



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
REVISIÓN Y CONTROL DE LA CALIDAD

MÓDULO:
 SUBSISTEMA:
 PROGRAMADOR:
 Fecha:

Procedimientos	Realizado		Observaciones
	SI	NO	
Provocar errores en la entrada de datos para conocer el comportamiento del sistema			
Correr en orden diverso los procedimientos para verificar la consistencia del programa			
Verificación de que los datos ingresados puedan ser corregidos bajo ciertas normas de seguridad			
Verificación de la forma en que los datos son validados por el sistema			
Verificación de la adecuada afectación a otros subsistemas			
Verificar el tiempo de respuesta del subsistema al conectarse al servidor			
Verificar el tiempo de respuesta durante la operación del subsistema			
Comentar la facilidad de operación del subsistema			

ATENTAMENTE

Nombre y firma Responsable de desarrollo

Nombre y firma responsable de implantación

Nombre y firma del usuario



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
VERIFICACIÓN DE DATOS DE PRUEBA

MÓDULO:

SUBSISTEMA:

PROGRAMADOR:

USUARIO QUE PROPORCIONA LOS DATOS:

Fecha:

Procedimiento	SI	NO	Observaciones
Presenta datos de prueba			
Evaluación de procesos que se siguen con los datos			
Relaciones con otros subsistemas			
Relación de restricciones			
Presenta resultados previos (en forma manual o automática)			

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Desarrollo

Vo. Bo.

Jefe del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
 SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
 CONTROL DE CAMBIOS

Módulo: _____ Folio: _____

Subsistema: _____ Fecha: _____

Revisó: _____

Problema detectado	Responsable de solución	Fecha de verificación de solución	Comentarios

ATENTAMENTE

Nombre y firma del usuario

Nombre y Firma del Responsable de Desarrollo

Vo. Bo.

Nombre y firma del Jefe del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
REVISIÓN DEL MANUAL DEL USUARIO

Módulo: _____ Folio: _____

Subsistema: _____ Fecha: _____

Revisó: _____

ELEMENTOS A EVALUAR	SI	NO
Cuenta con la identificación del módulo y subsistema que describe		
Tiene la descripción de todas las pantallas con las que cuenta el subsistema		
Cuenta con todos los mensajes de ayuda y aviso que despliega(n) la(s) pantalla(s)		
El manual es claro y conciso (Utiliza lenguaje adecuado al usuario)		
Permite buscar la forma de desarrollar un procedimiento en forma rápida		
Describe la forma de reportar un error o modificación al subsistema		
Cuenta con paginación		
Cuenta con la aprobación del usuario		

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Desarrollo

Vo. Bo.

Jefe del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
REVISIÓN DEL MANUAL TÉCNICO

Módulo: _____ Folio: _____

Subsistema: _____ Fecha: _____

Revisó: _____

ELEMENTOS A EVALUAR	SI	NO
Permite identificar al programador (es) que realizó el subsistema		
Cuenta con la identificación del módulo y subsistema que describe		
Cuenta con diagrama de flujo		
Cuenta con diagrama de entidad relación		
Cuenta con diagrama de áreas		
Cuenta con un índice de contenido		
El código esta comentariado		
Cuenta con paginación		
Contiene descripciones de las variables empleadas		
Contiene diccionario de datos		
Se entregó el código en medio magnético y en el lenguaje establecido		

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Desarrollo

Vo. Bo.

Vo. Bo.

Técnico Responsable del Area

Coordinación Técnica



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
PRUEBAS DEL SUBSISTEMA EN LA RED

Módulo: _____ Folio: _____

Subsistema: _____ Fecha: _____

Revisó: _____

ELEMENTOS A EVALUAR	SI	NO
Trabajó con más de 3 usuarios al mismo tiempo sin problemas		
Funcionó adecuadamente aún trabajando los subsistemas relacionados		
Se verificó que los procesos se realicen al mismo tiempo sin problemas		

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Desarrollo

Vo. Bo.

Jefe del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
CARTA DE ACEPTACIÓN DEL MANUAL DEL USUARIO

MODULO:
SUBSISTEMA:
NOMBRE DEL MANUAL:
FECHA:

Por este medio hago constar que he recibido y revisado el manual del usuario del Subsistema denominado _____ encontrando que me permite trabajar en forma adecuada y me orienta para la resolución de problemas que pudieran presentarse durante la operación de dicho subsistema.

ATENTAMENTE

Nombre y firma del usuario

Vo. Bo.

Jefe del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
CARTA DE ACEPTACIÓN DEL MANUAL TÉCNICO

MODULO:
SUBSISTEMA:
NOMBRE DEL MANUAL:
FECHA:

Por este medio hago constar que he recibido y revisado el manual TÉCNICO del Subsistema denominado _____ encontrando que cumple todos los estándares solicitados para el desarrollo del Sistema Institucional de Información y esta acorde con la codificación del subsistema entregado.

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Desarrollo



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
CARTA DE LIBERACIÓN DE SUBSISTEMAS

MODULO:
SUBSISTEMA:
PROGRAMADOR:

FECHA:

Por este medio hago constar que he REVISADO Y COMPROBADO que el subsistema presentado denominado _____ permite trabajar en forma adecuada y de acuerdo a los procedimientos que se realizan en el Departamento a mi cargo, asimismo manifiesto que he comprobado que dicho sistema cumple los requisitos de seguridad necesarios que yo mismo (a) he indicado. Debido a lo anterior autorizo la instalación y utilización de éste subsistema a los diversos usuarios que tienen asignada esta función en la institución.

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Jefe(a) del Departamento



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
OFICIO DE LIBERACIÓN DE SUBSISTEMAS
RESPONSABLE DE DESARROLLO

MODULO:
SUBSISTEMA:
PROGRAMADOR:

FOLIO: _____

FECHA:

Por este medio hago constar que he REVISADO Y COMPROBADO que el subsistema presentado denominado _____ trabaja en forma adecuada y de acuerdo a los procedimientos documentados durante el análisis y diseño; manifiesto que he comprobado que dicho sistema cumple los requisitos de seguridad que han sido indicados y los estándares establecidos para el desarrollo de sistemas que se incorporarán al Sistema Institucional de Información.

Debido a lo anterior autorizo la utilización de éste subsistema en el área que corresponda.

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Coordinador (a) de Desarrollo



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
OFICIO DE LIBERACIÓN DE SUBSISTEMAS
RESPONSABLE DE IMPLANTACIÓN

MODULO:
SUBSISTEMA:
PROGRAMADOR:

FOLIO: _____

FECHA:

Por este medio hago constar que he REVISADO Y COMPROBADO que el subsistema presentado denominado _____ trabaja en forma adecuada y de acuerdo a los procedimientos documentados durante el análisis y diseño; asimismo manifiesto que he aprendido cómo funciona dicho subsistema y me encuentro en la posibilidad de asesorar y apoyar en la implantación y operación del mismo. Debido a lo anterior autorizo la instalación y utilización de éste subsistema a los diversos usuarios que tienen asignada esta función en la institución.

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Implantación



FASE DE PRUEBA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SISTEMA INSTITUCIONAL DE INFORMACIÓN
CONTROL DE USUARIOS PARA LA IMPLANTACIÓN

MODULO:
SUBSISTEMA:

FECHA:

USUARIO	DEPENDENCIA	EMAIL	INFRAESTRUCTURA		EQUIPO		OBSERVACIONES
			SI	NO	SI	NO	

ATENTAMENTE

Nombre y firma del Responsable de Implantación

Vo. Bo.

Jefe del Departamento