



|  |                            |                   |
|--|----------------------------|-------------------|
| <br><b>XUNTA DE GALICIA</b> | <b>PLAN CAMGAL</b>         | Anexo             |
|  | <b>Catálogo medios LCC</b> | VI.1<br>Versión 0 |

## **1. MEDIOS E RECURSOS PROPIOS ADSCRITOS AO GRUPO DE RESPONSA NO MAR**

Os grupos operativos de resposta no mar teñen adscritos especificamente todos os medios de loita contra a contaminación mariña accidental dos que dispón a Consellería do Medio Rural e do Mar, entre os que cabe destacar os adscritos á Subdirección Xeral de Gardacostas de Galicia, Portos de Galicia e INTECMAR.


A base loxística de loita contra a contaminación mariña situada no Porto de Tragove constitúe o centro activo de almacenamento de equipos de resposta no mar, establecido co fin de proporcionar unha utilización racional dos medios materiais existentes para a loita contra a contaminación mariña accidental e facilitar o mantemento destes.

Entre os medios dispoñible compre destacar:

|  |                            |                   |
|--|----------------------------|-------------------|
| <br><b>XUNTA DE GALICIA</b> | <b>PLAN CAMGAL</b>         | Anexo             |
|  | <b>Catálogo medios LCC</b> | VI.1<br>Versión 0 |

### 1.1. Embarcacións

| TIPO                        | NOME                           | ARQUEO (UDS.) | POTENCIA(CV) | ESLORA(m) |
|-----------------------------|--------------------------------|---------------|--------------|-----------|
| Remolcador                  | <b>Sebastián de Ocampo</b>     | 771 GT        | 5035,5       | 41        |
| Buque de salvamento e apoio | <b>Irmáns García Nodal</b>     | 571 GT        | 5035,5       | 39        |
| Buque multipropósito        | <b>Valentín Paz Andrade</b>    | 96,59 TRB     | 403          | 21        |
| Buque multipropósito        | <b>Gaivotiña</b>               | 19,5 TRB      | 240          | 11        |
| Patrulleira pesada          | <b>Paio Gómez Chariño</b>      | 109 GT        | 2800         | 30        |
| Patrulleira media           | <b>Punta Festiñanzo</b>        | 40,45 TRB     | 2000         | 18,9      |
| Patrulleira media           | <b>Punta Roncadoira</b>        | 51,63 TRB     | 2000         | 18,5      |
| Patrulleira lixeira         | <b>Serra Barbanza</b>          | 19,13 TRB     | 1220         | 13        |
| Patrulleira lixeira         | <b>Xistral</b>                 | 19,13 TRB     | 1200         | 13        |
| Patrulleira lixeira         | <b>Pena Trevinca</b>           | 10,45 TRB     | 480          | 11        |
| Patrulleira lixeira         | <b>Serra do Galiñero</b>       | 10,45 TRB     | 480          | 11        |
| Patrulleira lixeira         | <b>Serra do Caurel</b>         | 10,45 TRB     | 480          | 11        |
| Patrulleira lixeira         | <b>Serra de Faro</b>           | 10,31 TRB     | 480          | 12,2      |
| Patrulleira lixeira         | <b>María de Pazos</b>          | 11,84 TRB     | 720          | 12,5      |
| Patrulleira lixeira         | <b>María do Río</b>            | 12,62 TRB     | 900          | 13,4      |
| Embarcación semirixida      | <b>Os Cairos</b>               | 3,33 TRB      | 100          | 5,5       |
| Embarcación semirixida      | <b>María Figueroa</b>          | 2,5 TRB       | 140          | 6,55      |
| Embarcación semirixida      | <b>María Francisca Dieguez</b> | 2,61 TRB      | 100          | 6,5       |
| Embarcación planeadora      | <b>Illa Vionta</b>             | 1,99 TRB      | 100          | 5,3       |
| Embarcación planeadora      | <b>Illa Cortegada</b>          | 2,96 GT       | 400          | 7,9       |
| Embarcación planeadora      | <b>A Miranda</b>               | 3,78 TRB      | 115          | 6,5       |
| Embarcación planeadora      | <b>Illa San Simón</b>          | 3,26 TRB      | 200          | 7,49      |
| Embarcación planeadora      | <b>Illas Malveiras</b>         | 3,26 TRB      | 200          | 7,49      |
| Embarcación planeadora      | <b>Illa Onza</b>               | 3,65 TRB      | 200          | 7,6       |
| Embarcación planeadora      | <b>Susana de Luzes</b>         | 3,48 TRB      | 150          | 6,47      |

|  |                            |                   |
|--|----------------------------|-------------------|
| <br><b>XUNTA DE GALICIA</b> | <b>PLAN CAMGAL</b>         | Anexo             |
|  | <b>Catálogo medios LCC</b> | VI.1<br>Versión 0 |

## 1.2. Medios Aéreos


| NOME           | MARCA    | MODELO  | BASE    | VELOCIDADE (nós) | RADIO DE ACCIÓN (millas) |
|----------------|----------|---------|---------|------------------|--------------------------|
| <b>Pesca 1</b> | Sikorsky | S-76 C+ | Vigo    | 155              | 230                      |
| <b>Pesca 2</b> | Sikorsky | S-76 C+ | Celeiro | 155              | 230                      |

## 1.3. Equipos de LCC almacén de Tragove en Cambados

| UNIDADES | EQUIPA   | MARCA          | MODELO          |
|----------|--|----------------|-----------------|
| 1        | Barreira   | Markleen       | Z1100HD         |
| 2        | Barreira   | DESMI          | TROILBOOM GP750 |
| 1        | Barreira   | NOFI           | Harbour Buster  |
| 1        | Barreira   | NOFI           | Current Buster  |
| 1        | Barreira + central hidráulica                              | DESMI RO-CLEAN | ?               |
| 1        | Carretel (barr inst Z1100 HD)                              | Markleen       | BR5             |
| 1        | Skimmer de vertedoiro con 2 cartuchos de cepillos e discos | Markleen       | MS 30           |
| 1        | Central hidráulica portátil                                | Markleen       | DHPP 20         |
| 1        | Contenedor P4  |                |                 |
| 2        | Tanques flotantes  | ??             |                 |

Outros:

| PRODUTO  |
|--|
| Panos absorbentes 100 E  |
| Panos absorbentes 200 M  |
| Panos absorbentes 41 x 51 cm 100 M                                       |
| Panos absorbentes 41 x 51 cm 200 M                                       |
| Panos absorbentes 200 M  |
| Panos absorbentes 100 M  |
| Barreiras absorbentes 20 cm x 25 m (SPC 810, 25-E)                       |
| Panos absorbentes 100 M  |
| Peat Sorb material particulado de 113 l, 4 cu ft de recogida de HC/ saco |
| Barreiras absorbentes 20 cm x 25 m (SPC 810, 25-E)                       |
| Barreira absorbente de 13 cm x 5 m                                       |
| Barreiras absorbentes 13 cm x 10 m                                       |
| Barreiras absorbentes 13 cm x 5 m  |

|  |                            |                   |
|--|----------------------------|-------------------|
| <br><b>XUNTA DE GALICIA</b> | <b>PLAN CAMGAL</b>         | Anexo             |
|  | <b>Catálogo medios LCC</b> | VI.1<br>Versión 0 |

|   |
|---|
| Barreiras absorbentes 13 x 10 m             |
| Barreiras absorbentes 20 cm x 10 m          |
| Varios (Botas, rastrillos, luvas, etcétera) |

#### 1.4. Equipos de LCC en diversos portos

##### Material de LCC almacenado no porto de Vigo en dous contenedores de 20'

|  |
|--|
| 300 m de Barreira DESMI TROILBOOM 750 estibada en dous carreteles con central hidráulica |
| 1 SKIMMER de vertedoiro DESMI MODELO demi minimax  |
| 1 skimmer de baleiro modelo Ro Vac   |
| 4 Fast Tank de 10 Tm   |
| 1 Fast Tank de 1,5 Tm  |
| 1 Hidrolimpiadora de auga quente   |

##### Material de LCC almacenado no porto de Ribeira en un contenedor de 20'


|  |
|--|
| 300 m de barreira Markleen serie Z1100HD estibada en carretel hidráulico |
| 1 skimmer de vertedoiro con cartucho de discos Multiskimmer MS 20        |
| 1 central hidráulica combinada   |
| Material absorbente de HC  |

##### Material de LCC almacenado na base de Portos de Galicia na Pobra do Caramiñal

|  |
|--|
| Barreira de remolque NOFI Harbour Buster estibada en carretel con central hidráulica |
|--|

##### Material a bordo dos buques Sebastián de Ocampo e Irmáns García Nodal

|  |
|--|
| 300 m de barreira DESMI Ro Boom 1000 estibada en carretel hidráulico |
| 2 skimmers de vertedoiro Normar (discos/cepillos) de 40 a 60 Tm/hora |
| 2 tanques de almacenamiento flotantes de neopreno Vikoma de 25 Tm/u  |
| 1 hidrolimpiadora de auga quente                                     |
| Material absorbente de HC e diversas EPIS                            |

|  |                            |                   |
|--|----------------------------|-------------------|
| <br><b>XUNTA DE GALICIA</b> | <b>PLAN CAMGAL</b>         | Anexo             |
|  | <b>Catálogo medios LCC</b> | VI.1<br>Versión 0 |

## **2. MEDIOS E RECURSOS PROPIOS ADSCRITOS AO GRUPO DE RESPONSA EN TERRA**

Os grupos operativos de resposta en terra teñen adscritos especificamente todos os medios de loita contra a contaminación accidental dos que dispón a Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Infraestruturas entre os que cabe destacar os adscritos á Subdirección Xeral de Calidade Ambiental e máis a Subdirección Xeral de Dominio Público Hidráulico.

## **3. MEDIOS E RECURSOS ADICIONAIS**

En función da natureza e gravidade da continxencia, os grupos de resposta poderán contar con medios e recursos adicionais entre os que se encontran:

- persoal e medios das empresas que manteñan coa Administración galega un contrato de prestación de servizos para os traballos de loita contra a contaminación
- os medios adscritos ao Ministerio de Fomento segundo o descrito no convenio asinado na materia de salvamento marítimo, loita contra a contaminación mariña e seguridade no ámbito pesqueiro
- os medios adscritos aos concellos segundo o descrito no seus Plans Locais de continxencias
- os medios dos que dispoñan os profesionais do mar segundo o descrito na guía recollida no Anexo V.3.
- as persoas voluntarias nas tarefas de limpeza segundo o descrito na guía recollida no Anexo V.4.
- outros medios que se estimen oportunos nas tarefas de resposta