****

**FICHA DE CANDIDATURA A PARTICIPACIÓN EN LA EXPO DE DEMOSTRADORES TECNOLÓGICOS**

**ENCUENTRO TECNOLÓLGICO BURGOS INDUSTRIA 4.0. FORUM EVOLUCION. 25-26 OCTUBRE 2022**

|  |
| --- |
| EMPRESA / ENTIDAD CANDIDATA**AIR INSTITUTE** |
| Ubicación: *Ciudad, provincia***Salamanca** |
| Web:<https://air-institute.com/>  |
| CIF:**G37571627** |
| CNAE/ ACTIVIDAD**INVESTIGACIÓN**  |
| PERSONA DE CONTACTO Y CARGO**María Teresa González Delgado / Asistente a la dirección**  |
| EMAIL Y TELÉFONO DE CONTACTOMgonzalez@air-institute.com / 923 294 500 Ext. 1525 |
| Identifique las tecnologías i40 vinculadas a su demostrador propuesto |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | IoT /IioT: Captura de datos, comunicación |
|  | Movilidad y conectividad |
|  | Sensórica, electrónica avanzada, y sistemas embebidos |
|  | Realidad Virtual / Aumentada / Mixta |
|  | Ciberseguridad |
| x | Robótica  |
|  | Impresión 3D  |
|  | Computación Cloud |
|  | Big Data: Arquitectura SW, modelos analíticos |
|  | Inteligencia Artificial y Modelado  |
|  | Soluciones TICs para gestión industrial |
|  | Sistemas ciberfísicos – Gemelos Virtuales |
|  | Otras:*Indicar* |

 |
| Título del demostradorAIR Institute  |
| DescripciónAIR Institute presentará en el stand asignado algunos de los proyectos en los que nos encontramos trabajando.  |
| Aspectos innovadores de la tecnología |
| Implantaciones realizadas o testeos piloto*Indique dónde y cuándo se ha testeado o implantado, en su caso, la solución tecnológica que se pretende mostrar* |
| Equipamiento o elementos físicos que aportaría al stand y que resultan necesarios para la demostración tecnológica |
| Espacio precisado: mínimo – máximo |
| Requerimientos para el funcionamiento del demostrador*Indique si precisa: acceso a internet, puntos de conexión eléctrica mínimos, potencia mínima, o cualquier otro requerimiento técnico.* |
| Vinculación con socios o stakeholders del DIHBU**DIGIS3** |
| Imágenes, referencias y vínculos informativos*Incorpore imágenes, enlaces o referencias adicionales de la solución tecnológica a mostrar* |