# **Análisis**

1\_D\_analisis\_v1 rev.1

#### Autores:

Victor Cabezas Lucena David Medina Godoy

Revisión	Fecha	Descripción
rev. 1	18/03/12	Inicio del modelado estático.

## Índice

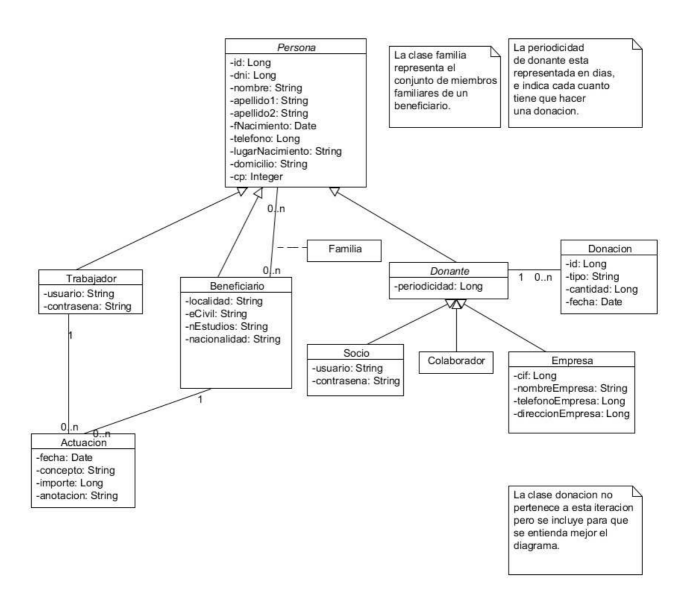
- 1. Listado de clases y atributos
- 2. Diagrama de clases
- 3. Contratos
- 4. Diagramas de Secuencia
- 5. Asignación de las tareas

#### 1. Listado de clases y atributos

- Persona
  - o DNI
  - o Nombre
  - Apellido1
  - o Apellido2
  - o Fecha de nacimiento
  - o Telefono
  - Lugar de nacimiento
  - Estado (Falso -> Baja)
  - o Fecha Baja
- Donante
  - Periodicidad
  - Contraseña
- Socio
  - Nombre de usuario
  - o Contraseña
- Trabajador
  - Nombre de usuario
  - o Contraseña
- Beneficiario
  - Localidad
  - Estado Civil
  - o Domicilio
  - Nacionalidad
  - o Codigo postal
  - Situación económica
  - Obsevaciones Familiares
  - o Observaciones Vivienda
  - o Observaciones Personales
- Empresa
  - o CIF
  - Nombre Empresa
  - Telefono Empresa
  - o Direccion Empresa
- Familia
  - o Nombre
  - Apellido1

- o Apellido2
- o Parentesco
- Ocupación

#### 2. Diagrama de clases



#### 3. Contratos

#### **AltaPersona**

Nombre	iniciar <b>Al</b> taPersona
Responsabilidades	Informar que se quiere dar alta a una nueva persona en el sistema.
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	
Precondición	
Postcondición	

Nombre	consultarPersona
Responsabilidades	Buscar si la persona existe en el sistema.
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Una confirmación indicando si el usuario con DNI dni existe en el sistema
Precondición	
Postcondición	

Nombre	finalizar
Responsabilidades	Termina el caso de uso Dar de Alta a Persona.
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	
Precondición	La persona a la que dar de alta existe en el sistema
Postcondición	

Nombre	introducirDatos(nombre,apellidos,telefono,dPostal,email)
Responsabilidades	Se modifican los atributos de una instancia p de persona
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	Incluye a la operación de entidad introducirDatos()
Notas	
Salida	
Precondición	La persona ha de existir en el sistema.
Postcondición	p.nombre=nombre p.apellidos=apellidos p.telefono=telefono p.dPostal=dPostal p.email=email

Nombre	introducirDatos(nombre,apellidos,telefono,dPostal,email)
Responsabilidades	Se modifican los atributos de una instancia p de persona
Tipo	Entidad
Referencias cruzadas	Incluye a la operación del sistema introducirDatos()
Notas	
Salida	
Precondición	La persona ha de existir en el sistema.
Postcondición	p.nombre=nombre p.apellidos=apellidos p.telefono=telefono p.dPostal=dPostal p.email=email

#### BajaPersona

Nombre	iniciarBajaPersona
Responsabilidades	Comenzar el caso de uso dar baja a una persona
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	
Precondición	
Postcondición	

Nombre	darBaja(dni)
Responsabilidades	Se busca la instancia de persona que se quiere dar de baja
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Solicitud de baja.
Precondición	Existe una instancia de persona con dni igual al dni pasado por parámetro
Postcondición	

Nombre	confirmaBaja
Responsabilidades	Confirma la baja de una persona sin eliminar los datos
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	Incluye la operación darBaja()
Notas	
Salida	Confirmación de que la baja ha tenido éxito.
Precondición	La persona ha de estar dada de alta en el sistema.
Postcondición	Se modificó Persona.estado = Falso. Se modificó Persona.fBaja = Hoy.

Nombre	darBajaPersona()
Responsabilidades	Confirma la baja de una persona sin eliminar los datos
Tipo	Entidad
Referencias cruzadas	Es incluida en la operación confirmaBaja()
Notas	
Salidas	Confirmación de que la baja ha tenido éxito
Precondición	La persona existe en el sistema
Postcondición	Se modificó Persona.estado = Falso. Se modificó Persona.fBaja = Hoy.

Nombre	getPersona(dni)
Responsabilidades	Busca una instancia de persona con atributo dni igual al pasado por parametro
Tipo	Entidad
Referencias cruzadas	Incluida en la operación darBaja(dni) e iniciarModificarPersona(dni)
Notas	
Salidas	Devuelve la Instancia p de persona con dni igual al pasado por parametro si existe y en caso contrario null
Precondición	
Postcondición	

#### ModificarPersona

Nombre	iniciarModificarPersona(dni)
Responsabilidades	Busca una instancia de persona en el sistema con dni igual al pasado por parámetro.
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	
Precondición	Existe una instancia p de persona con atributo dni==dni
Postcondición	Se ha localizado la instancia p de persona con atributo dni==dni

Nombre	modificarDatos()
Responsabilidades	Modificar los datos de una Persona
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Solicitud de confirmación de la modificación.
Precondición	iniciarModificarPersona(dni)
Postcondición	

Nombre	confirmaModificación
Responsabilidades	Confirmar que se quieren modificar realmente los datos de la Persona
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Confirmación de que la modificación se ha realizado
Precondición	
Postcondición	Se modificaron los datos de la instancia de Persona.

#### ConsultarPersona

Nombre	iniciarConsultarPersona(dni)
Responsabilidades	Se buscan en el sistema los datos de la persona con dni igual al pasado como parámetro
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	Incluye las operaciones getPersona(dni) y getDatos()
Notas	
Salida	Los datos de la persona que se quieren consultar.
Precondición	Existe una instancia de persona con atributo dni igual a dni
Postcondición	

Nombre	getDatosPersona()
Responsabilidades	Devuelve los datos de una persona
Tipo	Entidad
Referencias cruzadas	Incluida en la operación IniciarConsultarPersona(dni)
Notas	
Salida	datos_persona
Precondición	
Postcondición	

#### InicioSesiónTrabajador

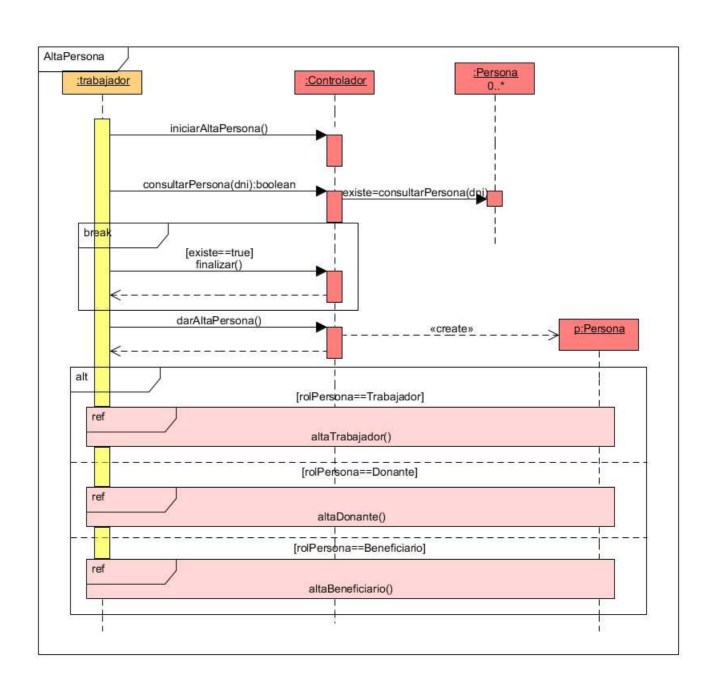
Nombre	iniciarInicioSesionTrabajador
Responsabilidades	Iniciar el caso de uso Iniciar Sesión de Trabajador
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	
Precondición	Ningun trabajador ha iniciado sesión antes.
Postcondición	

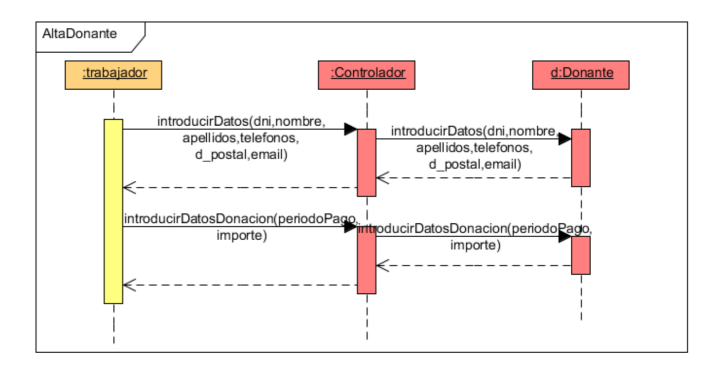
Nombre	introduceDatosInicioSesion.
Responsabilidades	Confirmar que el trabajador está dado de alta en el sistema
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	Extiende Dar alta.
Notas	
Salida	Confirmación de que el trabajador está dado de alta y confirmación de que la contraeña es válida
Precondición	
Postcondición	

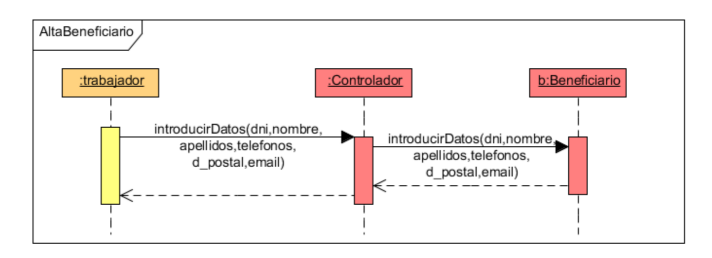
Nombre	finalizar
Responsabilidades	Terminar caso de uso Iniciar Sesión de Trabajador
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Código de error indicando un error en la autentificación
Precondición	El trabajador no existe en el sistema o la contraseña introducida es incorrecta
Postcondición	

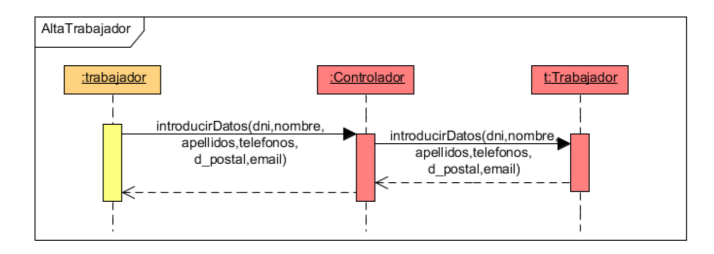
Nombre	finalizar
Responsabilidades	Finalizar el caso de uso Iniciar Sesión de Trabajador y crear una instancia de Trabajador.
Tipo	Sistema
Referencias cruzadas	
Notas	
Salida	Código de confirmación de sesión iniciada
Precondición	El trabajador está dado de alta en el sistema y la contraseña introducida es correcta.
Postcondición	Se creó una instancia de Trabajador para poder interactuar con el sistema.

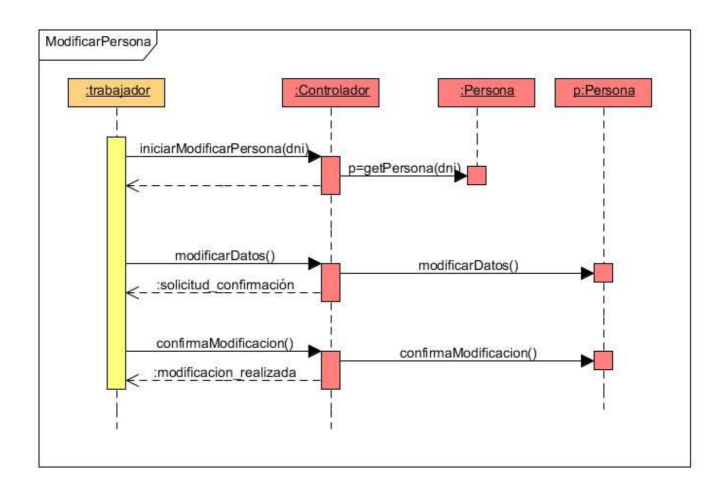
### 4. Diagramas de Secuencia

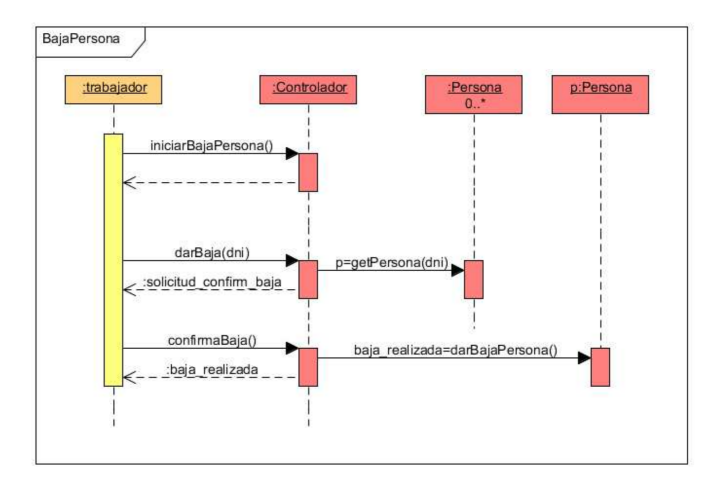


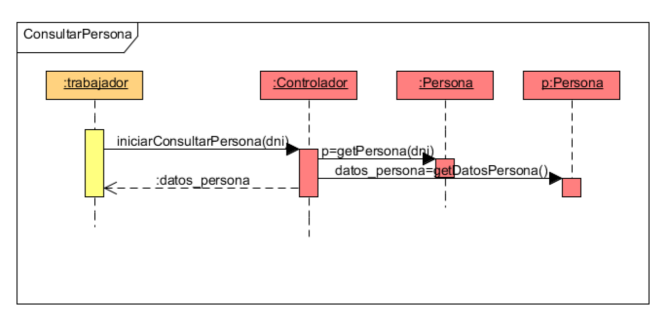


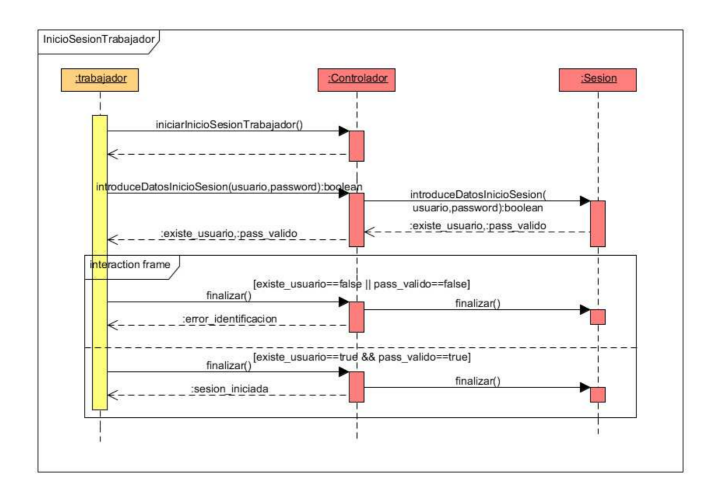












#### 5. Asignación de las tareas

Diagrama de clases - Víctor Cabezas Lucena Contratos - Víctor Cabezas Lucena y David Medina Godoy Diagramas de secuencia - David Medina Godoy