

ACTA DE CONSTITUCIÓN DO TRIBUNAL ENCARGADO DE CONCEDER OS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOUTORAMENTO  
CURSO 2022/23

**ÁMBITO:** ENXEÑARÍA E ARQUITECTURA

En Vigo, o día 24 de NOVEMBRO de 2023 queda constituído o tribunal encargado de conceder os premios extraordinarios de doutoramento correspondentes ao curso académico 2022-23 coa asistencia de:

- D<sup>a</sup> Estrella Álvarez da Costa -Presidenta
- D. José Canosa Saa- Secretario
- D. Manuel García Sánchez - Vogal
- D. José Ramón Fernández García-Vogal
- D. Ramón González Rodríguez- Vogal
- D.. Manuel Vilares Ferro -Vogal

O tribunal constituído acorda establecer os criterios de concesión de premios que se establecen no Anexo I

PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A
<p>ALVAREZ DA COSTA ESTRELLA -</p> <p>Firmado digitalmente por ALVAREZ DA COSTA ESTRELLA -</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:41:10 +01'00'</p> <p>Asdo.:</p>	<p>CANOSA SAA JOSE MANUEL -</p> <p>Firmado digitalmente por CANOSA SAA JOSE MANUEL -</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:43:48 +01'00'</p> <p>Asdo.:</p>

VOGAL	VOGAL	VOGAL	VOGAL
<p>Firmado por: MANUEL GARCIA SANCHEZ</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:29:46 +01'00'</p> <p>Asdo.:</p>	<p>FERNANDEZ GARCIA JOSE RAMON -</p> <p>Firmado digitalmente por FERNANDEZ GARCIA JOSE RAMON -</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:31:39 +01'00'</p> <p>Asdo:</p>	<p>GONZALEZ RODRIGUEZ RAMON</p> <p>Firmado digitalmente por GONZALEZ RODRIGUEZ</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:36:01 +01'00'</p> <p>Asdo:</p>	<p>VILARES FERRO MANUEL -</p> <p>Firmado digitalmente por VILARES FERRO MANUEL -</p> <p>Fecha: 2023.11.24 09:38:44 +01'00'</p> <p>Asdo:</p>

En Vigo, a 24 de novembro de 2023

## ANEXO I

### NÚMERO MÁXIMO DE PREMIOS A CONCEDER: (5)

6.I Tecnoloxías Mecánicas e da Produción	2
6.II. Enxeñarías da Comunicación, Computación e Electrónica	2
6.III. Arquitectura, Enxeñaría Civil, Construción e Urbanismo	1

Cada comisión completará e matizará o baremo xeral de ámbito ou subámbito (Apartado 9 do Anexo I da convocatoria)

#### 1. Mencións Oficiais

CRITERIO	DESGLOSE	Puntuación	Puntuación Global
1. Menciones	Mención Internacional	15	Máxima 20
	Tese en Réxime de Cotutela	15	
	Doutoramento Industrial	15	

#### 2. Valoración das contribucións máis relevantes"

CRITERIO	DESGLOSE	Puntuación máxima	Puntuación Global
2. Valoración das 5 contribucións máis relevantes"	Artigos en revistas	15	Máxima 75
	Autoría de libro	10	
	Capítulo de libro	5	
	Comunicacións en congresos	5	
	Patentes	15	
	...		
	...		
Outros	5		

Coeficiente multiplicativo C1: Relación da contribución coa tese	Ningunha relación	0
	Relación directa	1

Coeficiente multiplicativo C2: Calidade da contribución dentro do seu tipo	Calidade nula ou inexistente Nos casos de publicacións listadas na web <a href="http://predatoryreports.org">http://predatoryreports.org</a> a comisión considerou de calidade nula	0
	<p>Aplicarase os seguintes coeficientes máximos</p> <p><b>1. Para artigos publicados en revistas:</b> -Tipo A (JCR): 1-Q1; 0.8-Q2; 0.6-Q3; 0.4-Q4 -Tipo B (WoS, Scopus): 0.3 -Tipo C (non indexadas): 0.1</p> <p><b>2. Para Libros:</b> -Publicacións en editoriais internacionais: 1 -Publicacións en editoriais nacionais: 0.5 -Publicacións en editoriais autonómicas/locais: 0.2</p> <p><b>3. Para capítulos de libro:</b> -Publicacións en editoriais internacionais: 1</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Publicacións en editoriais nacionais: 0.5</li> <li>-Publicacións en editoriais autonómicas/locais: 0.2</li> </ul> <p><b>4. Para comunicacións a congresos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Congresos internacionais, presentación oral: 1</li> <li>-Congresos internacionais, póster: 0.8</li> <li>-Congresos nacionais, presentación oral: 0.5</li> <li>-Congresos nacionais, póster: 0.3</li> </ul> <p><b>5. Para patentes e rexistros de software:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-en explotación: 1</li> <li>-sen explotar: 0.5</li> </ul> <p><b>6. No apartado "outros" asignarase 1 punto por aportación:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Premios de investigación de recoñecido prestixio</li> <li>-Cofundador dunha empresa spin-off participada por la Universidad de Vigo</li> </ul>	
	Máxima calidade dentro do seu tipo	1

Coeficiente multiplicativo C3: Importancia da participación do solicitante na contribución	Participación irrelevante na contribución	0
	Número de autores da contribución: -hasta cuatro autores da contribución: 1 punto -a partir de cuatro autores el coeficiente C3 será 1/nº de autores	
	Participación clave na contribución	1

### 3. Mobilidade

3. Mobilidade	Por cada mes de estadía ata un máximo de 5 meses. (Exclúense os tres primeiros meses de estadía se tivo mención internacional ou cotutela).	1	5 puntos
---------------	---	---	----------

Coeficiente multiplicativo C4: Calidade da estadía	Calidade irrelevante	0
	Hasta un máximo de 1 punto segundo a calidade do centro	
	Calidade máxima	1