

**ACTA DE LA COMISIÓN PARA LA SELECCIÓN Y CONTRATACIÓN DE PROFESORES ESPECIALISTAS EN LOS CENTROS PÚBLICOS EDUCATIVOS QUE IMPARTEN FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL CAMPUS DIGITAL**

**CICLO FORMATIVO:**

Transformación Digital, IOT  
Ciberseguridad en entornos de las tecnologías de la información

**MÓDULO:**

- Fundamentos de IoT. Desarrollo laboral y tecnológico (1)
- Dispositivos y arquitectura de conectividad en IoT (2)
- Tecnologías complementarias para la Industria 4.0 (3)
- Bastionado de redes y sistemas (4)
- Hacking ético (5)

Se reúnen el día 28 de septiembre de 2023 a las 11:00 horas las personas relacionadas al margen que forman parte de la Comisión de Valoración de la Convocatoria Provincial de 13/09/2023 en el Servicio Provincial de Educación, 1ª planta, para tratar los aspectos detallados a continuación y que figuran en el orden del día de la convocatoria.

**PRIMERO.** Constitución de la comisión

Se procede a la constitución de la comisión. Normas de su funcionamiento y proceso de selección.

**SEGUNDO:** Ratificación del listado de admitidos y excluidos en la convocatoria

En este punto se procede a la revisión de la documentación aportada por los aspirantes. La lista de admitidos/excluidos queda igual recogiendo adjunto los módulos que han solicitado según se recoge, en orden numérico, al principio de este acta.

Admitidos/as:

LABEAGA ERLÉS, DANIEL (2)  
GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ (1,3)  
APARICIO GRÁVALOS RAFAEL (5)

Excluidos/as  
-----

**TERCERO:** Se realizan las entrevistas a los aspirantes convocados

- Fundamentos de IoT. Desarrollo laboral y tecnológico (1)

| Aspirante                  | Puntuación |
|----------------------------|------------|
| GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ | 3,8        |

- Dispositivos y arquitectura de conectividad en IoT (2)

| Aspirante             | Puntuación |
|-----------------------|------------|
| LABEAGA ERLÉS, DANIEL | 3,6        |

- Tecnologías complementarias para la Industria 4.0 (3)

| Aspirante                  | Puntuación |
|----------------------------|------------|
| GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ | 3,8        |

- Bastionado de redes y sistemas (4)

- Hacking ético (5)

| Aspirante                | Puntuación |
|--------------------------|------------|
| APARICIO GRAVALOS RAFAEL | 3,6        |

**CUARTO:** Se procede a la valoración de la experiencia profesional y académica de los candidatos.

**QUINTO:** Puntuaciones finales obtenidas por los candidatos.

- Fundamentos de IoT. Desarrollo laboral y tecnológico (1)

| Aspirante                  | Entrevista | Experiencia Profesional | Formación acreditada | TOTAL |
|----------------------------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ | 3,8        | 4                       | 2                    | 9,8   |

## - Dispositivos y arquitectura de conectividad en IoT (2)

| Aspirante                | Entrevista | Experiencia Profesional | Formación acreditada | TOTAL |
|--------------------------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| LABEAGA ERLÉS,<br>DANIEL | 3,6        | 4                       | 2                    | 9,6   |

## - Tecnologías complementarias para la Industria 4.0 (3)

| Aspirante                     | Entrevista | Experiencia Profesional | Formación acreditada | TOTAL |
|-------------------------------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| GONZÁLEZ MÉNDEZ,<br>JUAN JOSÉ | 3,8        | 4                       | 2                    | 9,8   |

## - Bastionado de redes y sistemas (4)

| Aspirante | Entrevista | Experiencia Profesional | Formación acreditada | TOTAL |
|-----------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| -----     |            |                         |                      |       |

## - Hacking ético (5)

| Aspirante                   | Entrevista | Experiencia Profesional | Formación acreditada | TOTAL |
|-----------------------------|------------|-------------------------|----------------------|-------|
| APARICIO GRÁVALOS<br>RAFAEL | 3,6        | 4                       | 0,8                  | 8,4   |

**SEXTO:** Se eleva a la Directora del Servicio Provincial de Educación de Zaragoza propuesta provisional de contratación para el Módulo:

Fundamentos de IoT. Desarrollo laboral y tecnológico (1): **GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ**

Dispositivos y arquitectura de conectividad en IoT (2): **LABEAGA ERLÉS, DANIEL**

Tecnologías complementarias para la Industria 4.0 (3): **GONZÁLEZ MÉNDEZ, JUAN JOSÉ**

Bastionado de redes y sistemas (4): -----

Hacking ético (5): **APARICIO GRÁVALOS RAFAEL**

Así mismo, en aplicación del artículo 6.5 de la Orden ECD/817/2019 que regula el presente procedimiento se indica que, en caso de producirse la vacante de alguna de estas plazas, se realizará el llamamiento al candidato a profesor especialista siguiendo el orden de lista de mayor a menor puntuación.

Contra la presente Propuesta Provisional, podrán los interesados interponer cuantas alegaciones estimen oportunas en el plazo de 3 días hábiles, contados a partir de la fecha de publicación.

Vocal

Fdo: Paz Álvarez

Presidente de la Comisión

Fdo: Miguel Ángel Castán

Secretario

Fdo: Álvaro Carrillo

