

### Fórmulas elaboradas en el Servicio de Farmacia

- Para acceder al listado pinchar [aquí](#) . (claves acceso disponibles en la intranet)

### Guías de buenas prácticas

- [Guía de buenas prácticas de preparación de medicamentos en servicios de farmacia hospitalaria](#) □ Junio de 2014. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

### Grupos de Trabajo, Asociaciones

- [Grupo de farmacotecnia de la SEFH](#)
- [Asociación de Formulistas de Andalucía](#)

### Recursos

- [Blog de la Unidad de Farmacotecnia del Complejo Hospitalario de Pontevedra](#)
- [Manual de formulación de medicamentos individualizados en otorrinolaringología. 2014](#)
- [Formulación en Farmacia Pediátrica](#) . Manual de Manuela Atienza
- [U.S. Pharmacopeial Convention](#)
- [The ASHP Discussion Guide on USP Chapter for Compounding Sterile Preparations](#) .(2008). Incluye entre otros aspectos el período de validez de fórmulas magistrales estériles, explica los cambios claves realizados en la revisión de 2008 del capítulo [797 de la USP “Pharmaceutical Compounding – Sterile Preparations](#) . También de interés la [Guía para la elaboración de preparados estériles de la Sociedad Americana de Farmacéuticos de Hospital](#) .
- [Base de datos de Fórmulas magistrales de la SEFH](#) . Elaborado por el grupo de Farmacotecnia de la SEFH. Actualización septiembre 2017
- [Base de datos de Fórmulas elaboradas para enfermedades raras. Elaborado por el grupo de Farmacotecnia de la SEFH](#) .
- [Alberta Health Services. Pharmacy Compounding Manual. December 2013](#) . Manual muy completo que contiene múltiples fórmulas magistrales fáciles de preparar. Además incluye un información bastante exhaustiva de los excipiente a incluir en estas fórmulas magistrales
- [Estandarización de fórmulas orales líquidas en el estado de Michigan 2014](#) . Sitio web creado para tal fin, con las normas, composición y estandarización de casi 120 medicamentos como fórmulas orales líquidas de uso frecuente para la población pediátrica
- [Libro: Aspectos prácticos de la farmacotecnia en un Servicio de Farmacia. Situación](#)

[actual. Coordinadora: Guadalupe Piñeiro Corrales. 2011](#)

**BOLETIN del grupo de farmacotecnia de la SEFH**

- [Boletín del grupo de Farmacotecnia de la SEFH \\_2011](#). Incluye revisiones y temas de interés sobre elaboración de medicamentos
  
- [Boletín Vol 2 N° 1 Enero-Abril 2012](#)
- [Boletín Vol 2 N° 2 Mayo-Agosto 2012](#)
- [Boletín Vol 2 N° 3 Septiembre-Diciembre 2012](#)
- [Boletín Vol 3 N° 1 Enero-Abril 2013](#)
- [Boletín Vol 3 N° 2 Mayo-Septiembre 2013](#)
- [Boletín Vol 3 N° 3 Septiembre-Diciembre 2013](#)
- [Boletín Vol 4 N° 1 Enero-Abril 2014](#)
- [Boletín Vol 4 N° 2 Mayo-Agosto 2014](#)
- [Boletín Vol 4 N° 3 Septiembre-Diciembre 2014](#)
- [Boletín Vol 5 N° 1 Enero-Abril 2015](#)
- [Boletín Vol 5 N° 2 Mayo-Agosto 2015](#)
- [Boletín Vol 5 N° 3 Septiembre-Diciembre 2015](#)
- [Boletín Vol 6 N° 1 Enero-Abril 2016](#)
- [Boletín Vol 7 N° 1 Enero-Abril 2017](#)

**Ponencias**

- [Ponencias y conclusiones. II Jornadas Farmacotecnia. Pontevedra 2015](#)

**Protocolos de Consenso de elaboración de fórmulas magistrales pediátricas**

PNT aprobados por la Comisión Permanente para la Unificación de Criterios en Formulación Magistral Pediátrica y el Instituto Tecnológico del Medicamento Individualizado.

- [Solución de captoprilo 1 mg/ml](#)
- [Solución de furosemida 2 mg/ml](#)
- [Solución de propranolol 1 mg/ml](#)
- [Solución de ranitidina 10 mg/ml](#)

**Procedimientos normalizados de trabajo para la elaboración de fórmulas magistrales**

- Elaboración del Gel LAT
- [PNT de elaboración del Nationwide Children's Hospital](#)
- [PNT de elaboración del Hospital La Fe](#)

- [Fichas para preparaciones de formulaciones de tiamina](#) . Si se hacen preparaciones para neonatos revisar excipientes de los medicamentos, evitar utilizar alcohol etílico y fenol entre otros. [Directrices de la EMA](#) [Circular 2008. Instrucción sobre excipientes](#) . [Circular](#) [sobre excipientes](#)

## **Requisitos exigibles a principios activos**

- [Documento de consenso: Requisitos exigibles a los principios activos \(APIs\) destinados a formulación magistral, Legislación](#) . CTI/FM/150/02/16 aprobado el 21 de septiembre de 2016.
- [Documento de consenso: Requisitos exigibles a los principios activos \(APIs\) destinados a formulación magistral](#) . CTI/FM/149/00/13 aprobado el 16 de octubre de 2013.