

## RESOLUCIÓN VALORACIÓN DE MÉRITOS FASE I Y II LISTA DEFINITIVA ADMITIDOS OPE TÉCNICOS CDTIC 2022 PARA FASE III

En Don Benito a 22 de Diciembre de 2022.

D<sup>a</sup> Susana Cortés Bohórquez, con D.N.I. 33.989.885-W, mayor de edad, ACTUANDO en nombre y representación y como Administradora Única de **FEVAL GESTIÓN DE SERVICIOS, S.LU.** con C.I.F. número B-06574271, en virtud de nombramiento por acuerdo de Junta General de fecha 27 de noviembre de 2019 con domicilio en Paseo de FEVAL s/n de Don Benito (Badajoz), ha dictado la siguiente RESOLUCIÓN:

Primero.- Que con fecha 15 de noviembre de 2021 se convocó mediante la oportuna Comunicación formal y publicación en la WEB Institucional y redes sociales e información presencial a través de Representación Sindical de la entidad, Oferta de Pública de Empleo para cubrir 3 plazas de dinamizadores CDTIC ( 1 Técnico informático y 2 Técnicos IoT) para desarrollar el proyecto Gestión de proyectos TIC (CDTIC 2022) por procedimiento Extraordinario; Medios propios, Contrato Temporal; Jornada completa y Retribución según Convenio (según IV Convenio Colectivo vigente actualmente).

Segundo.- Que según la convocatoria inicial la mesa de Valoración de Méritos quedó constituida por las siguientes personas:

- D. GABRIEL BLÁZQUEZ GUERRA, en calidad de presidente de la mesa de valoración.
- D. JOSÉ GONZÁLEZ CASADO, en calidad de secretario de la mesa de valoración.
- D. BORJA SEGURO GUERRERO, Ingeniero Técnico Informático de Feval adscrito al Dpto. Técnico como vocal de la misma, y
- D. IMANOL IRIBAR MORALES (Representante Sindical por el sindicato CSIF, de FEVAL Gestión de Servicios SLU, que estando citado concurre como observador.

Tercero.- Superada la fase de requisitos generales se elevó a definitiva la lista de admitidos a las fase de valoración de méritos **FASE MÉRITOS VALORABLES (TITULACIONES, CERTIFICACIONES E IDIOMAS) 40 % y EXPERIENCIA PROFESIONAL 40%**. (FASE I y II), siendo los candidatos que pasaron a esta fase los siguientes:

Candidaturas Valoradas por haber superado la fase de requisitos generales:

| DNI       | TITULACIÓN                    | OPE               | PUESTO OFERTADO     |
|-----------|-------------------------------|-------------------|---------------------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | DINAMIZADOR CDTIC | TÉCNICO IOT         |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA |                   | TÉCNICO IOT         |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  |                   | TÉCNICO IOT         |
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | DINAMIZADOR CDTIC | TÉCNICO INFORMÁTICO |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA |                   | TÉCNICO INFORMÁTICO |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  |                   | TÉCNICO INFORMÁTICO |

El resultado propuesto por la Mesa de Valoración de **FASE MÉRITOS VALORABLES (TITULACIONES, CERTIFICACIONES E IDIOMAS) 40 % y EXPERIENCIA PROFESIONAL 40%**, Fase I y II, según obra en el Acta de la misma reunida al efecto el día 14 de diciembre de 2021 a las 11:00 horas, ha sido el relacionado en la correspondiente acta publicada en el Tablón de Anuncios y página web de la Institución.

### 1) DINAMIZADOR CDTIC. TÉCNICO IoT

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | 33,5          |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 2             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 7             |

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TITULACIÓN SUPERIOR | PTOS. CERTIF. | PTOS. IDIOMA | PTOS. EXPER. PROFESIONAL | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|--------------------------|---------------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | 0                         | 5             | 4            | 24,5                     | 33,5          |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 0                         | 0             | 0            | 2                        | 2             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 0                         | 0             | 0            | 7                        | 7             |

### 2) DINAMIZADOR CDTIC. TÉCNICO INFORMÁTICO

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------|
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | 55            |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 5             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 11            |

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TITULACIÓN | PTOS. CERTIF. | PTOS. IDIOMA | PTOS. EXPER. PROFESIONAL | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|------------------|---------------|--------------|--------------------------|---------------|
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | 10               | 25            | 0            | 16                       | 51            |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 0                | 0             | 0            | 5                        | 5             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 0                | 0             | 0            | 11                       | 11            |

#### Cuarto.-

Una vez concluido el plazo de alegaciones a las puntuaciones obtenidas en Fase I y II y habiéndose recibido una alegación a las mismas por parte del candidato :

|           |           |
|-----------|-----------|
| CANDIDATO | DNI       |
|           | 53735503M |

**Con respecto a la puntuación Inglés homologado : 0 puntos (No Aporta)**

Habiendo aportado en documentación requerida en la OPE la circunstancia de que para obtener título de GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA es necesario disponer de la titulación de nivel correspondiente de B1 inglés y aportando en su escrito de alegaciones documentación que permite determinar esta circunstancia, la mesa por unanimidad acepta los motivos alegados y procede a realizar las modificaciones en las puntuaciones iniciales otorgando :

**Inglés homologado : 4 puntos (nivel B1de inglés)**

Quedando definitivamente las puntuaciones como sigue:

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | 33,5          |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 6             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 7             |

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TITULACIÓN SUPERIOR | PTOS. CERTIF. | PTOS. IDIOMA | PTOS. EXPER. PROFESIONAL | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|--------------------------|---------------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | 0                         | 5             | 4            | 24,5                     | 33,5          |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 0                         | 0             | 4            | 2                        | 6             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 0                         | 0             | 0            | 7                        | 7             |

## 2) DINAMIZADOR CDTIC. TÉCNICO INFORMÁTICO

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|---------------|
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | 55            |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 9             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 11            |

| DNI       | TITULACIÓN                    | PTOS. TITULACIÓN | PTOS. CERTIF. | PTOS. IDIOMA | PTOS. EXPER. PROFESIONAL | PTOS. TOTALES |
|-----------|-------------------------------|------------------|---------------|--------------|--------------------------|---------------|
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | 10               | 25            | 0            | 16                       | 51            |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | 0                | 0             | 4            | 5                        | 9             |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | 0                | 0             | 0            | 11                       | 11            |

se publicará en el Tablón de Anuncios y la página web de la Institución, resolución elevando a definitiva la lista de aspirantes con la valoración de la FASE I y II admitidos a la FASE III.

| DNI       | TITULACIÓN                    | PUESTO OFERTADO     | ADMITIDO |
|-----------|-------------------------------|---------------------|----------|
| 44779872E | ING. TEC. INDUSTRIAL          | TÉCNICO IOT         | FASE III |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | TÉCNICO IOT         | FASE III |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | TÉCNICO IOT         | FASE III |
| 53268966T | ING. SUP. INFORMÁTICA         | TÉCNICO INFORMÁTICO | FASE III |
| 53735503M | GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA | TÉCNICO INFORMÁTICO | FASE III |
| 08876391R | ING. TEC. TELECOMUNICACIONES  | TÉCNICO INFORMÁTICO | FASE III |

En esta resolución aprobatoria de las listas definitivas se determina que en el día de hoy en las instalaciones de FEVAL, o por medios telemáticos como medida anti COVID-19 dado la situación sanitaria, se proceda a la convocatoria de los candidatos a realizar la Fase III (FASE de conocimientos y actitudes).

Dicha publicación será determinante de los plazos a efectos de posibles impugnaciones o recursos.

Y para que conste y surta los efectos oportunos, firmo la presente en el lugar y fecha arriba indicados.

D<sup>a</sup>. Susana Cortés Bohórquez  
 Administradora Única  
 FEVAL Gestión de Servicios, S.L.U.