|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | EMPRESA XYZ  PROYECTO DESARROLLO DE SOFTWARE  PLANTILLA STAKEHOLDERS | | |  |
| Código | Rol o cargo | Descripción del rol o interés | Nivel de influencia | Interés en el proyecto |
| S01 | CLIENTE | Representa los intereses del usuario final o del negocio que requiere el software para gestionar aspectos específicos del sector porcino. | ALTA | ALTA |
| S02 | Usuario | Representa a los futuros usuarios finales del software, quienes interactuarán con la aplicación en su día a día para gestionar aspectos relacionados con los porcinos. | MEDIA A ALTA | MEDIO\_ALTO |
| S03 | Líder de Proyecto | Coordina y gestiona todas las actividades del equipo de estudiantes, asegurando que se cumplan los objetivos del proyecto dentro de los plazos establecidos. | ALTA | ALTA |
| S04 | Analista | Se encarga de recolectar, analizar y documentar los requisitos del software para la gestión del sector porcino. | ALTA | ALTA |
| S05 | Programador | Desarrolla y codifica el software de acuerdo con los requisitos y especificaciones definidas por el analista. | MEDIA A ALTA | MEDIO\_ALTA |
| S06 | Asegurador de la Calidad | Realiza pruebas exhaustivas para identificar defectos y asegurar que el software cumpla con los estándares de calidad antes de su entrega. | MEDIA | MEDIA |
| S07 | Arquitecto | Diseña la arquitectura general del sistema, definiendo la estructura y las tecnologías a utilizar en el desarrollo del software. | ALTA | ALTA |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| SENA | | **SENA**  **ALIMENTACION DE PORCINOS**  **No 001** |  |
| ID | Nombre | Descripción | Prioridad |
| 1 | Gestión de Dietas | Permitir a los usuarios crear, modificar y eliminar dietas específicas para diferentes grupos de cerdos, especificando ingredientes y cantidades. | Alta |
| 2 | Seguimiento de alimentación | Registro diario del consumo de alimento Alimentación | por grupo de cerdos, integrado con sistemas automáticos para precisión. | Alta |
| 3 | Monitorización de la salud | Registro de salud y peso de cerdos con alertas automáticas para cambios significativos. | Alta |
| 4 | Automatización de alimentacion | Integración con sistemas automáticos para distribuir alimentos según las dietas definidas. | Media |
| 5 | Generación de Informes | Capacidad para generar informes detallados sobre consumo de alimentos y crecimiento de cerdos. | Media |
| 6 | Notificaciones y alertas | Envío automático de alertas a cuidadores sobre anomalías en consumo de alimentos o salud de cerdos. | Alta |
| 7 | Otras funciones: | Rendimiento, Seguridad, Mantenibilidad, Fiabilidad, Escalabilidad, Cumplimiento y Usabilidad se mencionan según su relevancia para cada funcionalidad. |  |
|  |  |  |  |
|  | Controles y restricciones |  | |
| Criterios de Aceptación |  | |
| Fecha de especificación | XX/XX/XXXX | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Firma Firma(s) Firma(s)  (Dueño del proceso) Usuarios participantes Demás usuarios involucrados  en la especificación en la especificación | | |