

Versión: 0100

Fecha: DD/MM/AAAA

#### [Versión del Producto]

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito de la Junta de Andalucía.



<Unidad Organizativa>

### **HOJA DE CONTROL**

Organismo	<nombre autónomo="" consejería="" organismo="" u=""></nombre>			
Proyecto	<nombre proyecto=""></nombre>	<nombre proyecto=""></nombre>		
Entregable	Planes de Pruebas Funcionales			
Autor	<nombre de="" empresa="" la=""></nombre>			
Versión/Edición	0100 Fecha Versión DD/MM/AAAA			
Aprobado por		Fecha Aprobación	DD/MM/AAAA	
		Nº Total de Páginas	10	

#### **REGISTRO DE CAMBIOS**

Versión doc	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
0100	Versión inicial	<nombre apellido1="" apellido2=""></nombre>	DD/MM/AAAA

### CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

<nombre apellido1="" apellido2=""></nombre>				



#### <Unidad Organizativa>

### ÍNDICE

1 INTRODUCCIÓN	4
1.1 Objeto	
1.2 Alcance	
2 TRAZABILIDAD DE CASOS DE PRUEBAS – REQUISITOS	5
3 DEFINICIÓN DE LOS CASOS DE PRUEBAS	6
4 ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN DE PRUEBAS	7
5 ANEXOS	8
6 GLOSARIO	9
7 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS	. 10



<Unidad Organizativa>

#### 1 INTRODUCCIÓN

### 1.1 Objeto

El objetivo de este documento es recoger los casos de pruebas que verifican que el sistema satisface los requisitos especificados. Deberá contener la definición de los casos de prueba, la matriz de trazabilidad entre casos de pruebas y requisitos, y la estrategia a seguir en la ejecución de las pruebas.

#### 1.2 Alcance

<Introduzca contenido y borre cuadro>

Unidades organizativas y responsabilidades a las que va dirigida el documento y que participan en su generación, validación y registro según el modelo de MADEJA.



<Unidad Organizativa>

#### 2 TRAZABILIDAD DE CASOS DE PRUEBAS - REQUISITOS

<Introduzca contenido y borre cuadro>

En este apartado se deberá completar una matriz como la que se indica a continuación, en la cuál se indicará la correspondencia entre los casos de pruebas definidos, y los requisitos funcionales de la especificación de requisitos. Las filas representan cada uno de los casos de pruebas definidos, y las columnas los requisitos funcionales. Si un caso de prueba se encarga de verificar un requisitos, se tendrá que señalar con una X la casilla correspondiente.

	RF-001	RF-002	RF-003	RF-004	••••	••••	RF-00N
<cp-1></cp-1>	X			X			
<cp-2></cp-2>		X	X				
<cp-3></cp-3>						X	
<cp-4></cp-4>							
••••		X	X		X		X
<cp-n></cp-n>							



<Unidad Organizativa>

### 3 DEFINICIÓN DE LOS CASOS DE PRUEBAS

<Introduzca contenido y borre cuadro>

En este apartado se describirán en detalle cada uno de los casos de pruebas que se hayan identificado como necesarios para verificar la funcionalidad completa del sistema. Se deberá repetir una tabla por cada caso de prueba que se defina. Del conjunto de casos de pruebas definidos, deberán identificarse aquellos que formarán parte del conjunto de pruebas que deberán realizarse para asegurar el correcto despliegue de la aplicación.

Nombro coco narobox	<código cp="" del=""></código>	
<nombre caso="" prueba=""></nombre>	¿Prueba de despliegue?	Si/No
Descripción:		
<descripción caso="" de="" del="" prueba=""></descripción>		
Prerrequisitos		
Enumerar los prerrequisitos para la prueba>		
Pasos:		
<pasos basados="" de="" en="" escenarios="" generales="" la="" le<="" los="" para="" prueba,="" td=""><td>os casos de uso, si existen.&gt;</td><td></td></pasos>	os casos de uso, si existen.>	
Resultado esperado:		
<resultado de="" esperado="" la="" prueba=""></resultado>		
Resultado obtenido:		
<resultado caso="" de="" del="" ejecución="" la="" obtenido="" prueba=""></resultado>		



<Unidad Organizativa>

### 4 ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN DE PRUEBAS

<Introduzca contenido y borre cuadro>

En este apartado se deberá indicar la estrategia a seguir en la ejecución de las pruebas; para ello se deberán identificar los posibles ciclos de pruebas, y los casos de pruebas que lo componen. Además, deberá indicarse el orden en el que deberán ejecturase los casos de pruebas definidos. Para ello se propone completar una matriz como la siguiente, donde haya un inventario de los casos de prueba y de los ciclos de pruebas, de tal forma que puedan relacionarse los casos de prueba con los ciclos donde son ejecutados.

	<ciclo 1=""></ciclo>	<ciclo 1=""></ciclo>	<ciclo 1=""></ciclo>	<ciclo 1=""></ciclo>	••••	••••	<ciclo n=""></ciclo>
<cp-1></cp-1>							
<cp-2></cp-2>							
<cp-3></cp-3>							
<cp-4></cp-4>							
••••							
<cp-n></cp-n>							



<Unidad Organizativa>

#### 5 ANEXOS

<Introduzca contenido y borre cuadro>

Este punto contendrá toda aquella información de interés para la elaboración y validación del Plan de Pruebas Funcionales.



<Unidad Organizativa>

6	GL	OS.	AR	10
---	----	-----	----	----

<Insertar comentario y eliminar cuadro>

Este punto contendrá la definición de todos los términos utilizados en el presente documento.

Término	Descripción



<Unidad Organizativa>

### 7 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS

<Cumplimente tabla y borre cuadro>

En este punto se incluirán las referencias y documentación utilizada para la elaboración de este documento, por ejemplo:

- Plan de Pruebas del equipo de desarrollo
- Informe de Resultados de los servicios para los que se han generado los planes de prueba.

Referenci a	Título
Ref. 1	
Ref. 2	