|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE | FECHA |
| Juan Pablo Urrutia Sánchez | 27/06/2023 |

|  |
| --- |
| DESCRIPCIÓN GENÉRICA DEL/LOS PROYECTO/S ASIGNADO/S EN 2022: |
| *SII – Sistema Integrado de Inversiones [DATA] | Proyecto asignado desde el 16/03/2023*  Apoyo en temas técnicos (pipelines, Integración Continua, Filtros de seguridad [SonarQube, Fortify, Test Unitarios]) en proyectos nuevos y proyectos en migración al nuevo entorno de desarrollo de Infinity.  Puesta en marcha y documentación de nuevos procedimientos en el área. |

|  |
| --- |
| FUNCIONES TÉCNICAS REALIZADAS COMO EMPLEADO: |
| Análisis y adaptación de Jobs de Talend a la nueva LZ manejada en Infinity  Estudio y adaptación de proyectos, desarrollados en Python, a la nueva LZ manejada en Infinity  Desarrollo de Test Unitarios a proyecto nuevo por desplegar en el entorno de desarrollo.  Documentación de procedimientos nuevos implantados en el área  Además de tus funciones principales, ¿participas en alguna de estas tareas? En caso de hacerlo, ¿podrías estimar qué % supone en tu jornada a nivel anual?   |  |  | | --- | --- | | Posible función adicional | SI (indica el % estimado anual)/NO | | Seguimiento económico de proyectos, apoyo en creación de ofertas comerciales o reporting administrativo más allá de seguimiento técnico | NO | | Despliegue a entorno productivo de manera manual (sin apoyo de herramientas para la automatización de la tarea) | NO | | Tareas de soporte a usuarios finales | NO | | Elaboración manuales de usuario/formación a usuarios | NO | |

|  |
| --- |
| TECNOLOGÍAS UTILIZADAS: |
| Python  SQL  Git  Visual Studio Code  PyCharm  DBeaver  FileZilla  Talend  GitHub  SonarQube  Fortify  Jenkins  Confluence  Jira  Amazon Web Services  PuTTY  Excel |

|  |
| --- |
| ADJUNTAR EVIDENCIAS: |
|  |