Nombre	desviarAEspecialista(idPaciente,especialidad,comentario)
Responsabilidad	El médico envía al paciente, identificado por idPaciente, al médico especialista y realiza un comentario como parte del tratamiento
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si idPaciente no existe Si la especialidad no existe
Salida	volanteEspecialista {especialidad, comentario} Para el objeto de la clase médico correspondiente al objeto de la clase desviarAEspecialista.
Precondiciones	
Postcondiciones	Se cambió el Sanitario asociado por otro Sanitario con la especialidad que pasamos como argumento.
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	idConsulta = crearCM(especialidad, idSanitario)
Responsabilidad	El médico, identificado por idSanitario, crea una consulta médica
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si idSanitario o especialidad no existen
Salida	idConsulta = {especialidad} para el objeto de la clase Consulta correspondiente al objeto de la clase Sanitario
Precondiciones	
Postcondiciones	Se creó el atributo "especialidad" de la clase Consulta, con el valor del atributo "especialidadMedica" de idSanitario
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	modificarCM(idConsulta,especialidad,idSanitario)
Responsabilidad	El médico, identificado por idSanitario, realiza una modificación en la Consulta identificada por idConsulta.
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si idConsulta no coincide relación con ningún objeto de la clase Consulta Si la especialidad no existe. Si idSanitario no coincide con ningún objeto de la clase Sanitario
Salida	
Precondiciones	
Postcondiciones	Se modificó el objeto "especialidad" de la clase Consulta, con el valor del atributo "especialidadMedica" del sanitario
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	eliminarCM(idConsulta)
Responsabilidad	Se elimina la consulta creada, identificada por idConsulta
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si idConsulta no aparece
Salida	
Precondiciones	
Postcondiciones	Se procede a eliminar el objeto de la clase Consulta con id: idConsulta
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	infoConsulta=consultarCM(idConsulta)
Responsabilidad	Crear un objeto que presenta la información de la consulta con id: idConsulta
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si idConsulta no existe
Salida	infoConsulta {idConsulta,especialidad} para el objeto de la clase Consulta que es identificado por idConsulta y el objeto de la clase Sanitario que es identificado por especialidadMedica
Precondiciones	
Postcondiciones	Se creó un objeto que esta formado por idConsulta y especialidad del sanitario.
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	modificarHorarioCM(idConsulta,datosNuevoHorario)
Responsabilidad	Modificar el horario de una consulta
Tipo	ClinicaFis
Notas	
Excepciones	Si el objeto idConsulta no existe, o datosNuevoHorario es incorrecto.
Salida	
Precondiciones	
Postcondiciones	Se modificó el atributo "hora" de la clase Cita que está asociada a la Consulta con id: idConsulta. El atributo "hora" obtiene un nuevo valor llamado datosNuevoHorario
Autor	Pablo Fernández Gallardo

Nombre	infoHorarioConsulta=consultaHorarioCMlidConsulta()
Responsabilidad	Indica la hora de la nueva consulta creada identificada por el objeto lidConsulta
Tipo	ClínicaFis
Notas	
Excepciones	Si el objeto lidConsulta no existe
Salida	
Precondiciones	
Postcondiciones	Se creo un objeto nuevo llamado lidConsulta que indica la hora de la nueva consulta
Autor	Julio Antonio Fresneda García

Nombre	infoPaciente=ConsultarPaciente(idPaciente)
Responsabilidad	Atender al paciente identificado por idPaciente
Tipo	ClínicaFis
Notas	
Excepciones	La idPaciente no exista o sea incorrecta
Salida	infoPaciente {dni, nombre, numeroTarjeta, dirección, teléfono, numeroTarjeta, fechaNacimiento, listaIdsCita} para el objeto de la clase Paciente que es identificado por idPaciente y el objeto de la clase Consulta identificado por especialidad
Precondiciones	
Postcondiciones	Se creo un objeto nuevo identificado por idPaciente de la clase Paciente con todos los atributos descritos en la salida.
Autor	Julio Antonio Fresneda García