



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

Disposición

Número:

Referencia: EX-2023-149230242-APN-DVPS#ANMAT

VISTO el EX-2023-149230242-APN-DVPS#ANMAT del Registro de esta Administración Nacional; y

CONSIDERANDO:

Que por las citadas actuaciones la firma denominada AMWAY ARGENTINA INC., inscripta como Elaborador Indirecto, Importador/Exportador De Productos De Uso Doméstico, bajo el RNE N° 010039071 mediante Disposición A.N.M.A.T. N° DI-2023-9286-APN-ANMAT#MS, solicita autorización para la inscripción de la Farmacéutica Ceconi Monica Nazarena, Matricula Profesional N° 15.715, como Directora Técnica en reemplazo de la Farmacéutica, Ucedo Mariana Marcela, Matrícula Profesional N° 16.385.

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos exigidos por la Resolución (M.S. y A.S.) N° 708/98 y Disposición A.N.M.A.T N° 7293/98.

Que la documentación presentada ha satisfecho los requisitos de la Normativa aplicable.

Que la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas en el Artículo 8°, inciso II) del Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

LA ADMINISTRADORA NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA.

DISPONE:

ARTICULO 1º.- Limítase la inscripción de la Farmacéutica, Ucedo Mariana Marcela, Matrícula Profesional N° 16.385, como Directora Técnica de la firma AMWAY ARGENTINA INC. a partir del 15 de diciembre del año 2023.

ARTICULO 2º.- Inscríbese a la Farmacéutica Cecconi Monica Nazarena, Matricula Profesional N° 15.715, como Directora Técnica de la firma AMWAY ARGENTINA INC. a partir del 15 de diciembre del año 2023.

ARTICULO 3º.- Regístrese. Notifíquese al interesado haciendo referencia a la presente Disposición. Gírese a la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud a sus efectos. Cumplido, archívese.

EX-2023-149230242-APN-DVPS#ANMAT

ab