**Anexo 2.1 Ficha de postulación específica (Early Factory)**

**I. Descripción del proyecto**

1. Título del proyecto
2. Marco teórico/conceptual y estado del arte (máximo 2 páginas)
3. Presentar marco teórico de referencia
4. Mencionar estudios existentes
5. Análisis descriptivo usando fuentes secundarias (Justificación con gráficos, tablas, etc.)
6. Planteamiento del problema (máximo 1 página)
7. Justificación (Adecuar a líneas de investigación específicas USIL).
8. Objetivo general y objetivos específicos del desarrollo del proyecto
9. Planteamiento de hipótesis (Mapeo general de la hipótesis)
10. Descripción detallada del invento o diseño

*Para invenciones: Describa la invención de forma clara enfatizando en qué consiste el concepto inventivo central. Si es un producto o sistema, especifique sus partes y cómo se relacionan. Si es un procedimiento, especifique los pasos, parámetros de operación, insumos, o cualquier otra información relevante para alcanzar el efecto técnico. (mínimo 250 palabras). Incluya figuras, fotografías o diagramas. (mínimo 1 elemento). Incluya videos (opcional)*

1. Descripción de los antecedentes

*Liste y describa los productos, procedimientos o diseños más parecidos a su proyecto y los principales antecedentes técnicos o bibliográficos que haya consultado. Explique cuáles fueron los principios técnicos en los que se inspiró para obtener la invención o diseño; o que usó y estudió durante el proceso de investigación que dio como origen al proyecto.*

1. Resultados
2. Resultados esperados del proyecto
3. Aplicación de los resultados y acciones de intervención
4. Indicar el nivel de madurez de la tecnología - TRL (Technology Readiness Levels)
5. Referencias bibliográficas iniciales (máximo 20 referencias)