

CoDeSOFTWARE

PLAN DE PRUEBAS

1. **Detalles**

ID	PP.1
Nombre	PlanDePruebas_SSP_v1.0
Descripción	En este plan de pruebas llevará un control de verificación de los
•	ingresos del Módulo de Documentación y Administración.

Referencia	PP.1	
ID	PP.1.1.1	
Clase	Usuario	
Método	validarUsuario(usuario, contrasenia)	
Requisito	RD-MA.1	
Responsable	Jessica Armijos	
Resultado	Ingresar a su sesión de SSP.	
esperado	riigiesar a su sesion de 551.	
Resultado	Valida correctamente que los campos requeridos para el ingreso estén	
obtenido	completos.	
Fecha óptima	15-06-2007	
Fecha real	22-06-2007	
Observación		

Referencia	PP.1
ID	PP.1.1.2
Clase	Usuario
Método	ingresarUsuario()
Requisito	RD-MA.1
Responsable	Jessica Armijos
Resultado esperado	Los datos del usuario escritos en la base y además un mensaje de éxito.
Resultado	Se valida correctamente las invariantes esto es los campos usuario y
obtenido	contraseña, ya que solo se puede guardar usuarios con cinco caracteres y no debe ingresar caracteres especiales.
Fecha óptima	15-06-2007
Fecha real	22-06-2007
Observación	

Referencia	PP.1
ID	PP.1.2.1
Clase	Ministro
Método	ingresarMinistro()
Requisito	RD-MD.1.8
Responsable	Guillermo Pizarro
Resultado	Los datos del ministro escritos en la base y además un mensaje de
esperado	éxito.

Sistema de Servicios Parroquiales (SSP) versión 1.0





CoDeSOFTWARE

Resultado	Se ingresa los datos del ministro de manera exitosa, se comprobó en la	
obtenido	base dicha información. También se valida la invariante dignidad.	
Fecha óptima	15-06-2007	
Fecha real	23-06-2007	
Observación		

Referencia	PP.1		
ID	PP.1.3.1		
Clase	Solicitante		
Método	ingresarSolicitante()		
Requisito	RD-MA.1.1		
Responsable	Jessica Armijos		
Resultado	Los datos del solicitante escritos en la base.		
esperado			
Resultado	Se ingresa exitosamente, considerando las invariantes esto es, la fecha		
obtenido	de nacimiento no puede ser menor que la fecha que realiza algún		
	Sacramento.		
Fecha óptima	15-06-2007		
Fecha real	23-06-2007		
Observación			

Referencia	PP.1	
Referencia	11.1	
ID	PP.1.4.1	
Clase	RegistroCivil	
Método	ingresarRegistroCivil()	
Requisito	RD-MD.1.6	
Responsable	Guillermo Pizarro	
Resultado	T 1, 11 ', '11 ', 11	
esperado	Los datos del registro civil escritos en la base.	
Resultado	Se efectuó el ingreso de Registro Civil en la base, si algún campo esta	
obtenido	vacío no se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje respectivo.	
Fecha óptima	15-06-2007	
Fecha real	23-06-2007	
Observación		

Referencia	PP.1
ID	PP.1.5.1
Clase	RegistroEclesiastico
Método	ingresarRegistroEclesiastico()
Requisito	RD-MD.1.7
Responsable	Guillermo Pizarro
Resultado esperado	Los datos del registro eclesiástico escritos en la base.
Resultado	Se efectuó el ingreso de Registro Eclesiástico en la base, si algún
obtenido	campo esta vacío no se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje
	respectivo.
Fecha óptima	15-06-2007
Fecha real	24-06-2007

Sistema de Servicios Parroquiales (SSP) versión 1.0





CoDeSOFTWARE

Observación

Referencia	PP.1
ID	PP.1.6.1
Clase	Bautizar
Método	ingresarBautizo()
Requisito	RD-MD.1.7
Responsable	Guillermo Pizarro
Resultado	Los datos del acta de Bautizo escritos en la base y además un mensaje
esperado	de éxito.
Resultado	Se efectuó el ingreso del acta en la base, si algún campo esta vacío no
obtenido	se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje respectivo.
Fecha óptima	16-06-2007
Fecha real	24-06-2007
Observación	

Referencia	PP.1
ID	PP.1.7.1
Clase	ComulgarPorPrimeraVez
Método	ingresarComunion()
Requisito	RD-MD.1.3
Responsable	Guillermo Pizarro
Resultado	Los datos del acta de Primera Comunión escritos en la base y además
esperado	un mensaje de éxito.
Resultado	Se efectuó el ingreso del acta en la base, si algún campo esta vacío no
obtenido	se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje respectivo, se valida la
	invariante fecha de sacramento.
Fecha óptima	16-06-2007
Fecha real	24-06-2007
Observación	

Referencia	PP.1
ID	PP.1.8.1
Clase	Confirmar
Método	ingresarConfirmacion()
Requisito	RD-MD.1.2
Responsable	Jessica Armijos
Resultado	Los datos del acta de Confirmación escritos en la base y además un
esperado	mensaje de éxito.
Resultado	Se efectuó el ingreso del acta en la base, si algún campo esta vacío no
obtenido	se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje respectivo, se valida la
	invariante fecha de sacramento.
Fecha óptima	16-06-2007
Fecha real	24-06-2007
Observación	

D 0	
Referencia	PP. 1
itererencia	







CoDeSOFTWARE

ID	PP.1.9.1
Clase	Casar
Método	ingresarMatrimonio()
Requisito	RD-MD.1.4
Responsable	Jessica Armijos
Resultado	Los datos del acta de Matrimonio escritos en la base y además un
esperado	mensaje de éxito.
Resultado	Se efectuó el ingreso del acta en la base, si algún campo esta vacío no
obtenido	se efectúa el ingreso y se presenta el mensaje respectivo, se valida la
	invariante fecha de sacramento.
Fecha óptima	16-06-2007
Fecha real	24-06-2007
Observación	