**Para cada proceso priorizado**

Describirle escenarios futuros

.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Resultados que se desean obtener | Actor(es) asociado(s) | Variables Asociadas | Actividades de AdD que se realizarían | Funcionalidades nuevas |
|  |  |  |  |  |

Priorización escenario futuro

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Criterios | Escenario 1 | Escenario 2 | Escenario 3 | Escenario 4 |
| Importancia del resultado que se espera del escenario para la empresa/institución |  |  |  |  |
| Utilidad del escenario para la empresa/institución |  |  |  |  |
| Cantidad de expertos asociados al escenario |  |  |  |  |
| Seguridad Industrial (si aplica) |  |  |  |  |
| Fuentes de información requeridas por el escenario |  |  |  |  |
| Confidencialidad de la información |  |  |  |  |
| ¿Con que frecuencia se recogen los datos almacenados asociados a la información de interés? |  |  |  |  |
| ¿Con qué herramientas se cuenta para recolectar y manipular los datos? |  |  |  |  |
| Replicabilidad de la herramienta a desarrollar en otros escenarios |  |  |  |  |

Analizar escenarios priorizados según tendencias tecnológicas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Criterios  | Escenario 1 | Escenario 2 | Escenario 3 | Escenario 4 |
| Comportamiento variables tecnológicas : |  |  |  |  |
| Comportamiento variables científicas: |  |  |  |  |
| Clasificarlo en escenario optimista, pesimista o intermedia |  |  |  |  |

Planificación Prospectiva

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Criterios  | Escenario 1 | Escenario 2 | Escenario 3 | Escenario 4 |
| Determinación de brechas* Físicas
* Organizacionales
* Lógicas
 |  |  |  |  |
| Determinación de las Operaciones |  |  |  |  |
| Búsqueda de dependencias entre operaciones  |  |  |  |  |

Descripción tarea de AdD para los escenarios priorizados

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la tarea |  |
| Descripción |  |
| Fuente de datos |  |
| Tipo de tarea de analítica de datos |  |
| Técnicas de analítica de datos |  |
| Tipo de Modelo de Conocimiento |  |
| Tareas relacionadas de analítica de datos |  |
| Tipo de tarea del ciclo autonómico |  |