

RF_01	<i>Datos de las Clínicas</i>
Descripción	<i>El sistema deberá tener guardados el código de la clínica, su nombre comercial y las especialidades que tienen y poder acceder y/o modificar a dichos datos.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito imprescindible para saber las clínicas que gestionan y disponer de sus datos para las consultas.</i>
[Prioridad]	<i>1</i>

RF_02	<i>Datos de los Directores</i>
Descripción	<i>El sistema deberá tener guardados los datos personales de cada director de clínica, su fecha de inicio en la empresa y su fecha de contratación como director. Cada clínica posee un único director. Tiene que poder acceder a esos datos y su modificación.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito importante a la hora de contactar de forma directa con las clínicas.</i>
[Prioridad]	<i>2</i>

RF_03	<i>Datos de Empleados</i>
Descripción	<i>El sistema deberá tener guardados los datos personales de cada empleado y saber identificar su puesto de trabajo. Conforme su puesto tendrá que tener también la especialidad y número de colegiado en caso de ser médico, su especialidad en caso de ser graduado de enfermería o si proceden de grado superior o medio en caso de ser auxiliar de enfermería. También tendrá que tener acceso a la modificación y consulta de dichos datos.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito fundamental en la imposición de citas para que se ajusten a las especificaciones del paciente y la disponibilidad de los empleados especializados en esa área.</i>

[Prioridad]	1
--------------------	---

RF_04	<i>Datos de los Pacientes</i>
Descripción	<i>El sistema deberá tener guardados los datos personales de cada paciente, su dirección y, en caso de optar por el pago domiciliario, su cuenta bancaria.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito indispensable para la realización de los pagos y la creación de las consultas.</i>
[Prioridad]	1

RF_05	<i>Gestión de consultas</i>
Descripción	<i>El sistema deberá saber qué clínica realiza la consulta y mostrar la fecha y hora de la cita, los datos del paciente, la especialidad solicitada y el médico asignado.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito necesario para que se tenga un historial de las consultas y poder planificar futuras consultas sin problemas de horarios.</i>
[Prioridad]	2

RF_06	<i>Generación de citas</i>
Descripción	<i>El sistema deberá poder generar citas en las que se añadirán de forma automática los datos de la clínica y el médico asignados. Se podrá modificar dichas citas manualmente o mediante una plantilla. Se podrá seleccionar un pago de forma inmediata o mediante un cargo domiciliado.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito importante para que los administrativos puedan crear las citas de forma rápida y subsanar errores en dichas citas de forma manual.</i>

[Prioridad]	1
--------------------	---

RF_07	<i>Sistema de pago mensual</i>
Descripción	<i>El sistema deberá proporcionar un fichero con los cargos domiciliados de los pacientes y deberá permitir enviar dicho fichero a una entidad bancaria tras su posible edición manual.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito indispensable a la hora de hacer los cobros a los pacientes.</i>
[Prioridad]	2

RF_08	<i>Cálculo de facturas</i>
Descripción	<i>El sistema deberá diferenciar cada factura según la especializada solicitada por el paciente, los días que han durado las citas</i>
[Importancia]	<i>Es el método indispensable para el correcto cálculo del importe que debe pagar el paciente.</i>
[Prioridad]	2

RF_09	<i>Historial de consultas</i>
Descripción	<i>El sistema deberá guardar todas las consultas realizadas y registrarlas según el paciente que requiere la consulta. Deberá también poder mostrar un historial completo dado un paciente.</i>
[Importancia]	<i>Es un requisito necesario para poder obtener el historial médico de un paciente y poder adaptar las futuras citas a sus requerimientos / necesidades.</i>
[Prioridad]	1

RF_10	<i>Dar de alta un paciente</i>
Descripción	<i>El sistema deberá poder almacenar datos de nuevos pacientes mediante una herramienta que manejará el administrativo.</i>
[Importancia]	<i>Es el requerimiento indispensable para añadir pacientes nuevos a la base de datos.</i>
[Prioridad]	2