**Datos personales**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Apellidos: | | Nombre: | | |
| DNI: | Dirección: | | | Tfno: |
| C.P.: | Localidad: | | Provincia: | |
| Correo electrónico: | | | | |

**Datos generales**

|  |  |
| --- | --- |
| Título de la Tesis | Departamento |
|  |  |
| Director/es | Fecha de defensa |
|  |  |

**Méritos de la Tesis**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nº | Méritos | | Puntos |
| 1 | **Premio Extraordinario de Doctorado** (aprobado antes de la resolución del premio y debidamente justificado y comunicado: 5 puntos) | |  |
| 2 | **Mención de Doctorado Europeo o Internacional:** 3 puntos | |  |
| 3 | **Disfrute de Beca/Contrato** (FPU, FPI o asimilables: 7 puntos) | |  |
| 4 | **Estancias** (≥3 meses consecutivos: 1 punto/mes; <3 meses consecutivos: 0,5 puntos/mes). Máximo 5 puntos. | |  |
|  | | **Total puntos Méritos (máximo 20)** |  |

**Indicios de calidad de la Tesis**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nº | Méritos  (*Publicados en las bases de los Premios PTECO2 2023*) | | Puntos |
| 1 | **Publicaciones científicas, publicadas o aceptadas para su publicación (Anexo 1)** (máximo 30 puntos) | |  |
| 2 | **Patentes (Anexo 1)** (máximo 8 puntos) | |  |
| 3 | **Comunicaciones a Congresos cuyo contenido aparece descrito en la memoria de la Tesis Doctoral (Anexo 2)** (máximo 2 puntos) | |  |
|  | | **Total puntos Indicios de calidad (máximo 40)** |  |

**Estimación del Jurado**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nº | Méritos  (*A completar por el Jurado de los Premios PTECO2 2023*) | | Puntos |
| 1 | **Novedad tecnológica** (máximo 20 puntos) | |  |
| 2 | **Posible aplicación a corto plazo en la industria** (máximo 20 puntos) | |  |
|  | | **Total puntos Estimación del Jurado (máximo 40)** |  |

**Declaración**

Declaro, bajo mi responsabilidad, que los datos consignados en esta solicitud son ciertos, y me comprometo a aportar cualquier documentación que se requiera para su verificación.

….………………………………………………., a ………..de octubre de 2023

Fdo:……………………………………………………………………..

Sr. Presidente de la PTECO2

En cumplimiento del nuevo Reglamento general de protección de datos que entró en vigor el 25 de mayo de 2018, la PTECO2 le informa de que los datos personales obtenidos mediante este formulario serán incorporados para su tratamiento a un fichero automatizado, con la finalidad de gestionar el Premio PTECO2 a la mejor Tesis Doctoral en Temas de Tecnologías CAUC. Si lo desea, puede ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, previstos por dicho Reglamento, dirigiendo un escrito a la PTECO2, C/ José Abascal, 53, 1ª planta, 28003 Madrid o a través del correo electrónico [info@pteco2.es](mailto:info@pteco2.es)

**Anexo 1.1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Publicaciones científicas, publicadas o aceptadas para su publicación, y patentes cuyo contenido aparece descrito en la memoria de la Tesis**  *(Instrucciones publicadas en las bases de los Premios PTECO2 2023)* | | |
| **Publicaciones [2,3] / Patentes / Modelos de utilidad** | **Capítulo/s de la Tesis[1]** | **Puntos [4]** |
| Referencia: [5]  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |
| Referencia:  Autores: |  | Cat.:  Posi.: /  Punt.: |

[1] Se debe indicar el capítulo concreto de la Tesis Doctoral en el que aparece cada publicación.

[2] En el caso de tratarse de *reviews*, su puntuación se multiplicará por 0,5

[3] Se deben utilizar índices de impacto del mismo año o, en su caso, los últimos disponibles.

[4] Se indicará la posición que ocupa la revista dentro de la categoría de las de su materia (ejemplo: Chemistry, Organic; 7/20; 1,5).

[5] Ejemplo: “Título del artículo” J. Org. Chem. 2012, 77, 205-214.

**Anexo 1.2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Comunicaciones a congresos cuyo contenido aparece descrito en la memoria de la Tesis[1]** Congresos internacionales: 0,1 puntos; Congresos nacionales: 0,05 puntos. | | |
| **Contribución** | **Capítulo/s de la Tesis** | **Puntos [2]** |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |
| Título:  Autores:  Congreso: |  | Cat.:  Punt.: |

[1] Se debe indicar el capítulo concreto de la Tesis Doctoral en el que aparece cada contribución.

[2] Categoría: nacional o internacional.

**Anexo 1.3**

Adjuntar toda la documentación justificativa de lo indicado. Se entregará en formato electrónico:

a) Fotocopia del Documento Nacional de Identidad.

b) Una copia completa de la Tesis Doctoral. El trabajo se presentará en el mismo formato con el que se haya leído en la universidad correspondiente.

c) Resumen de la tesis doctoral, con una extensión máxima de cinco páginas en castellano, formato Word a doble cara, Times New Roman 11 e interlineado 1,5, paginado y con un encabezado en el que se especifique el título de la Tesis y un pie de página en el que se muestre al autor. Además, obligatoriamente deberán incluirse los siguientes conceptos: objeto del estudio; material utilizado; resultados obtenidos e interés científico del tema tratado.

d) Certificado acreditativo de haber recibido la mención de “sobresaliente cum laude”.

e) Ficha a cumplimentar para el baremo de la propuesta de candidatos al Premio PTECO2 2023. Mejor Tesis Doctoral en Tecnologías CAUC conforme al Anexo I establecido en esta convocatoria, dirigida al Presidente de la PTECO2.

f) Documentación acreditativa de los méritos alegados que sean susceptibles de valoración según los criterios de evaluación y selección reseñados en el punto 8 de esta convocatoria.

g) Una declaración firmada por el autor en la que hará constar que el trabajo no tiene comprometidos los derechos de publicación con ninguna editorial.