

PRESENTADO POR:

ANGELICA PALADINEZ GUENIS
DIANA MARIA ESPINOSA SARMIENTO
GUSTAVO ADOLFO CORTES MONDRAGON
GABRIEL FELIPE OBANDO ECHEVERRY
JORGE BERMEO
CRISTIAN CAMILO BELALCAZAR DORADO
LAURA VANESA TRIANA ORTIZ
MARX SEBASTIAN BARAHONA TORRES
MAURICIO SAENZ NUÑEZ
MIGUEL BUENDIA
MIGUEL JURADO
JEFERSON ASTUDILLO BRIÑEZ

PRESENTADO PARA: COMITE ELECTORAL



2016



OBJETIVOS DEL SISTEMA

OBJ-001	Convocatorias
Versión	002 (2015-09-24)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El sistema debe gestionar el proceso de convocatorias que se realiza en la Universidad en la Amazonia
SubObjetivos	
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

OBJ-002	Validación del elector
Versión	002 (2015-09-24)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El sistema debe poseer una forma por la cual el elector pueda validarse y registrar su voto.
SubObjetivos	
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Pendiente De Negociación
Estabilidad	Alta
Comentarios	

OBJ-003	Candidatos
Versión	002 (2015-09-30)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El sistema deberá gestionar todo el proceso que realizan los candidatos con respecto a las convocatorias electorales en la universidad de la amazonia.
SubObjetivos	
Importancia	Importante
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado

Alta



OBJ-004	Votar
Versión	003 (2015-09-30)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El elector vota por el candidato de su preferencia.
SubObjetivos	OBJ-002 <validación del="" elector=""></validación>
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

OB LOOF	Anartura Ciarra
OBJ-005	Apertura-Cierre
Versión	004 (2015-10-01)
Autores	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Habilitar votantes y jurados en los terminales respectivos para que inicie el proceso de elecciones en un rango de hora determinada.
SubObjetivos	
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

OBJ-006	Testigos
Versión	001 (2015-10-15)
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El sistema deberá gestionar todo el proceso que realizan los testigos en las convocatorias electorales en la universidad de la amazonia.
SubObjetivos	
Importancia	Importante
Urgencia	Hay Presión
Estado	En Construcción

Alta



OBJ-007	Jurados
Versión	003 (2015-10-19)
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	El sistema debe poseer una forma mediante la cual el jurado pueda validarse para hacer los cierres y aperturas del sistema de votaciones
SubObjetivos	
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

OBJ-008	Entes de Vigilancia y Control
Versión	002 (2015-10-22)
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Vigilar y controlar el proceso de votación y encargados recoger los votos de cada mesa e ingresarlos a la urna.
SubObjetivos	
Importancia	Importante
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	



ACTORES DEL SISTEMA

ACT-001	Administrador
Versión	003 (2015-09-24)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Este actor es la persona encargada de gestionar todos los procesos en el sistema.
Comentarios	

ACT-002	Elector
Versión	008 (2015-09-25)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Es aquel miembro de la comunidad universitaria en capacidades para votar.
Comentarios	

ACT-003	Jurados
Versión	005 (2015-09-28)
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Esta función es designada a algunos docentes, para que el proceso electoral se lleve acabo con trasparencia.
Comentarios	

ACT-005	Candidato
Versión	001 (2015-10-14)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Este actor representa la persona que se puede postular a cualquier tipo de elecciones.
Comentarios	

ACT-006	Testigo
---------	---------



Versión	005 (2015-10-15)
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	Este actor representa la persona que es elegida/o para representar a un candidato en un proceso electoral; es el encargado de vigilar el conteo de votos de cada mesa.
Comentarios	

ACT-007	Entes de Vigilancia y Control Internos
Versión	003 (2015-10-22)
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Descripción	son las personas encargadas de vigilar los procesos electorales, y encargado de sancionar en caso de fraude causado por cualquiera de las personas participantes.
Comentarios	



REQUISITOS FUNCIONALES

RF-001	Registrar convocatoria				
Versión	006 (2	006 (2015-09-24)			
Autores	Gusta Mauric	vo Adolfo Cor cio Saenz Nu	rtes Mondragon (Uniamazonia) ıñez (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	01 <convoca< td=""><td>atorias></td></convoca<>	atorias>		
Requisitos asociados	RF-01	4 <agregar ir<="" td=""><td>nstancia a convocatoria></td></agregar>	nstancia a convocatoria>		
Descripción	El siste	ema debe pe	rmitir el registro de convocatorias.		
Precondición					
		Paso	Acción		
		1	El sistema Muestra formulario de registro		
		2	El Administrador Diligencia el formulario de registro		
Secuencia Normal		3	El sistema valida la información de la convocatoria, y es almacenada en la base de datos.		
		4	El Administrador verifica el registro de la convocatoria gracias a un mensaje que el sistema muestra al actor involucrado		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
		Paso	Cota de tiempo		
Rendimiento		1	1 seg		
Frecuencia Esperada	3 veces por dia				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmed	iatamente			
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-002	Validación del elector
Versión	001 (2015-09-30)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-002 <validación del="" elector=""></validación>
Requisitos asociados	
Descripción	El elector se valida y el sistema inmediatamente lo identifica bajo un rol y da disponibilidad a las elecciones.

-4

Precondición	Estar en la	Estar en las listas habilitadas para votar.			
	Pas	50 <i>F</i>	Acción		
	1		El Elector Se valida mediante el sistema biométrico.		
Secuencia Normal	2		El sistema verifica si el elector esta apto para votar.		
	3	E	El sistema valida el rol del elector.		
	4		El sistema asigna el tipo de elección, para ese rol.		
Postcondición					
Excepción	Pas	60 A	Acción		
Rendimiento	Pas	so (Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Vital	Vital			
Urgencia	Inmediatam	Inmediatamente			
Estado	Validado	Validado			
Estabilidad	Alta	Alta			
Comentarios					

RF-003	Registrar candidatos				
Versión	002 (2	002 (2015-09-30)			
Autores			tes Mondragon (Uniamazonia) ñez (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	03 <candidat< td=""><td>:0S></td></candidat<>	:0S>		
Requisitos asociados					
Descripción	El sistema deberá permitir registrar candidatos interesados en participar en convocatorias electorales.				
Precondición	Debe	estar registrad	do en el sistema el candidato actual		
		Paso	Acción		
Secuencia Normal		1	El sistema muestra un formulario para registrar un canditdato		
		2	El administrador debe diligenciar el formulario de registro de candidato		
		3	El sistema debe verificar con la identificación del candidato si esta registrado en la base de datos de datos		
		4	El Administrador verifica que se halla registrado la información correspondiente de forma exitosa		
Postcondición	Debe t	Debe tener una sesión activa en el sistema			



		Paso	Acción		
Excepción		3	Si no existe o no se puede validar la información del candidato, el sistema debe informar al administrador a continuación este caso de uso continua		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	7 veces por día (s)				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

	1				
RF-004		Votar			
Versión	003 (2	015-09-30)			
Autores	Cristia Marx s	n Camilo Bel sebastian bar	alcazar Dorado (Uniamazonia) ahona torres (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite	e Electoral (U	Iniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	04 <votar></votar>			
Requisitos asociados	RF-00	2 <validaciór< td=""><td>n del elector></td></validaciór<>	n del elector>		
Descripción	El elec	ctor vota por	el candidato de su preferencia.		
Precondición	Ser va	lidado por el	sistema.		
		Paso	Acción		
		1	El Elector después de ser validado vota por el candidato de su preferencia.		
Secuencia Normal		2	El sistema almacena el voto		
		3	El sistema imprime un volante electoral		
		4	El sistema inhabilita al elector para votar de nuevo en esas elecciones.		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-005	Consultar candidatos
--------	----------------------

7			
		_	_
			<mark>-</mark> -
	(()		
	(,)	())	
	Moroiór		

Autores Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia) Comite Electoral (Uniamazonia) Comite Electoral (Uniamazonia) Requisitos asociados Descripción El sistema deberá permitir consultar los candidatos registrados en el sistema Precondición El administrador debe tener una sesión activa Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El Administrador Completa el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El sistema Captura los datos, Y realiza la consulta del candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta Central del candidatos Paso Acción El administrador pudo consultar candidatos Paso Acción El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua No se han encontrado ningún candidato que coincida con los datos de la consulta El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso continua ción este caso de uso continuación este		1				
Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia) Fuentes Comite Electoral (Uniamazonia) Descripción El sistema deberá permitir consultar los candidatos registrados en el sistema Precondición El administrador debe tener una sesión activa Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar Secuencia Normal Secuencia Normal El sistema Captura los datos, Y realiza la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El sistema Muestra un a nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta de consulta de un candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta el consulta el consulta de consulta el consu	Versión	001 (2	015-10-01)			
Objetivos asociados Requisitos asociados Descripción El sistema deberá permitir consultar los candidatos registrados en el sistema Precondición El administrador debe tener una sesión activa Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta El Administrador Completa el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El sistema Captura los datos, Y realiza la consulta de la consulta del candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traidos de la consulta de la consulta de la consulta de la consulta de candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traidos de la consulta el formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua Excepción Excepción Rendimiento Paso Cota de tiempo Rendimiento Paso Cota de tiempo Frecuencia Esperada Importancia Vital Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad	Autores	Gustav Mauric	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)			
Requisitos asociados Descripción El sistema deberá permitir consultar los candidatos registrados en el sistema Precondición El administrador debe tener una sesión activa Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta el formulario para realizar la consulta de un candidato para realizar la consulta de un candidato para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El sistema Captura los datos, Y realiza la consulta del candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta consultar candidatos Postcondición El administrador pudo consultar candidatos Paso Acción El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua Excepción Rendimiento Paso Cota de tiempo Peso Cota de tiempo Frecuencia Esperada 6 veces por dia Immodatamente Estado Validado Estabilidad	Fuentes	Comite	Electoral (U	niamazonia)		
El sistema deberá permitir consultar los candidatos registrados en el sistema	Objetivos asociados					
Precondición El administrador debe tener una sesión activa Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El Administrador Completa el formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar El sistema Captura los datos, Y realiza la consulta del candidato en la base de datos. El sistema Muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta Postcondición El administrador pudo consultar candidatos Paso Acción El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua No se han encontrado ningún candidato que coincida con los datos de la consulta, El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso continua Rendimiento Paso Cota de tiempo Frecuencia Esperada 6 veces por dia Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad	Requisitos asociados					
Paso Acción El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta	Descripción			permitir consultar los candidatos registrados en		
El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta la la Consulta de un candidato para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de	Precondición	El adm	ninistrador del	be tener una sesión activa		
El sistema Muestra un formulario donde se podrán ingresar datos del candidato para realizar la consulta la la Consulta de un candidato para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de un candidato y presiona el botón consultar la consulta de			Paso	Acción		
Secuencia Normal 2				donde se podrán ingresar datos del		
Sample S	Secuencia Normal		2	formulario para realizar la consulta de un candidato y presiona el botón		
Postcondición El administrador pudo consultar candidatos Paso Acción El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua Excepción Excepción No se han encontrado ningún candidato que coincida con los datos de la consulta, El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso continua Rendimiento Paso Cota de tiempo Frecuencia Esperada 6 veces por dia Importancia Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad Alta			3	la consulta del candidato en la base de		
Excepción El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso continua No se han encontrado ningún candidato que coincida con los datos de la consulta, El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso continua Rendimiento Paso Cota de tiempo Frecuencia Esperada Vital Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad Alta			4	donde mostraran los datos traídos de		
Excepción 2	Postcondición	El adm	inistrador pu	do consultar candidatos		
Excepción 2			Paso	Acción		
Rendimiento Paso Cota de tiempo Frecuencia Esperada Importancia Urgencia Inmediatamente Estado Validado Alta No se han encontrado ningún candidato que coincida con los datos de la consulta, El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso continua Cota de tiempo Cota de tiempo Inmediatamente Vital Validado Alta	Evgancián			El formulario no se encuentra bien diligenciado, El sistema muestra un mensaje informando que el formulario a quedado mal diligenciado, a continuación este caso de uso		
Frecuencia Esperada 6 veces por dia Importancia Vital Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad Alta	Excepcion		4	candidato que coincida con los datos de la consulta,El sistema mostrara un mensaje informando que no se ha encontrado ningún registro. a continuación este caso de uso		
ImportanciaVitalUrgenciaInmediatamenteEstadoValidadoEstabilidadAlta	Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
ImportanciaVitalUrgenciaInmediatamenteEstadoValidadoEstabilidadAlta	Frecuencia Esperada	6 vece	s por dia			
Urgencia Inmediatamente Estado Validado Estabilidad Alta		1				
Estado Validado Estabilidad Alta	-					
Estabilidad Alta	-					

RF-006	Modificar candidatos
Versión	001 (2015-10-01)

$\mathbf{K}(\mathbf{C}) > \mathbf{O} \cap \mathbf{C}$

Autores	Gusta Maurio	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comit	e Electoral (L	Jniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	03 <candida< td=""><td>itos></td><td></td></candida<>	itos>		
Requisitos asociados	RF-00	5 <consultar< td=""><td>candidatos></td><td></td></consultar<>	candidatos>		
Descripción	El sist	ema deberá p e encuentren	permitir modificar información de los cano registrados en el sistema.	didatos	
Precondición	El adn	ninistrador de	ebe tener una sesión activa		
		Paso	Acción		
		1	El sistema una vez consultado el candidato, se muestra una interfaz donde se mostrara la información del candidato		
Secuencia Normal		2	El Administrador puede modificar solo información básica del candidato consultado		
		3	El sistema verifica los datos que se hallan modificado y los almacena en la base de datos		
Postcondición	Se pu	Se pudo modificar información de algun candidato			
		Paso	Acción		
Excepción		2	Si el formulario se encuentra mal diligenciado, el sistema mostrar un mensaje informando los campos que se han diligenciado mal. A continuación este caso de uso continua		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	6 vece	6 veces por dia			
Importancia	Vital	•			
Urgencia	Inmed	Inmediatamente			
Estado	Valida	Validado			
Estabilidad	Alta	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Comentarios					

	l		
RF-007	Habilitar mesa electoral		
Versión	002 (2015-10-01)		
Autores	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-005 <apertura-cierre></apertura-cierre>		
Requisitos asociados			
Descripción	El presidente verifica el estado de las mesas y autoriza la mesa y los terminales.		
Precondición	que ya se hayan expedido el acta de inicio.		
	Paso Acción		
Secuencia Normal	1 El Administrador Habilitar sufragantes		

800 8	Soft Postcoivdición			
	Excepción		Paso	Acción
	Rendimiento		Paso	Cota de tiempo
	Frecuencia Esperada			
	Importancia	Vital		
	Urgencia	Inmed	diatamente	
	Estado	Valida	ado	
	Estabilidad	Media	a	
	Comentarios			

RF-008	Pausas				
Versión	005 (2015-10-01)				
Autores	Angelica Paladinez Guen	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite Electoral (Uniama	azonia)			
Objetivos asociados					
Requisitos asociados	RF-010 <inhabilitar mesa<br="">RF-024 <expedir acta<="" el="" td=""><td></td></expedir></inhabilitar>				
Descripción	El sistema anuncia la pau durante la pausa no se re	usa y los jueces autorizan la pausa, ealiza nada, congelando los votantes.			
Precondición	estar habilitada la mesa e	estar habilitada la mesa electoral			
	Paso Accid	ón			
Secuencia Normal		dministrador pausar, reanudar el ma			
Postcondición	la continuidad de la elecc	la continuidad de la elección			
	Paso Accid	ón			
Excepción		pción por hora , usuario no rizado.			
	Paso Cota	de tiempo			
Rendimiento	1 medi	io			
Frecuencia Esperada					
Importancia	Importante	Importante			
Urgencia	Hay Presión	Hay Presión			
Estado	Validado				
Estabilidad	Media				
Comentarios	la acepta debe congelars	el sistema alerta sobre la pausa y le da la opción de aceptarla (si la acepta debe congelarse el sistema hasta continuarla con contraseña juez), continuarla o cerrar la jornada electoral.			

RF-009	Integración de la Bases de dato.
Versión	002 (2015-10-01)

▮ਂ	
lä	

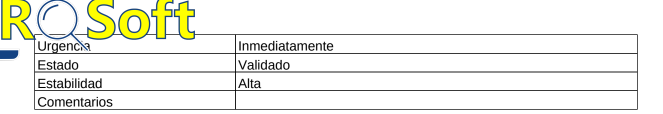
Autores	Angel Jefers	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comit	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	005 <apertura< td=""><td>-Cierre></td></apertura<>	-Cierre>		
Requisitos asociados	RF-00	7 <habilitar m<="" td=""><td>nesa electoral></td></habilitar>	nesa electoral>		
Descripción	permi	ta integrar la E	BD con el representante a elegir		
Precondición	que s	ea de carácte	rautomatico		
On a serie Name I		Paso	Acción		
Secuencia Normal		1	El sistema ejecución automatica		
Postcondición	requis	requisito del sistema			
,		Paso	Acción		
Excepción		1	no se ha definido el personal elector		
December 1		Paso	Cota de tiempo		
Rendimiento		1	esencial		
Frecuencia Esperada	inmed	inmediata			
Importancia	Vital	Vital			
Urgencia	Inmed	Inmediatamente			
Estado	En Co	En Construcción			
Estabilidad	Alta	Alta			
Comentarios	relacio	relación del sistema de bases de datos, con los candidatos.			

RF-010	Inhabi	litar mesa ele	ctoral		
Versión	002 (2	015-10-01)			
Autores			Guenis (Uniamazonia) riñez (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	05 <apertura< td=""><td>-Cierre></td><td></td></apertura<>	-Cierre>		
Requisitos asociados	RF-00	RF-001 <registrar convocatoria=""> RF-007 <habilitar electoral="" mesa=""> RF-024 <expedir acta="" cierre="" de="" el=""></expedir></habilitar></registrar>			
Descripción	El cierre se realiza con autorización del presidente de la jornada electoral una ves despedida las actas de cierre, así también el sistema realiza la certificación del candidato a su puesto.				
Precondición	Se hay	Se hayan expedido las actas de cierre			
		Paso	Acción		
		1	El Administrador cierre de votaciones		
Secuencia Normal		2	El sistema una vez firmadas las actas el jurado y el presidente sierran el sistema		
Postcondición	cierre la apertura a una elección.				
		Paso	Acción		
Excepción		2	se anuncia el cierre y se descargan los archivos manualmente		



Rendimiento	Paso 1	Cota de tiempo esencial	
Frecuencia Esperada			
Importancia	Vital		
Urgencia	Inmediatamen	nte	
Estado	Validado		
Estabilidad	Alta		
Comentarios	-		

RF-011	Inhabilitar Candidatos			
Versión	001 (2015-10-01)			
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite Electoral	(Uniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-003 <cand< td=""><td>idatos></td></cand<>	idatos>		
Requisitos asociados	RF-005 <consul< td=""><td>tar candidatos></td></consul<>	tar candidatos>		
Descripción	El sistema debei cumpla con los r	rá permitir inhabilitar algún candidato que no equisitos estipulados.		
Precondición	El administrador	debe tener una sesión activa		
	Paso	Acción		
	1	El sistema muestra un listado con todos los candidatos registrados clasificados por convocatoria.		
	2	El Administrador selecciona el candidato que se debe inhabilitar.		
Secuencia Normal	3	El sistema muestra una interfaz con la información del candidato seleccionado		
	4	El Administrador confirma o rechaza la operación de inhabilitar el candidato seleccionado.		
	5	El sistema en caso de confirmar la inhabilidad, se almacena en la base de datos el nuevo estado del candidato. Si rechaza la operación el sistema debe retornar a la interfaz de selección de candidatos		
Postcondición	El sistema debe permitir inhabilitar algún candidato			
	Paso	Acción		
Excepción	5	En caso de no poder realizar la transacción en la base de datos, el sistema debe mostrar un mensaje informando el problema que a sucedido		
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	2 veces semestrales			
Importancia	Vital			



RF-012	Consi	Consultar convocatorias			
Versión		001 (2015-10-01)			
Autores	Gusta	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comit	e Electoral (U	Iniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	01 <convoca< td=""><td>atorias></td></convoca<>	atorias>		
Requisitos asociados					
Descripción	El sist hallan	ema deberá p registrado er	permitir consultar las convocatorias que se n el sistema.		
Precondición	El adn	ninistrado del	oe poseer una sesión activa		
		Paso	Acción		
		1	El sistema muestra un formulario donde se podrá seleccionar el periodo y año donde se registro la convocatoria.		
		2	El Administrador diligencia el formulario y presiona el boton consultar.		
Secuencia Normal		3	El sistema captura los datos que se han ingresado en el formulario, realiza la consulta y muestra una interfaz con los resultados de la consulta obtenida.		
		4	El Administrador puede seleccionar algun item de la lista de convocatorias realizadas según el periodo y año consultado.		
		5	El sistema mostrara información detallada de la convocatoria dependiendo la selección del actor involucrado		
Postcondición	El sist	El sistema a consultado convocatorias registradas			
		Paso	Acción		
Excepción		3	Si el formulario no se encuentra diligenciado correctamente, el sistema debe mostrar un mensaje al actor involucrado mostrando los errores encontrados.		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	1 vece	1 veces por dia.			
Importancia	Vital	·			
Urgencia		Inmediatamente			
Estado		Validado			
Estabilidad	Alta				



RF-013	Modifie	Modificar convocatorias			
Versión	001 (2	001 (2015-10-01)			
Autores	Gusta	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	01 <convoca< td=""><td>itorias></td></convoca<>	itorias>		
Requisitos asociados	RF-01	2 <consultar< td=""><td>convocatorias></td></consultar<>	convocatorias>		
Descripción		ema deberá p ado en el sist	permitir modificar una convocatoria que se halla ema.		
Precondición	El adn	ninistrador de	be tener una sesión activa		
		Paso	Acción		
		1	El sistema muestra la información de la convocatoria que se desea modificar		
Secuencia Normal		2	El Administrador modifica los datos de la convocatoria, y presiona el boton modificar		
		3	El sistema captura los datos del formulario , y almacena lo cambios en la base de datos. El sistema informa al actor involucrado el éxito de la transaccion		
Postcondición	El adm	El administrador pudo realizar la modificación de una convocatoria			
		Paso	Acción		
Excepción		3	No se pueden almacenar los cambios en la base de datos el sistema debe mostrar un mensaje con información sobre el error.		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	2 veces por dia				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-014	Agregar instancia a convocatoria
Versión	002 (2015-10-15)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-001 <convocatorias></convocatorias>
Requisitos asociados	



Descripción	El sist	El sistema debe permitir agregar diferentes elecciones a la convocatoria vigente.			
Precondición	Debe	Debe quedar registrada una nueva elección en la convocatoria			
Secuencia Normal		Paso	Acción		
		1	El sistema muestra un formulario donde se puede diligenciar el tipo de elección necesaria		
		2	El Administrador diligencia el formulario y selecciona el tipo de candidatos que se pueden postular a esta elección.		
		3	El sistema registra la información de la elección y la agrega a la convocatoria que esta por registrarse.		
Postcondición	Debe	Debe existir una convocatoria vigente.			
		Paso	Acción		
Excepción		3	Si el formulario no puede ser validado por el sistema, Este debe informar al actor involucrado el error ocurrido		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	7 vece	7 veces			
Importancia	Vital	Vital			
Urgencia	Inmed	Inmediatamente			
Estado	Valida	Validado			
Estabilidad	Alta	Alta			
Comentarios					

RF-015	Registrar jurados
Versión	012 (2015-10-19)
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>
Requisitos asociados	
Descripción	El sistema deberá permitir registrar los jurados designados por el comité electoral para las convocatorias.
Precondición	Debe estar registrado en el sistema el jurado actual para dicha votación.



		Paso	Acción		
		1	El sistema muestra un formulario para registrar jurados.		
		2	El Administrador debe diligenciar el formulario de registro de jurado.		
Secuencia Normal		3	El sistema debe verificar con la identificación de los jurados si están registrados en la base de datos.		
		4	El Administrador verifica que se halla registrado la información correspondiente de forma exitosa en el sistema.		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	15				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta	Alta			
Comentarios					

RF-016	Registr	Registrar los Testigos		
Versión	002 (20	002 (2015-10-22)		
Autores	Laura \	Vanesa Triar	na Ortiz (uniamazonia)	
Fuentes	Comite	Electoral (U	niamazonia)	
Objetivos asociados				
Requisitos asociados	RF-003	3 <registrar< td=""><td>candidatos></td></registrar<>	candidatos>	
Descripción	El siste cupo d	ema debe per e testigos.	rmitir que cada candidato registre determinado	
Precondición				
		Paso	Acción	
		1	El sistema Desea registrar testigos?	
Secuencia Normal		2	El Candidato si va registrar testigos debe diligencia el documento con los requisitos del testigo	
		3	El Candidato no va registrar ningún testigo, se genera la planilla del candidato.	
Postcondición				
Excepción		Paso	Acción	
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo	
Frecuencia Esperada	predeterminado			
Importancia	Importante			
Urgencia	Hay Presión			



Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RF-017	Consulta	Consultar jurados			
Versión	002 (2015-10-28)				
Autores	Gabriel Miguel	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados					
Requisitos asociados	RF-015	<registrar j<="" td=""><td>urados></td></registrar>	urados>		
Descripción	datos pa	el sistema deberá permitir ingresar a los usuarios a la base de datos para consultar los jurados designados por el comité electoral.			
Precondición					
	F	Paso	Acción		
	1	1	El Administrador ingresa al sistema.		
Secuencia Normal	2	2	El Administrador selecciona en el sistema ver jurados electorales vigentes.		
	3	3	El sistema captura los datos, Y realiza la consulta del administrador en la base de datos.		
	4	4	El sistema muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta.		
	5	5	El Administrador puede consultar los jurados seleccionados.		
Postcondición					
Excepción	F	Paso	Acción		
Rendimiento	F	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	todas la veces				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-018	Entes de vigilancia y control
Versión	001 (2015-10-29)
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	
Requisitos asociados	

* ROSoft

Descripción	inscripción de la persona encargada de vigilar que el proceso electoral sea un éxito.				
Precondición					
		Paso	Acción		
Secuencia Normal		1	El Entes de Vigilancia y Control inscripción		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Import	Importante			
Urgencia	Hay Presión				
Estado	En Construcción				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-019	Inhabilitar jurados				
Versión	•				
Version	`	004 (2015-11-08)			
Autores	Migue	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	07 <jurados></jurados>	>		
Requisitos asociados	RF-01	5 <registrar j<="" td=""><td>urados></td><td></td></registrar>	urados>		
Descripción	El sistema deberá permitir inhabilitar a los jurados que no puedan cumplir con dicho rol establecido.			edan	
Precondición	El adm	ninistrador del	be tener una sesión activa.		
		Paso	Acción		
		1	El sistema muestra un listado con todos los jurados designados.		
		2	El Administrador selecciona el jurado que se debe inhabilitar.		
Secuencia Normal		3	El sistema muestra una interfaz con la información del jurado seleccionado		
		4	El Administrador confirma o rechaza la operación de inhabilitar el jurado seleccionado		
		5	El sistema en caso de confirmar la inhabilidad, se almacena en la base de datos el nuevo estado del jurado.		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	Todas	la veces			
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				



Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RF-020	Jurados remanentes				
Versión	003 (2015-11-08)				
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)				
Fuentes	Comite	Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados					
Requisitos asociados	RF-019	9 <inhabilitar< td=""><td>jurados></td><td></td></inhabilitar<>	jurados>		
Descripción	El sistema deberá permitir cambiar un jurado designado por el comité por uno que este en segundo plano, en caso de que dicho jurado no asista a las votaciones.			ho	
Precondición					
		Paso	Acción		
		1	El Administrador ingresa al sistema.		
Secuencia Normal		2	El Administrador selecciona en el sistema ver jurados de segundo plano vigentes.		
		3	El sistema captura los datos, Y realiza la consulta del administrador en la base de datos.		
Coddina Normal		4	El sistema muestra una nueva interfaz donde mostraran los datos traídos de la consulta.		
		5	El Administrador selecciona un jurado y activa su participación en las elecciones necesarias.		
		6	El Jurados seleccionado puede participar en dichas elecciones.		
Postcondición	el adm	inistrador de	be tener una sección activa.		
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	todas las veces				
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmedi	atamente	·		
Estado	Validad	do			
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

RF-021	Apertura de las votaciones por parte de los jurados
Versión	002 (2015-11-08)



Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)			
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>			
Requisitos asociados	RF-01	9 <inhabilitar< td=""><td>jurados></td><td></td></inhabilitar<>	jurados>	
Descripción	Los jurados se validan mediante el sistema biometrico, y el sistema de inmediato da apertura a las votaciones, al finalizar el tiempo de votación los jurados se vuelven a validar para dar cierre temporal o final.			ır el cierre
Precondición	haber sido designado como jurado por parte del comite electoral de la universidad de la amazonia			oral
		Paso	Acción	
		1	El Jurados se valida mediante el sistema biometrico para dar apertura a las elecciones.	
Secuencia Normal		2	El sistema verifica que se poseen los permisos correspondientes para dicho actor.	
		3	El sistema asigna el tipo de elección a controlar por el jurado.	
		4	El Jurados se valida mediante el sistema biometrico para dar cierre temporal o final a las votaciones.	
Postcondición				
Excepción		Paso	Acción	
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo	
Frecuencia Esperada	4 vece	s por dia		
Importancia	Vital			
Urgencia	Inmed	iatamente		
Estado	Valida	do		
Estabilidad	Alta			
Comentarios				

RF-022	Cierre votaciones por parte de los jurados		
Versión	003 (2015-11-08)		
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>		
Requisitos asociados	RF-019 <inhabilitar jurados=""></inhabilitar>		
Descripción	El sistema deberá permitir que cada jurado de parte de las elecciones que se hayan concluido para dar cierre total a dichas votaciones.		
Precondición			



		Paso	Acción	
		1	El Jurados se valida por medio del sistema biometrico.	
Secuencia Normal	:	2	El Jurados da cierre total a las elecciones dando parte de los problemas o situaciones presentadas mientras las votaciones	
	:	3	El Jurados se valida por medio del sistema biometrico para dar cierre final.	
Postcondición	El jurado debe tener una sesión activa.			
Excepción		Paso	Acción	
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo	
Frecuencia Esperada	Depend	diendo la can	tidad de jurados designados	
Importancia	Vital			
Urgencia	Inmediatamente			
Estado	Validad	lo		
Estabilidad	Alta			
Comentarios				

RF-023	Exped	Expedir acta de Inicio			
Versión	002 (2	002 (2015-11-19)			
Autores	Jefers	Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	Iniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	05 <apertura< td=""><td>-Cierre></td></apertura<>	-Cierre>		
Requisitos asociados			nesa electoral> mesa electoral>		
Descripción			permite al jurado elegir mesa y terminal y rimir el acta de inicio de la jornada electoral.		
Precondición	Tiene un determinado tiempo para que se habiliten las mesas.				
		Paso	Acción		
Secuencia Normal		1	El Administrador El presidente de la elección verifica el estado de las actas		
Postcondición					
		Paso	Acción		
Excepción		1	Se imprimen las actas y se firman por el delegado del comité electoral		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Valida	do			
Estabilidad	Alta				
Comentarios	las act	las actas se generan con la apertura de una elección y con la aceptación de los jurados.			



RF-024	Expedir el acta de Cierre			
	001 (2015-11-19)			
	Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)			
	Comite Electoral (Uniamazonia)			
	OBJ-005 <apertui< td=""><td></td><td></td></apertui<>			
-	RF-007 <habilitar< td=""><td></td><td></td></habilitar<>			
Descripción I	Imprime el documento con los candidatos ganadores en cada mesa, el nombre de los jurados y el presidente de la elección y se cierra la mesa.			
Precondición	estar las mesas h	abilitadas		
	Paso	Acción		
	1	El sistema El sistema alerta sobre el cierre de la jornada electoral		
Secuencia Normal	2	El Jurados imprime las actas generada por el sistema		
	3	El Administrador Finaliza la sección electoral y firma el acta		
Postcondición	guardar la información.			
	Paso	Acción		
F	1	El sistema tiene errores, el cierre debe hacerse manual		
Excepción	2	Debe pedir las actas a el soporte de software electoral		
	3	Anuncia el cierre electoral		
	Paso	Cota de tiempo		
Rendimiento	1	medio		
Frecuencia Esperada				
Importancia	Vital			
I	Vital Inmediatamente			
Urgencia				
Urgencia I Estado v	Inmediatamente			

RF-025	Seleccionar jurados		
Versión	001 (2015-11-26)		
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>		
Requisitos asociados	RF-015 <registrar jurados=""></registrar>		
Descripción El sistema debe permitir seleccionar a todos los actores cumplan con los requerimientos para ejercer el rol como			

, \				
			~ {}	4
	7	<u> </u>		<u>_</u>

Precondición			
Secuencia Normal		Paso	Acción
		1	El Administrador ingresa al sistema validándose con su respectiva sección.
		2	El Administrador selecciona los jurados que cumplen los requisitos para dicho rol.
		3	El sistema ingresa a la base de datos los jurados seleccionados por el administrador.
		4	El sistema envia una notificación al correo a los jurados seleccionados.
Postcondición	El administrados debe tener sección activa.		be tener sección activa.
Excepción		Paso	Acción
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo
Frecuencia Esperada			
Importancia	Vital		
Urgencia	Inmediatamente		
Estado	Valida	do	
Estabilidad	Alta	<u> </u>	
Comentarios			

RF-026	Papeleta electoral				
Versión	001 (2	001 (2015-12-07)			
Autores		Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	04 <votar></votar>			
Requisitos asociados	RF-00	4 <votar></votar>			
Descripción			una papeleta electoral, con la información de le asigna el voto.	əl	
Precondición	Votar				
		Paso	Acción		
Secuencia Normal		1	El sistema Imprime la papeleta con la información del voto		
		2	El Elector Deposita la papeleta en la urna de la mesa		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Valida	Validado			



Estabilidad	Alta
Comentarios	

RF-027	Gener	Generar resultados			
Versión	001 (2	001 (2015-12-15)			
Autores	Marx s	Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	04 <votar></votar>			
Requisitos asociados	RF-02	4 <expedir el<="" td=""><td>acta de Cierre></td></expedir>	acta de Cierre>		
Descripción		ninistrador ge elecciones.	nera un consolidado de resultados de cada una		
Precondición	Que la	i jornada haya	a finalizado.		
		Paso	Acción		
		1	El sistema Expide acta de cierre		
Secuencia Normal		2	El sistema cuenta todos los votos de cada una de las urnas		
		3	El sistema Genera un acta final con el ganador de cada una de las elecciones		
		4	El Administrador Publica el acta final		
Postcondición					
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada					
Importancia	Vital				
Urgencia	Inmediatamente				
Estado	Validado				
Estabilidad	Alta				
Comentarios					

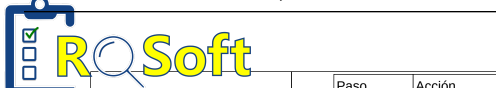
RF-028	consultar elector			
Versión	001 (20°	15-12-15)		
Autores	Marx se	bastian bara	hona torres (Uniamazonia)	
Fuentes	Comite	Electoral (Ur	niamazonia)	
Objetivos asociados	OBJ-004 <votar></votar>			
Requisitos asociados	RF-002 <validación del="" elector=""></validación>			
Descripción	El administrador consulta a los electores aptos para votar.			
Precondición				
	F	Paso	Acción	
Secuencia Normal	1	1	El Administrador verifica el estado de elector	
Postcondición				

Comentarios

	,					
R	OSoft _					
	Excepción		Paso	Acción		
	Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
	Frecuencia Esperada					
	Importancia	Quedaría Bien				
	Urgencia	Hay Presión				
	Estado	Pendiente De Validación				
	Estabilidad	Alta				

RF-029	inhabilitar elector					
Versión	001 (2015-12-15)					
		•	-1 ((11-2			
Autores			ahona torres (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)			
Objetivos asociados	OBJ-0	04 <votar></votar>				
Requisitos asociados	RF-00	4 <votar></votar>				
Descripción	El siste	ema inhabilita	a el elector después de votar			
Precondición						
		Paso	Acción			
Secuencia Normal		1	El sistema verifica al momento del elector votar inhabilitarlo para que no puedo hacerlo dos veces			
Postcondición						
Excepción		Paso	Acción			
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo			
Frecuencia Esperada						
Importancia	Vital					
Urgencia	Inmediatamente					
Estado	Validado					
Estabilidad	Alta					
Comentarios						

RF-030	Registrar voto
Versión	001 (2015-12-15)
Autores	Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-004 <votar></votar>
Requisitos asociados	RF-004 <votar> RI-005 <voto></voto></votar>
Descripción	Después de votar el sistema registra el voto al candidato correspondiente
Precondición	votar



	Paso	Acción				
Secuencia Normal	1	El sistema asigna el voto al candidato corresponiente				
Postcondición						
Excepción	Paso	Acción				
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo				
Frecuencia Esperada						
Importancia	Vital					
Urgencia	Inmediatamente					
Estado	Validado					
Estabilidad	Alta					
Comentarios						

	1				
RF-031	qweqv	qweqweqewq			
Versión	001 (2	001 (2016-04-22)			
Autores	Jorge	Bermeo (Unia	amazonia)		
Fuentes	Comite	e Electoral (U	niamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-0	07 <jurados></jurados>	>		
Requisitos asociados	RF-00	8 <pausas></pausas>			
Descripción	qwe				
Precondición	qwe				
Secuencia Normal		Paso	Acción		
Postcondición	qwe				
Excepción		Paso	Acción		
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia Esperada	qew				
Importancia	Quedaría Bien				
Urgencia	Hay Presión				
Estado	Validado				
Estabilidad	Baja				
Comentarios					

RF-032	sfsdfsdf
Versión	001 (2016-04-22)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>
Requisitos asociados	RF-007 <habilitar electoral="" mesa=""></habilitar>
Descripción	werwer
Precondición	wer

R	CSoft_	1		
	Secuencia Normal		Paso	Acción
	Postcondición	wer		
	Excepción		Paso	Acción
	Rendimiento		Paso	Cota de tiempo
	Frecuencia Esperada	sfdsd	f	
	Importancia	Vital		
	Urgencia	Hay F	Presión	
	Estado	En Co	onstrucción	
	Estabilidad	Baja		
	Comentarios	sdfsd	f	

RF-033	wrewe	wrewer				
Versión	001 (2	001 (2016-04-22)				
Autores	Cristia	n Camilo Bela	alcazar Dorado (Uniamazonia)			
Fuentes	Comite	Comite Electoral (Uniamazonia)				
Objetivos asociados	OBJ-0	07 <jurados></jurados>	>			
Requisitos asociados	RF-00	8 <pausas></pausas>				
Descripción	wer					
Precondición	wer					
Secuencia Normal		Paso	Acción			
		1	El Administrador (ACT-001) werwer			
Postcondición	wer					
Excepción		Paso	Acción			
Rendimiento		Paso	Cota de tiempo			
Frecuencia Esperada	wer					
Importancia	Importante					
Urgencia	Hay Presión					
Estado	Pendiente De Negociación					
Estabilidad	Baja					
Comentarios	werwe	werwer				

RF-034	sdfsdf	
Versión	001 (2016-04-22)	
Autores	Laura Vanesa Triana Ortiz (uniamazonia)	
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)	
Objetivos asociados	OBJ-007 <jurados></jurados>	
Requisitos asociados	RF-008 <pausas></pausas>	
Descripción	sdfsdf	
Precondición	sdfsdf	
Secuencia Normal	Paso Acción	

ROSoftt_	
 Postcol dición	sdfsdf
Excepción	Paso Acción
Rendimiento	Paso Cota de tiempo
Frecuencia Esperada	sdf
Importancia	Vital
Urgencia	Puede Esperar
Estado	Pendiente De Validación
Estabilidad	Media
Comentarios	sdfsdf

1			
sdfsd			
001 (2016-04-22)			
Jorge Bermeo (Uniamazonia)			
Comite	e Electoral (U	niamazonia)	
OBJ-0	06 <testigos:< td=""><td>></td><td></td></testigos:<>	>	
RF-00	8 <pausas></pausas>		
sdfsdf			
sdfsdf			
	Paso	Acción	
sdfsdfs			
	Paso	Acción	
	Paso	Cota de tiempo	
sfsdfdf	f		
Quedaría Bien			
Inmediatamente			
Pendiente De Negociación			
Por Determinar			
	O01 (2 Jorge Comite OBJ-0 RF-00 sdfsdf sdfsdf sdfsdf	001 (2016-04-22) Jorge Bermeo (Unia Comite Electoral (U OBJ-006 <testigos: <pausas="" rf-008=""> sdfsdf sdfsdf Paso sdfsdfs Paso Paso sfsdfdf Quedaría Bien Inmediatamente Pendiente De Nego</testigos:>	Jorge Bermeo (Uniamazonia) Comite Electoral (Uniamazonia) OBJ-006 <testigos> RF-008 <pausas> sdfsdf sdfsdf Paso Acción sdfsdfs Paso Cota de tiempo sfsdfdf Quedaría Bien Inmediatamente Pendiente De Negociación</pausas></testigos>

RF-036	sdffsdf		
Versión	001 (2016-	-04-22)	
Autores	Angelica P	Paladinez	Guenis (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Ele	ectoral (Ui	niamazonia)
Objetivos asociados			
Requisitos asociados			
Descripción	sdfsdf		
Precondición			
Secuencia Normal	Pas	SO	Acción
Postcondición			
Excepción	Pas	50	Acción



Rendimiento	Paso Cota de tiempo
Frecuencia Esperada	sdfs
Importancia	Vital
Urgencia	Hay Presión
Estado	En Construcción
Estabilidad	Baja
Comentarios	sdfsdf



REQUISITOS NO FUNCIONALES

RNF-001	Sistema operativo
Versión	002 (2015-10-12)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	
Requisitos asociados	
Descripción	El sistema debe ejecutarse en Windows 7 o versiones superioes
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RNF-002	Publicaciones	
Versión	001 (2015-12-07)	
Autores	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)	
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)	
Objetivos asociados		
Requisitos asociados	RF-001 <registrar convocatoria=""></registrar>	
Descripción	visualiza en tiempo real lo que ocurre con los procesos electorales (convocatorias, elecciones, resultados).	
Importancia	Quedaría Bien	
Urgencia	Puede Esperar	
Estado	En Construcción	
Estabilidad	Media	
Comentarios	la comunidad universitaria puede estar informada de los procesos electorales.	



REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO DE INFORMACIÓN

RI-001	Candidatos		
Versión	007 (2015-09-24)		
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)		
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)		
Objetivos asociados	OBJ-001 <convocatorias></convocatorias>		
Requisitos asociados			
Descripción	El sistema debe almacenar información referente a los candidatos		
Datos Específicos	 Identificacion Nombres Apellidos Instancia Tipo_Aspirante Observaciones Fecha_inscripcion Testigos_lista 		
Intervalo Temporal	permanente		
Importancia	Vital		
Urgencia	Inmediatamente		
Estado	Validado		
Estabilidad	Alta		
Comentarios			

RI-002	Convocatoria	
Versión	008 (2015-09-30)	
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)	
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)	
Objetivos asociados	OBJ-003 <candidatos></candidatos>	
Requisitos asociados		
Descripción	El sistema deberá almacenar información correspondiente a las convocatorias electorales de la universidad de la amazonia	
Datos Específicos	- Id_convocatoria - Descripción - Periodo - Fecha_inicio - Fecha_cierre - Instancias	
Intervalo Temporal	Máximo 10 años	
Importancia	Vital	
Urgencia	Inmediatamente	
Estado	Validado	
Estabilidad	Alta	
Comentarios		



RI-003	Jurados
Versión	001 (2015-11-08)
Autores	Gabriel Felipe Obando Echeverry (Uniamazonia) Miguel Jurado (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	
Requisitos asociados	RF-021 <apertura de="" jurados="" las="" los="" parte="" por="" votaciones=""></apertura>
Descripción	El sistema debe almacenar información referente a los jurados designados.
Datos Específicos	1. Nombre2. Identificacion3.Fecha registro4.Correo electronico
Intervalo Temporal	1 vez
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RI-004	Plancha_Candidatos
Versión	001 (2015-11-26)
Autores	Gustavo Adolfo Cortes Mondragon (Uniamazonia) Mauricio Saenz Nuñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-003 <candidatos></candidatos>
Requisitos asociados	
Descripción	El sistema deberá almacenar información sobre las planchas electorales de la universidad de la amazonia
Datos Específicos	- Id_plancha - Identificacion_Aspirante1 - Identificacion_Aspirante2 - Identificacion_Aspirante3 - Tipo_Aspirante
Intervalo Temporal	N/A
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	En Construcción
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RI-005	Voto
111-003	VOTO



Versión	001 (2015-11-26)
Autores	Cristian Camilo Belalcazar Dorado (Uniamazonia) Marx sebastian barahona torres (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-004 <votar></votar>
Requisitos asociados	RF-004 <votar></votar>
Descripción	El sistema debe almacenar información referente al voto del candidatos
Datos Específicos	- Candidato - Fecha
Intervalo Temporal	Permanente
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente
Estado	En Construcción
Estabilidad	Alta
Comentarios	

RI-006	Actas
Versión	001 (2015-12-07)
Autores	Angelica Paladinez Guenis (Uniamazonia) Jeferson Astudillo Briñez (Uniamazonia)
Fuentes	Comite Electoral (Uniamazonia)
Objetivos asociados	OBJ-005 <apertura-cierre></apertura-cierre>
Requisitos asociados	RF-007 <habilitar electoral="" mesa=""></habilitar>
Descripción	se guardan la actas de inicio y cierre de cada mesa y el acta final.
Datos Específicos	- fecha - acta - convocatoria
Intervalo Temporal	2
Importancia	Importante
Urgencia	Inmediatamente
Estado	Validado
Estabilidad	Alta
Comentarios	se guardan las actas generadas por el sistema