAL  
DE COLEGIOS OFICIALES  
DE FARMACÉUTICOS

7932

13/11/2017

SALIDA



00907332131117

Madrid, 7 de noviembre de 2017

Sr. D. Ángel Pes  
Presidente de la Red Pacto Mundial España  
c/ Félix Boix nº 14, 4º B - 28036 Madrid

Estimado Presidente,

Me dirijo a usted para comunicarle el interés del Consejo General de Colegios Farmacéuticos de España por renovar el compromiso que mantenemos con los Diez Principios del Pacto Mundial. Así se pone de manifiesto en la memoria de sostenibilidad 2016, que recoge los hechos más relevantes de la actividad y la gestión llevada a cabo en representación de la Profesión Farmacéutica por el Consejo General.

Ejemplo del cumplimiento de estos objetivos en 2016 fue la consolidación del Centro de Información sobre el Suministro de Medicamentos, que permite conocer en tiempo real los desabastecimientos de medicamentos en España. Asimismo, otro reto importante para la profesión en los próximos años es la autenticación de medicamentos, para lo que estamos poniendo en marcha un sistema de verificación de los medicamentos, junto con la patronal de la distribución farmacéutica y las patronales de medicamentos innovadores y medicamentos genéricos. El objetivo de este nuevo sistema es evitar la entrada de medicamentos falsificados en la cadena legal del medicamento.

Nuestra labor como organización, y la de la profesión farmacéutica, contribuye en numerosos aspectos a los objetivos del Pacto Mundial. Asimismo, los 17 Objetivos para el Desarrollo del Milenio son impulso también para continuar nuestra labor, especialmente el objetivo 3, "Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades", un objetivo alineado a nuestra misión como profesionales sanitarios.

Por ello renovamos los Diez Principios, comprometiéndonos a seguir impulsando una Farmacia Asistencial apoyada en la confianza de los pacientes y en el compromiso de los farmacéuticos.

Jesús Aguilar Santamaría