

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE LOS SERVICIOS DE "INTEGRACIÓN DEL MÓDULO DE GESTIÓN DE PLANTAS Y SALA DE EXTRACCIONES BD WIDERLAB DEL HOSPITAL RAMÓN Y CAJAL CON EL NUEVO SISTEMA HP-HCIS AL QUE MIGRARÁ EL CENTRO COMO CONSECUENCIA DEL PROYECTO DE RENOVACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS CLÍNICOS HOSPITALARIOS DE LOS HOSPITALES TRADICIONALES LLEVADO A CABO POR EL SERMAS" (EXPEDIENTE 2018000052)

1. INTRODUCCIÓN


La implantación del nuevo sistema HP-HCIS en el Hospital Ramón y Cajal trae consigo dentro de sus funcionalidades un Gestor de Peticiones que sustituirán al actual en producción (BD Widerlab):

- permitir al personal asistencial realizar cualquier petición directamente desde su estación de trabajo, mientras visualiza la ficha de su paciente, ya sea una prueba de laboratorio, una exploración radiológica, una espirometría, o cualquier servicio de un catálogo abierto que la organización define libremente.
- gestión de Perfiles, peticiones frecuentes (por centro, servicio, unidad, etc.)
- gestión de multipedidos (preoperatorios, etc.) y pedidos/multipedidosmulti pacientes
- gestión de cartera de servicios. Políticas de acceso a los servicios
- gestión de extracciones y muestras
- Planificación de la actividad
- Sistema de alertas
- Gestión del workflow de la prueba (programada, cancelada, con resultados parciales, con resultados totales, anulada, pendiente de extracción, visto por unidad)
- Gestión de los resultados e incorporación a la HCE
- integración con soluciones externas a través del estándar HL7
- Controles duplicidad de pruebas



Hospital Universitario
Ramón y Cajal
SaludMadrid
SUBDIRECCIÓN DE
SERVICIOS CENTRALES

Edo: Montserrat Ferré Masferrer
Subdirectora Médica Servicios Centrales

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
---	---------------------------	----------

En el momento de migración al nuevo sistema, el Hospital Ramón y Cajal decide solicitar la integración de la gestión de extracciones y muestras ya operativa de BD Widerlab a través del estándar HL7, de acuerdo a las guías de integración con HP-HCIS "5.-PET" y "1.2- Elementos comunes"

2. ACUERDO DE NIVEL DE SERVICIO

El adjudicatario realizará los desarrollos pertinentes en un máximo de 60 jornadas para cumplir con los plazos de implantación del nuevo sistema HP-HCIS estando incluidas en las mismas las jornadas de arranque previstas en horario de fin de semana y que se pueden desglosar en las siguientes actividades y tareas:

- adaptación HCIS a Widerlab/pruebas desde HCIS, numeración y envío Openlab y Gestpath/Actualización del producto en todos los boxes/soporte arranque
- adaptación de búsqueda de demográficos en HCIS/actualización SCANBATCH
- introducción de mejoras en el desarrollo integración/asistencia arranque
- validación del circuito funcional de la integración con HCIS
- exportaciones para HCIS de catálogos
- carga del catálogo específico para anatomía patológica
- pruebas de integración previa al arranque (simultáneamente remoto y presencial)
- presenciales de validación de pruebas de integración con HCIS
- actualización de controles de enfermería y SCANBATCH
- asistencia al arranque (FIN DE SEMANA)

La garantía de este trabajo será de un año, en el que cualquier error, fallo o anomalía detectada en el funcionamiento de la integración, será realizado sin cargo al centro.


 Fdo: Montserrat Ferré Masferrer
 Subdirectora Médica Servicios Centrales