Buenos días

Respecto a las dependencias con SGT, se han actualizado la implementación de la herramienta de monitorización de Dynatrace, esta entregado todavía no está toda la infraestructura instalada, en el momento en el que nos den el GO, se dará de alta al aplicativo de miOficina de cara a realizar las pruebas y estimar duración de la actividad

Tambien se confirmo la disponibilidad del PaaS en la DMZ y seguimos trabajando en la configuración y pruebas de los servicios de CosmosDb para los aplicativos de miOficina y Seguros y Decesos

Dentro de las actividades cross y adicioanlmente a las comenatdas en la semana previa se han incluido la dependencia de Arquitectura al entregable con los próximos 100 aplicativos a migrar y las dependencias con RTO, la priemra de ellas será la inclusión de un anexo de ana´lisis de riesgos y la inclusión de controles de auditoría SOX para todos aquellos aplicativos que afecten a estados financieros del banco y suban a la cloud pública

Durantae esta semana se ha completado para el aplicativo de miOFicina el despliegue via pipeline de todos los entornos productivos y estamos pendientes de ultiamr unas pruebas relativas al servicio de Cosmosdb Para dar por cerrado el aprovisionamiento

En planes comerciales one hemos avanzado en el Diseño y aprovisionamiento

en seguors y decesos se continúan con las actividades de aprovisionamiento y pruebas de conectividad

y en gestión y limites de reiesgos se han completado las adpatacioens de código y se han dado comienzo a las tareas de aprovisionamiento

Adicioanelmnte se van a empezar a incluir en el seguimiento los aplicativos de OCR que se encuentra actualmente desplegado en desarrollo, STT Azure que esta en fase de diseño y FATCA

Si vamos al detalle de miOficina se están finalizando las pruebas en el entorno de Preproduccion y siguen los riesgos asociados de la entraga de Infoblox y de la compilación de las regals de Firewall asociadas a la BBDD CosmosDB

Para el aplicativo de Planes comerciales ONe, se ha dado por completado el Risk Assessment y se han incluido tres riesgos:

La existencia de un proyecto paralelo Lean Core que puede derivar en un cambio de alcance del aplicativo,

Para la clasificación del dato confidencial restringido es obligatorio la solución por private endpoint. Se acaba de confirmar con SGT que la implementación de los DNS cubre esta solución

Y por ultimo se va a revisar la conexión y actualización cifrada para las BBDD del aplicativo (temas de latencia configuraciones )

Para limites y gestion de riesgos preconcedios se ha comenzado el aprovisionamiento del aplicativo via miAlm y se mantiene el riesgo de un posible cambio de alcance por la integración con el aplicativo de PCC

Para seguros y decesos

Tenemos la misma dependencia de las compilaciones con el servicio del cosmosdb y con la calsificacion del dato cnfidencial restirngido que nos obliga a ir por private endpoint.

STT que es el aplicativo que ha entrado esta semana se esta trabajando en la fase de diseño entregables DS y Reisk Assessment y se levante como riesgo la dependencia de la implementación de un conector IAC auqnue estamos pendientes del entregable final del DS para su gestión