

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
ANEXO I

ICU: 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Nº DE EXPEDIENTE:

070401_21_037

1. **Objeto del documento:**

El presente documento tiene como fin establecer el objeto del contrato a que se refiere en el documento Pliego de Prescripciones Técnicas.

2. **Objeto del contrato:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SERVICIO

1. INTRODUCCIÓN

En la estructura general se primarán en este orden, los siguientes criterios:

- Facilidad de uso y búsqueda
- Organización
- Estética

Debe organizarse de forma que, cualquier contenido en la intranet, pueda ser accesible en menos de 4 clicks de ratón

2. REQUISITOS TÉCNICOS

2.1. El desarrollo debe estar basado en un gestor de contenidos o similar, de fácil utilización, que pueda ser utilizado por cualquier usuario de servicios generales y que se pueda mantener y actualizar sin problemas de dependencias externas en el tiempo.

2.2. Actualización:
No debe estar sujeta a plugins cuya vida útil sea inferior a 5 años.

2.3. Alojamiento:
Local, y ejecutable sobre un servidor virtualizado basado en Debian.
Acceso de los usuarios vía conexión OpenLDAP en todo caso y/o Active Directory de forma opcional.

2.4. Compatibilidad
Se visualizará sin problemas desde cualquier dispositivo móvil, Smartphone o Tablet, independientemente de su plataforma y formato. Debe funcionar sobre los siguientes navegadores

- Internet Explorer
- Edge
- Chrome
- Firefox
- Opera

ANEXO 1-PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS_EXP: 070401_21_037

Página 1 de



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

ANEXO I

ICU: 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Nº DE EXPEDIENTE:

070401_21_037

- Safari

2.5. Plugins

Evitará al máximo el uso de plugins, especialmente los no comerciales que no garanticen la disponibilidad y compatibilidad a largo plazo.

2.6. Requisitos funcionales

2.6.1. Apariencia

- El diseño debe estar basado en una interfaz lo más limpia y minimalista posible que priorice la facilidad de uso, búsqueda de contenido y rapidez de navegación
- El color base debe ser azul
- Idiomas

Castellano

Inglés

Gallego

2.7. Solución de comunicación

Debe establecerse un mecanismo de comunicación tipo formulario entre la persona encargada de la actualización de la intranet y el resto de personal, que le permita recibir la información a subir.

2.8. Mapa interactivo

Debe existir un mapa web interactivo que se actualice automáticamente cada vez que se añada, borre o modifique un elemento de un menú o submenú

2.9. Menú

Se facilitará un documento con la estructura detallada

- Debe contar con un menú lateral que permita visualizar de forma esquemática los diferentes subniveles sin necesidad de entrar.
- Debe incorporar una vista previa de las secciones al pasar por encima
- El menú debe ser dinámico, por ejemplo, Si un administrador (administrador, editor) quiere añadir un nuevo apartado en el menú, deberá poder crearlo de forma dinámica, drag and drop, afectando esta creación al mapa interactivo mencionado en el apartado anterior.
- Evitará duplicidad de accesos

3. ORGANIZACIÓN

3.1. Alertas

Debe incluir un apartado de alertas visible en la página principal donde se recogerá cualquier tipo de alerta de interés para los usuarios del centro

3.2. Comunicación con usuario

Existirá un formulario de recomendaciones, peticiones ...

3.3. Calendario de eventos

Debe existir un calendario de eventos en el que cualquier usuario con privilegios adecuados pueda añadir eventos que sean visibles por el resto de usuarios que accedan a la intranet

4. ESTRUCTURA Y CONTENIDO

4.1. Contenido orientado a la búsqueda

ANEXO 1-PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS_EXP: **070401_21_037**

Página 2 de



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
ANEXO I**

ICU: 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Nº DE EXPEDIENTE:

070401_21_037

- La estructura de toda la información de la intranet debe tener el objetivo de facilitar su búsqueda.
- Incluirá un buscador que permita la búsqueda interna en la intranet tanto por ítems de menú / submenú como por ficheros, del formato que sea y obviamente, también por palabras

4.2. Diferentes niveles de administrador

Deben existir al menos tres niveles diferentes de administrador para que, diferentes usuarios puedan llevar a cabo diferentes tareas dentro de la estructura / contenido de la intranet

- Administrador : Administrador total, puede hacer cualquier cambio
- Editor : Puede modificar menús y añadir / borrar contenido
- Colaborador: Puede añadir contenido pero no modificar la estructura

4.3. Contenido

Albergará información escrita, enlaces, ficheros, ficheros agrupados por temas ...

4.4. Enlaces

4.4.1. A los elementos de más uso en la intranet

Se priorizará un ajuste dinámico de estos elementos, de forma que los accesos a los diferentes servicios se vayan ubicando automáticamente en función del uso que hagan de ellos los usuarios

5. OTROS ASPECTOS

5.1. Estadísticas

El administrador, debe poder visualizar aquellas páginas o secciones que más se consultan con el fin de poder adaptar la intranet de forma dinámica a las necesidades y requerimientos de los usuarios

ANEXO 1-PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS_EXP: **070401_21_037**

Página 3 de

CSV : GEN-692d-6329-0473-6ebb-39b3-8b18-f3d5-53c8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://portafirmas.redsara.es/pf/valida>

FIRMANTE(1) : JESUS MIRON LOPEZ | FECHA : 14/10/2021 10:57 | Informa

