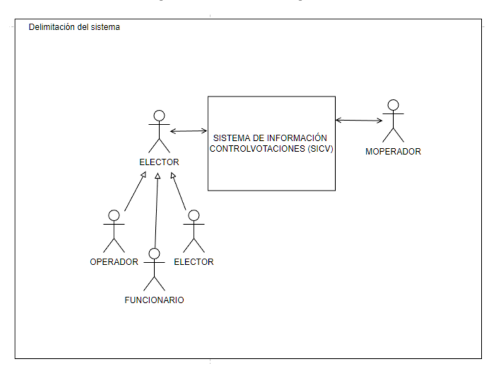
Desarrollo del Software

El desarrollo de este software se encuentra basado en la metodología orientada a objetos propuesta en Alfredo Weitzenfeld en su libro "Ingeniería de Software Orientada a Objetos con UML, Java e Internet".

Modelo de requisitos

El sistema se delimita, según sus actores, de la siguiente manera:



Como actores primarios tenemos al operador de cómputo, al funcionario de casilla y al elector Como actor secundario identificamos al operador de mantenimiento.



Lista de requisitos funcionales (creación, inserción y/o carga, consultas).

- 1. Lista de requisitos de almacenamiento.
- El sistema debe permitir a un VOTANTE seleccionar a los CANDIDATO correspondientes a cada candidatura de la sección del VOTANTE.
- El sistema debe permitir al OPERADOR de cómputo la captura del registro de los CANDIDATO.
- El sistema debe permitir al OPERADOR de cómputo la captura del registro de los PARTIDOPOLÍTICO.
- El sistema debe permitir al OPERADOR de cómputo la captura del registro de las CASILLA.
- El sistema debe permitir al OPERADOR de cómputo la asignación de los FUNCIONARIO de casilla.
- El sistema debe permitir al OPERADOR de cómputo elegir la anulación de una BOLETA o de una CASILLA junto a sus respectivas BOLETA.
- El sistema debe permitir al usuario ELECTOR la consulta de BOLETA por folio.
- El sistema debe permitir a usuario ELECTOR consultar el <u>conteo de votos</u> por CASILLA, por CANDIDATO y por candidatura.
- El sistema debe permitir que el FUNCIONARIO registre la asistencia física del voto del VOTANTE.
- 2. Lista de requisitos de procesamiento (procesos aplicados a los datos para obtener información).
- El sistema debe ser capaz de realizar la validación de las credenciales de acceso y dirigir al usuario ELECTOR a su perfil de acceso correspondiente.
- El sistema debe ser capaz de ordenar los datos del registro de los VOTANTE, ordenarlos y enviarlos al servidor para dejar el registro en espera, posteriormente retornar la boleta con los registros que serán realizados indicando el folio de boleta asignado, para después de recibir la confirmación por parte del VOTANTE, retornar la señal de confirmación hacia el servidor y hacia el sistema de almacenamiento reiterando el número de folio.
- El sistema debe ser capaz de discriminar, reestructurar y trasladar, en cuanto a lo necesario, el registro de nuevos ELECTOR hacia el sistema de almacenamiento.
- El sistema debe ser capaz de discriminar, reestructurar y trasladar, en cuanto a lo necesario, el registro de nuevos CANDIDATO hacia el sistema de almacenamiento.
- El sistema debe ser capaz de discriminar, reestructurar y trasladar, en cuanto a lo necesario, el registro de nuevos FUNCIONARIO hacia el sistema de almacenamiento.
- El sistema debe ser capaz de discriminar, reestructurar y trasladar, en cuanto a lo necesario, el registro de nuevos OPERADOR de cómputo hacia el sistema de almacenamiento.
- El sistema debe ser capaz de mostrar a un VOTANTE a sus CANDIDATO correspondientes a su sección por medio del ingreso de su clave electoral y/o credenciales de acceso.
- El sistema debe ser capaz de corroborar al VOTANTE su voto visualizando la BOLETA, antes de ser realizada la confirmación.

•



- El sistema debe ser capaz de extraer la información de cada BOLETA del sistema de almacenamiento para trasladarlos a la interfaz de usuario ELECTOR.
- El sistema debe ser capaz de extraer la información de cada CANDIDATO del sistema de almacenamiento para trasladarlos a la interfaz de usuario ELECTOR.
- El sistema debe ser capaz de corroborar la información de un usuario ELECTOR consultándola en el sistema de almacenamiento para trasladarlos a la interfaz de usuario.
- El sistema debe ser capaz de corroborar la información de una CASILLA con sus respectivos FUNCIONARIO y, en caso de requerirse, electores, consultándola en el sistema de almacenamiento para trasladarlos a la interfaz de usuario.
- El sistema debe ser capaz de consultar un conteo de votos por CANDIDATO, un conteo de votos por CASILLA, un conteo de votos por PARTIDO, un conteo de votos por estado y PARTIDO, un conteo de votos totales, un conteo de votos nulos y un conteo de CASILLAS anuladas.

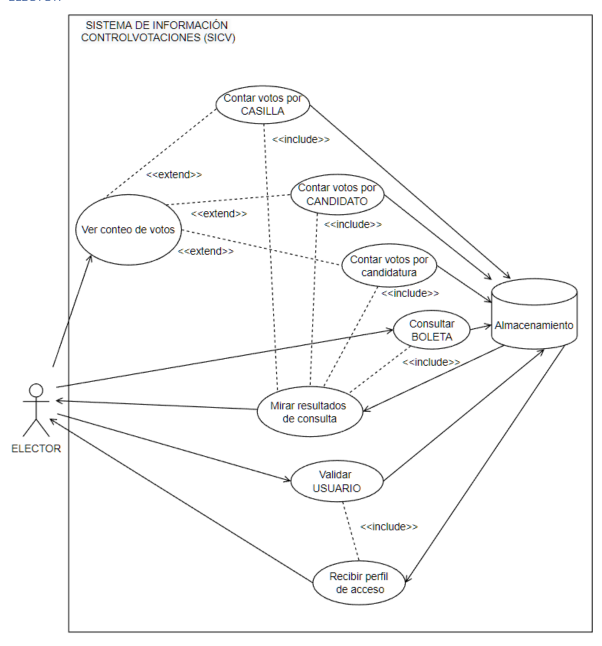
Lista de requisitos no funcionales

- 1. explícitos (solicitados expresamente por el cliente).
- El sistema no debe permitir vínculos directos de qué VOTANTE votó por cuál CANDIDATO.
- El sistema no debe permitir que un CANDIDATO sea un FUNCIONARIO ni un OPERADOR, o que un OPERADOR sea un FUNCIONARIO.
- 2. implícitos (Relacionados con estándares del grupo de desarrollo).
- El sistema debe ser capaz de administrar la base de datos con actualizaciones, modificaciones, respaldo.
- Se debe contar con una bitácora de instrucciones insertadas en el sistema.
- El sistema debe ser diseñado para un funcionamiento modulado, de tal manera que pueda ser soportada sin conexión constante al sistema completo o al servidor central.



Actores y sus casos de uso.

ELECTOR



Actor	ELECTOR
Casos de uso	Ver conteo de votos. Contar votos por
	CASILLA, contar votos por CANDIDATO,
	contar votos por CANDIDATURA, consultar
	BOLETA, mirar resultados de consulta,
	validar USUARIO y recibir perfil de acceso.
Tipo	Primario
Descripción	Representa al usuario que desea acceder al
	sistema y usarlo para recibir un perfilo para
	hacer consultas.

Caso de uso: 1	Ver conteo de votos
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Primario
Propósito	Ver conteo de votos
Resumen	Se encarga de acceder al apartado
	encargado de la visualización de votos
	específicos.
Precondiciones	El caso de uso Recibir perfil de acceso ya
	debe haberse ejecutado.
Flujo principal	
Subflujos	Mirar resultados de consulta
Excepciones	

Caso de uso: 2	Validar USUARIO
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Primario
Propósito	Buscar el tipo de perfil que le corresponde a
	un usuario
Resumen	Se encarga de buscar el tipo de perfil con el
	cual cuenta el usuario.
Precondiciones	Ninguno
Flujo principal	
Subflujos	Recibir perfil de acceso
Excepciones	

Caso de uso: 3	Contar votos por CASILLA
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Secundario
Propósito	Se encarga de solicitar los resultados de los votos realizados en referencia a una casilla.
Resumen	Se encarga de buscar los conteos totales, por
	candidato y por partido.
Precondiciones	El caso de uso Recibir perfil de acceso ya
	debe haberse ejecutado.
Flujo principal	Ver conteo de votos
Subflujos	Ver resultados de consulta
Excepciones	



Caso de uso: 4	Contar votos por CANDIDATO
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Secundario
Propósito	Se encarga de solicitar los resultados de los votos realizados en referencia a los CANDIDATO.
Resumen	Se encarga de buscar los conteos totales, por candidato y por partido en todas las casillas.
Precondiciones	El caso de uso Recibir perfil de acceso ya debe haberse ejecutado.
Flujo principal	Ver conteo de votos
Subflujos	Ver resultados de consulta
Excepciones	

Caso de uso: 5	Contar votos por candidatura
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Secundario
Propósito	Se encarga de solicitar los resultados de los
	votos realizados en referencia a las
	candidaturas.
Resumen	Se encarga de buscar los conteos totales, por
	candidatura y por partido en todas las
	casillas.
Precondiciones	El caso de uso Recibir perfil de acceso ya
	debe haberse ejecutado.
Flujo principal	Ver conteo de votos
Subflujos	Ver resultados de consulta
Excepciones	

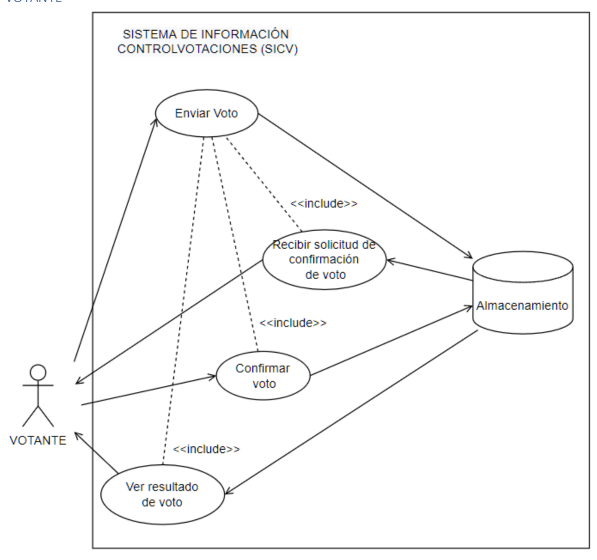
Caso de uso: 6	Consultar BOLETA
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Primario
Propósito	Veruna BOLETA.
Resumen	Se encarga de solicitar la visualización de
	datos en referencia al folio de una BOLETA.
Precondiciones	El caso de uso Recibir perfil de acceso ya
	debe haberse ejecutado.
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de consulta
Excepciones	

Caso de uso: 7	Recibir perfil de acceso
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Secundario
Propósito	Recibir el tipo de perfil proporcionado
	después de la validación
Resumen	Se encarga de recibir el tipo de perfil con el
	cual puede interactuar el sistema con el
	usuario.
Precondiciones	El caso de uso "validar USUARIO" debe
	haberse ejecutado previamente.
Flujo principal	Validar Usuario.
Subflujos	Recibir perfil de acceso
Excepciones	

Caso de uso: 8	Mirar resultados de consulta
Actores	ELECTOR, OPERADOR, ELECTOR,
	FUNCIONARIO
Tipo	Primario Secundario
Propósito	Visualizar los resultados generales y
	específicos.
Resumen	Permite realizar una visualización general de
	los resultados más comunes pedidos por los
	usuarios, sin necesidad de acceder a un perfil
	de usuario. También permite ver los
	resultados específicos realizados por los
	usuarios.
Precondiciones	Ninguno o haber ejecutado uno de los
	subflujos siguientes: Contar votos por casilla,
	Contar votos por CANDIDATO, contar votos
	por candidato, Consultar BOLETA.
Flujo principal	
Subflujos	Recibir perfil de acceso
Excepciones	



VOTANTE



Actor	VOTANTE
Casos de uso	Enviar Voto, Recibir solicitud de
	confirmación de voto, confirmar voto y ver
	resultado de voto
Tipo	Secundario
Descripción	Representa al usuario que realizar un voto, para acceder a dicha opción, ya se debió haber ejecutado el caso de uso de "recibir perfil de acceso" del usuario ELECTOR y que no se hiciera previamente el registro de votación.



Caso de uso:	Enviar Voto
Actores	VOTANTE
Тіро	primario
Propósito	Enviar los datos que serán utilizados para el registro de los votos enviados desde el usuario hacia el apartado de almacenamiento.
Resumen	El flujo toma los datos que fueron seleccionados por el usuario VOTANTE para trasladarlos al sistema de almacenamiento.
Precondiciones	El sistema debe haber proporcionado una pantalla con la información relacionada a la sección del elector.
Flujo principal	
Subflujos	Recibir solicitud de confirmación de voto
Excepciones	

Caso de uso:	Recibir solicitud de confirmación de voto
Actores	VOTANTE
Tipo	Secundario
Propósito	Tomar los datos que han sido capturados por
	el sistema de almacenamiento, añadiendo el
	número de folio asignado por el mismo
	sistema para enviarlos en formato de
	BOLETA al usuario, permitiéndole corroborar
	la información.
Resumen	El flujo toma los datos que fueron
	seleccionados por el usuario VOTANTE para
	trasladarlos al sistema de almacenamiento.
Precondiciones	El sistema debe haber proporcionado una
	pantalla con la información relacionada a la
	sección del elector.
Flujo principal	Votar
Subflujos	Confirmar voto
Excepciones	El Votante deberá indicar si sus datos son
	correctos en caso de no serlo, se abortará el
	flujo principal.

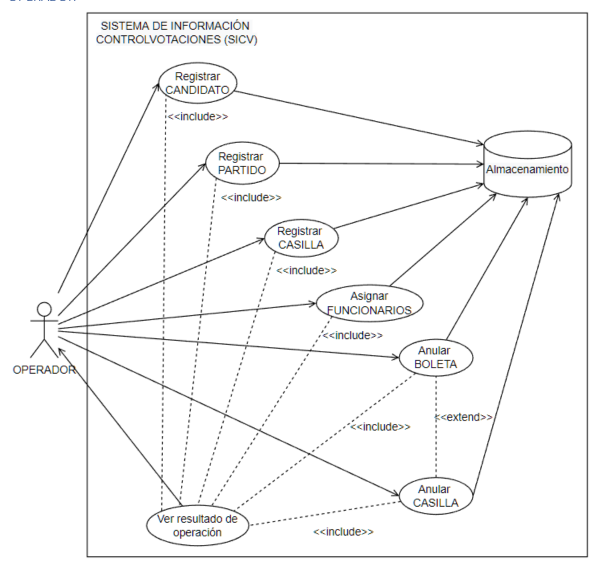
Caso de uso:	Confirmar voto
Actores	VOTANTE
Tipo	Secundario
Propósito	Retornar el número de folio al sistema de almacenamiento para confirmar el registro de los datos relacionados a la BOLETA
Resumen	Retornar el número de folio al sistema de almacenamiento para confirmar el registro de los datos relacionados a la BOLETA



Precondiciones	El usuario debe haber confirmado que sus
	datos son correctos
Flujo principal	Votar
Subflujos	Ver resultados de voto
Excepciones	En caso de no ser los datos correctos, el
	proceso debe ser abortado.

Caso de uso:	Ver resultados de voto
Actores	VOTANTE
Tipo	Secundario
Propósito	Retornar el número de folio de la BOLETA al
	usuario indicando que se ha realizado
	exitosamente.
Resumen	Confirma la operación realizada
	posteriormente de haberse realizando la
	inserción del voto.
Precondiciones	El sistema debe haber confirmado el voto
	realizado.
Flujo principal	Votar
Subflujos	
Excepciones	

OPERADOR



Actor	OPERADOR
Casos de uso	Registrar CANDIDATO
	Registrar PARTIDO
	Registrar CASILLA
	Asignar FUNCIONARIOS
	Anular BOLETA
	Anular CASILLA
	Ver resultado de operación
Tipo	Secundario
Descripción	Representa al operador de cómputo.



Caso de uso:	Registrar CANDIDATO
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para asignar el perfil de un CANDIDATO
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se solicitarán los datos necesarios para asignar el puesto de candidatura a un ELECTOR
Precondiciones	El ELECTOR debe existir en el sistema, el usuario OPERADOR debe ser validado previamente por el sistema.
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	No se puede registrar a un ELECTOR que sea al mismo tiempo FUNCIONARIO u MOPERADOR

Caso de uso:	Registrar PARTIDO
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para el registro
	de un PARTIDO
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se
	solicitarán los datos necesarios para el
	registro de un PARTIDO
Precondiciones	Debe haberse registrado previamente al
	menos un ELECTOR que pueda ser vinculado
	como representante.
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	

Caso de uso:	Registrar CASILLA
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para el registro
	de una CASILLA
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se
	solicitarán los datos necesarios para el
	registro de una CASILLA
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	



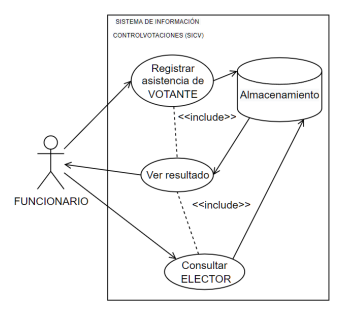
Caso de uso:	Asignar FUNCIONARIO
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para el registro
	de un FUNCIONARIO
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se
	solicitarán los datos necesarios para el
	registro de un FUNCIONARIO
Precondiciones	Debe haberse registrado previamente al
	ELECTOR que pueda ser vinculado como
	FUNCIONARIO.
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	No es posible registrar a un ELECTOR que sea
	al mismo tiempo CANDIDATO

Caso de uso:	Anular BOLETA
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para la anulación
	de una BOLETA
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se solicitarán los datos necesarios para la eliminación de una BOLETA (Identificación de BOLETA, identificador e FUNCIONARIO y una descripción del propósito de anulación).
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	

Caso de uso:	Anular CASILLA
Actores	OPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para la anulación
	de una CASILLA
Resumen	Proporciona una interfaz al usuario donde se solicitarán los datos necesarios para la eliminación de una CASILLA (Folio de BOLETA, identificador e FUNCIONARIO y una descripción del propósito de anulación).
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	



FUNCIONARIO



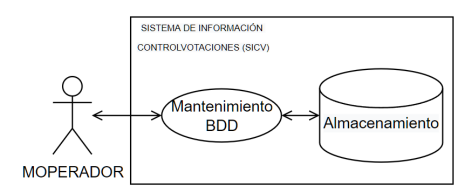
Actor	FUNCIONARIO
Casos de uso	Registrar asistencia de VOTANTE
Tipo	Secundario
Descripción	Representa al perfil utilizado por los
	funcionarios de casilla.

Caso de uso:	Registrar asistencia de VOTANTE
Actores	FUNCIONARIO
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para validar la asistencia de un VOTANTE.
Resumen	Permite la captura del folio del VOTANTE para ser enviada como registro de asistencia.
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	

Caso de uso:	Consultar ELECTOR
Actores	FUNCIONARIO
Tipo	Primario
Propósito	Toma los datos requeridos para consultar la asistencia de un VOTANTE.
Resumen	Permite la captura del folio del VOTANTE para ser enviada al apartado de almacenamiento.
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	Ver resultados de operación
Excepciones	

Caso de uso:	Verpantalla
Actores	FUNCIONARIO
Tipo	Secundario
Propósito	Recibe la información proporcionada por el
	sistema para enviarla al usuario.
Resumen	Es un módulo que permite una interacción
	visual con el usuario FUNCIONARIO
Precondiciones	
Flujo principal	Registrar asistencia de VOTANTE Consultar
	ELECTOR
Subflujos	
Excepciones	

MOPERADOR



Actor	MOPERADOR
Casos de uso	
Tipo	Primario
Descripción	Representa al usuario operacional,
	encargado de las actividades de
	mantenimiento del sistema de
	almacenamiento.

Caso de uso:	Mantenimiento
Actores	MOPERADOR
Tipo	Primario
Propósito	Toma las instrucciones que permitan dar mantenimiento a la base de dados.
Resumen	
Precondiciones	
Flujo principal	
Subflujos	
Excepciones	