

## INFORME DE APERTURA

### DATOS GENERALES

Órgano de Contratación: Rectorado de la Universitat Politècnica de València

Órgano de Asistencia: Mesa de contratación de la Universitat Politècnica de València

Nº de Expediente: MY23/ITEAM/SE/68

Objeto de Contrato: Fase 4 del proyecto coordinado Avanzando-5G-Gemelos-Digitales en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia – financiado por la Unión Europea – NextGeneration

Tipo de Procedimiento: Abierto

Tipo de Contrato: Servicios

Fecha de Presentación de Ofertas / Solicitudes de Participación: 30-01-2024 23:59

### DATOS DE APERTURA Y ESTADO DE LA DOCUMENTACION

#### Datos del sobre

Nombre del sobre: Sobre 1

Descripción:

Tipo de sobre: Documentación administrativa

#### Datos de la sesión

Identificador sesión: Sesión 20240131

Descripción: Sesión 20240131

Acto: Apertura y calificación administrativa

#### Estado del sobre

Abierto

Licitadores:

- AMPLIA SOLUCIONES S.L. - CIF: B83415612

\* Fecha de recepción de la documentación: 30-01-2024 10:59

\* Fecha de apertura de la documentación: 02-02-2024 11:34

\* Nombre Lote: L2 - Inteligencia MEC distribuida en el espacio continuo de computación para gemelos digitales

(ADV5G-TWINS-MEC)

\* Estado del licitador: Admitido

\* Motivo: En base al documento DEUC y resto de declaraciones de compromiso presentados cumple los requisitos

- Keysight Technologies Sales Spain, S.L.U. - CIF: B86907110

\* Fecha de recepción de la documentación: 23-01-2024 20:07

\* Fecha de apertura de la documentación: 02-02-2024 11:34

\* Nombre Lote: L1 - Cuellos de botella para gemelos digitales en tiempo real (ADV5G-TWINS- BOTTLENECKS)

\* Estado del licitador: Admitido

\* Motivo: En base al documento DEUC y resto de declaraciones de compromiso presentados cumple los requisitos

- NEARBY COMPUTING, S.L - CIF: B67267997

\* Fecha de recepción de la documentación: 29-01-2024 14:33

\* Fecha de apertura de la documentación: 02-02-2024 11:34

\* Nombre Lote: L2 - Inteligencia MEC distribuida en el espacio continuo de computación para gemelos digitales  
(ADV5G-TWINS-MEC)

\* Estado del licitador: Admitido

\* Motivo: En base al documento DEUC y resto de declaraciones de compromiso presentados cumple los requisitos

- OpenNebula Systems SL - CIF: B85929941

\* Fecha de recepción de la documentación: 26-01-2024 21:44

\* Fecha de apertura de la documentación: 02-02-2024 11:34

\* Nombre Lote: L2 - Inteligencia MEC distribuida en el espacio continuo de computación para gemelos digitales  
(ADV5G-TWINS-MEC)

\* Estado del licitador: Admitido

\* Motivo: En base al documento DEUC y resto de declaraciones de compromiso presentados cumple los requisitos

**SELLO DE TIEMPO:**

Fecha: Tue Feb 06 13:25:45 CET 2024 N. Serie: 90230404532336939650785097054675208252

Autoridad: 4: C=ES,L=MADRID,O=FNMT-RCM,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2020