

### **CRITERIOS DE VALORACION**

Los establecidos en el Baremo a emplear en los procesos de selección de los profesores contratados de la UPM aprobado en Consejo de Gobierno de 27 de enero de 2005.

- FORMACION ACADEMICA: Titulación Académica, Título de Doctor, Otras Titulaciones Académicas (Relacionadas con el área de conocimiento de la Plaza) **(10 puntos max.)**
- FORMACION COMPLEMENTARIA: cursos de formación docente, los cursos de postgrado y la asistencia a congresos relacionados con el área de conocimiento de la plaza convocada. **(5 puntos max.)**
- EXPERIENCIA DOCENTE: docencia universitaria en materias relacionadas con el perfil docente de la Plaza. **(15 Puntos max.)**
- EXPERIENCIA INVESTIGADORA: actividad investigadora realizada en proyectos de investigación o en contratos de investigación, relacionados con el área de conocimiento o áreas afines a la de la plaza convocada. **(20 puntos max.)**
- EXPERIENCIA PROFESIONAL: cualquier actividad no docente, ni de investigación realizada en empresas e instituciones y en el ejercicio libre de la profesión, relacionada con el ámbito del área de conocimiento o afines al de la plaza. **(10 puntos max.)**
- PRODUCCION ACADEMICA Y CIENTIFICA: se valorará toda forma de producción académica y científica en forma de publicaciones, patentes o cualquier otro medio de difusión **(30 Puntos max.)**.
- OTROS MERITOS: En este apartado se considerarán aquellos méritos relacionados con la gestión, la movilidad y la participación en otras actividades. **(10 puntos max.)**

**Para la superación de la Prueba deberán alcanzarse al menos 50 puntos, correspondientes a la mitad de la puntuación máxima según lo establecido en el baremo anterior.**

***Se deberán fijar las puntuaciones mínimas requeridas para la superación de la prueba.***



**POLITÉCNICA**

**PRIMERA PRUEBA: VALORACION DE LOS CANDIDATOS, UTILIZANDO LOS CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISION DE SELECCIÓN Y RECOGIDOS EN EL ACTA DE CONSTITUCIÓN DE FECHA 9 de Abril de 2021**

**CANDIDATO:**

Teresa Palacios

**FORMACION ACADEMICA: 10**

**FORMACIOON COMPLEMENTARIA: 3**

**EXPERIENCIA DOCENTE: 15**

**EXPERIENCIA INVESTIGADORA: 15**

**EXPERIENCIA PROFESIONAL: 1**

**PRODUCCION ACADEMICA Y CIENTIFICA: 21**

**OTROS MERITOS: 10**

**TOTAL**

75 Puntos

*(\*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos*



**IDENTIFICACION DE LA PLAZA**

**RESOLUCIÓN:** 18 de Enero de 2021

**Nº PLAZA:** 016

**CENTRO:** ETS de Ingenieros de Minas y Energía

**CATEGORÍA PLAZA:** Profesor Contratado Doctor

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Geológica y Minera

**AREA DE CONOCIMIENTO:** Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

**PERFIL:**

- **Perfil docente:** “Metalurgia y siderurgia” (GITM), “Modelización de Plantas Mineralúrgicas y Metalúrgicas”(GITM) y “Técnicas de Procesado de Materiales” (MUIM)
- **Perfil Investigador:** 3312 Tecnología de Materiales, 3315 Tecnología Metalúrgica

**RESULTADOS DE LA VALORACION DE LA PRIMERA PRUEBA**

**LISTADO ORDENADO DE TODOS LOS CANDIDATOS CON INDICACION DE LA PUNTUACIÓN OBTENIDA**

- **TERESA PALACIOS GARCÍA: 75 Puntos, 5 votos favorables**

**LISTADO ORDENADO DE LOS CANDIDATOS QUE PASAN A LA SEGUNDA PRUEBA**

- **TERESA PALACIOS GARCÍA**
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DE LA SEGUNDA PRUEBA (SEGÚN CRITERIOS APROBADOS Y RECOGIDOS EN LA REUNION DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISION DE SELECCIÓN DE FECHA 9 DE ABRIL DE 2021**

---

**CANDIDATO:**

TERESA PALACIOS GARCÍA

**A juicio de este Tribunal:**

La candidata, Dña. Teresa Palacios García, tiene acreditados méritos muy relevantes a lo largo de su trayectoria académica, con un notable equilibrio entre sus actividades docentes, investigadoras y de Gestión.

La realización del segundo ejercicio, ha consistido en la defensa de la lección titulada “ Técnicas de Unión II” correspondiente a la 6ª lección del programa de la asignatura “Técnicas de Procesado de Materiales” dentro de la Titulación del “Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM)”. La presentación ha sido excelente, muy completa, haciendo referencia clara de los aspectos más relevantes e imprescindibles en el conocimiento de dicha materia.

La metodología docente empleada se ha considerado plenamente adecuada por el Tribunal, utilizando con claridad y soltura diferentes herramientas audiovisuales.

Por otro lado, la candidata hace un planteamiento de su Programa de asignatura muy adecuado a los requisitos exigidos, tanto por el perfil de la Plaza, como por la ETSI de Minas y Energía a la que pertenece la plaza objeto de concurso.

En el turno de debate con los miembros del Tribunal, ha respondido adecuadamente a todas las cuestiones que se le han planteado.

**IDENTIFICACION DE LA PLAZA**

**RESOLUCIÓN:** 18 de Enero de 2021

**Nº PLAZA:** 016

**CENTRO:** ETS de Ingenieros de Minas y Energía

**CATEGORÍA PLAZA:** Profesor Contratado Doctor

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Geológica y Minera

**AREA DE CONOCIMIENTO:** Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

**PERFIL:**

- **Perfil docente:** “Metalurgia y siderurgia” (GITM), “Modelización de Plantas Mineralúrgicas y Metalúrgicas”(GITM) y “Técnicas de Procesado de Materiales” (MUIM)
- **Perfil Investigador:** 3312 Tecnología de Materiales, 3315 Tecnología Metalúrgica

**RESULTADOS DE LA VALORACION DE LA SEGUNDA PRUEBA**

**LISTADO ORDENADO DE TODOS LOS CANDIDATOS CON INDICACION DE LA PUNTUACIÓN OBTENIDA**

- **TERESA PALACIOS GARCÍA con 5 VOTOS FAVORABLES**

**LISTADO ORDENADO DE LOS CANDIDATOS QUE HAN SUPERADO LA SEGUNDA PRUEBA**

- **TERESA PALACIOS GARCÍA**



**IDENTIFICACION DE LA PLAZA**

**RESOLUCIÓN:** 18 de Enero de 2021

**Nº PLAZA:** 016

**CENTRO:** ETS de Ingenieros de Minas y Energía

**CATEGORÍA PLAZA:** Profesor Contratado Doctor

**DEPARTAMENTO:** Ingeniería Geológica y Minera

**AREA DE CONOCIMIENTO:** Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

**PERFIL:**

- **Perfil docente:** “Metalurgia y siderurgia” (GITM), “Modelización de Plantas Mineralúrgicas y Metalúrgicas” (GITM) y “Técnicas de Procesado de Materiales” (MUIM)
- **Perfil Investigador:** 3312 Tecnología de Materiales, 3315 Tecnología Metalúrgica
- 

**ACTA DE PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZA**

Finalizadas las pruebas, en el día de la fecha, se reúne la Comisión de Selección de la plaza arriba citada, para hacer pública la puntuación obtenida los candidatos que han superado las dos pruebas y la propuesta definitiva de provisión de plaza.

CANDIDATO	PUNTUACION PRIMERA PRUEBA	PUNTUACION SEGUNDA PRUEBA	TOTAL
Teresa Palacios García	75 Puntos 5 Votos Favorables	5 Votos Favorables	5 Votos Favorables

**CANDIDATO PROPUESTO: TERESA PALACIOS GARCÍA**



Contra esta propuesta, los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector en el plazo de diez días hábiles contados a partir del siguiente a su publicación, que se tramitará de conformidad con lo establecido en la Resolución Rectoral por la que se convoca la plaza y demás normativa de aplicación.

En Madrid, a 9 de Abril de 2021

El Presidente

La Secretaria

Fdo: José Manuel Ruiz Román

Fdo: Maria Fe Laguna Heras

El Vocal

El Vocal

El Vocal

Fdo: Ana M<sup>a</sup> Méndez Lázaro

Fdo: José Ygnacio Pastor Caño

Fdo: Fco. Javier LLorca Martínez