|  |
| --- |
| **Nombre del Proyecto** |
| Control de proceso en colada |
| **Ubicación** |
| Planta Vialutek |
| **Responsable** |
| Claudia Eugenia Canales |
| **Objetivo General** |
| Control y predicción de falla en el proceso de colada |
| **Descripción del problema** |
| (Favor de llenar la descripción del problema después de hablar con el responsable del proyecto) |
| **Descripción de datos** |
| (Faltan la descripción de los datos) |
| **Alcance del Proyecto** |
| Analizar de discrepancias en variables de respuesta durante la misma colada usando cartas de control  Predecir falla en proceso de colada |
| **Producto Esperado** |
| Reporte de análisis, debe incluir   * Ficha Técnica del Proyecto\*\*\*\* * Diagnóstico * Metodología * Resultados   + Análisis mediante gráficas de control   + Predicción de falla   + Gráficas * Conclusiones * Hallazgos relevantes   \*\*\*\*La descripción del problema debe ser llenada por el equipo |
| **Herramientas** |
| * Rstudio * Visualización (PowerBI) * Orange Data |