**HU – Saldos más Movimientos de cuentas de depósitos**

Yo como PO requiero la implementación del servicio de consulta de saldo más movimiento en la capa de gestión del canal el cual consume las APIs **retrieve balance**(saldos) y r**etrieve transaction** (movimientos) con el fin de migrar esta transacción a la nube.

**Criterios de Aceptación**

Criterio1: El microservicio debe tener una sola operación de consulta de saldo más movimiento

Criterio2: El microservicio se debe hacer con arquitectura limpia

Criterio3: El microservicio se debe implementar con programación reactiva

Criterio4: Se deben simular los dos servicios del producto a través de Sandbox

Criterio5: Se debe crear la firma del servicio que se expondrá en la capa de gestión con Swagger

Criterio 6: El código y la firma de swagger se debe subir a la cuenta personal de github (Recordar no usar nombre de paquetería bancolombia)

Criterio 7: Se tendrá concepto de terminado cuando el servicio este corriendo de manera local

Criterio 8: La conformación de equipos debe ser de máximo 3 personas. Mínimo un miembro del equipo deberá ser del equipo de Java con el fin de que les ayude con los adaptadores y tenga la figura de líder técnico del equipo.

Criterio 9: Se debe documentar el readme.md del repositorio con los componentes importantes de la solución

Criterio10: El microservicio debe tener pruebas unitarias con JUnit y pruebas integrales con Karate

Fecha Finalización: 12 Febrero

Fecha Sustentación: 15 o 16 Febrero