

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EL CONTRATO DE SERVICIOS DE: MEJORAS EN LA APLICACIÓN ELECTRÓNICA FARMATOOLS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS.**

**INDICE**

**Contenido**

<b>1. OBJETO .....</b>	<b>1</b>
<b>2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS .....</b>	<b>1</b>
<b>3. PROTECCIÓN MEDIOMABIENTAL.....</b>	<b>2</b>

**1. OBJETO**

El presente pliego de prescripciones técnicas tiene por objeto regular y definir el alcance y condiciones de prestación que habrán de regir la mejora de la aplicación informática Farmatools en el Servicio de Farmacia del Hospital Universitario Príncipe de Asturias., exponiendo las condiciones técnicas que debe reunir la prestación del servicio.

Los términos seguidamente descritos forman parte inseparable y son de igual cumplimiento para todos los licitadores del concurso.

**2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Mejoras de la aplicación:**

- El médico al crear un paciente nuevo en la aplicación, ésta deberá asignarle un programa “PENDIENTE DE ASIGNACIÓN” y hasta que no se asigne el programa correcto no podrá dispensar. Mejorará la imputación por paciente evitando los errores de asignación de programa.
- Deberá obtenerse directamente el paciente medio dispensado en el módulo de pacientes externos para obtener los datos de manera automática. El disponer de informes automáticos implica informar con mayor frecuencia a los servicios médicos implicados y por tanto corregir desviaciones de una manera temprana
- Deberá volcarse directamente a la fecha de duración del tratamiento la fecha de validación médica al prescribir el medico un medicamento, evitándose así meterla manualmente.
- Deberá proporcionar informes de consumo a servicios y de antibióticos directamente. Esto implicará una mejora en la información del consumo de antibióticos al equipo PROA evitándose el error humano de introducir datos. A día de hoy la obtención de esta información no está automatizada por lo que es preciso obtener parte de esta información de farmatools y posteriormente a través de excell
- Deberá incorporar funcionalidades para la preparación de quimioterapia y mezclas estériles intravenosas que permitan realizar la elaboración de los medicamentos con completa trazabilidad, control de gravimetría y reconociendo de voz.

**Dado que la aplicación Farmatools es propiedad intelectual de la empresa GLINTT los posibles licitadores deben de tener la capacidad y los permisos y/o acuerdos necesarios de poder desarrollar este servicio de mejora dentro del producto Farmatools.**

### 3. PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL

La empresa adjudicataria del contrato cumplirá en todo momento con la legislación medioambiental vigente relacionada con la prestación de sus servicios, no pudiendo eximirse de hacerlo por desconocimiento de la misma. Su personal estará debidamente formado en materia de buenas prácticas ambientales, especialmente en lo que a segregación y gestión de residuos se refiere (tanto peligrosos como no peligrosos). La empresa adjudicataria deberá aportar toda la documentación que evidencie el cumplimiento de lo anteriormente especificado.

En consonancia con la política ambiental del HUPA, la empresa adjudicataria incorporará las mejores técnicas disponibles para la prevención de la contaminación y minimizará los impactos que su actividad pueda producir en el entorno, ayudando así a hacer de éste un hospital sostenible medioambientalmente. Todo daño causado por un incidente ambiental debido a una mala práctica profesional durante la prestación de sus servicios deberá ser reparado por la empresa adjudicataria.

RESPONSABLE DEL SERVICIO DE FARMACIA



Fdo. Gema Baldominos Utrilla