**Administrador de AVs**

**Sprint 1 – Administrador 100% funcional (Viernes 25 de Mayo):**

* Pasar funcionalidad existente a la nueva plataforma
* Crear Base de datos
* Listado, Creación, Edición y Eliminación de Nuevos Asistentes – En Progreso
* Agregar Filtros y exportación a los resultados de las Pruebas
* Agregar Gráficos de Estadísticas a los resultados de las pruebas
* Validar que las credenciales de los asistentes sean válidas antes de correr pruebas
* Seguridad:
  + Login y cerrar sesión en el administrador
  + Seguridad en los endpoints del Backend con token de sesión – Por hacer
* Otros:
  + Mensaje de Confirmación al eliminar un asistente – Por hacer
  + Mensaje de Confirmación al cerrar sesión – Por hacer
* Desplegar

**Sprint 2 – Agregar Capacidad de Guardar Pruebas (2.5 Semanas):**

* Crear Estructura y Tablas en BD
* Módulo Set de Pruebas:
  + Listado, Creación, Edición y Eliminación de Sets de Pruebas
  + Campos: Nombre, Descripción, Archivo CSV. (generar y guardar Fecha y Hora)
* Módulo de Pruebas:
  + Actualizar el Módulo de Pruebas ya creado para ejecutar un Set de Pruebas creado previamente en lugar de ejecutar un archivo CSV directamente.
  + Guardar histórico de pruebas ejecutadas (resultados y ver si es necesario guardar las estadísticas o generarlas mediante vistas o en código)
  + Listar histórico de pruebas ejecutadas
* Desplegar

**Sprint 3 – Agregar Módulo de Despliegue (2.5 Semanas):**

* Crear Estructura y Tablas en BD
* Actualizar el Módulo de Asistentes y Tablas Asociadas para incluir la creación de credenciales por ambiente
* Actualizar Módulo de Pruebas y Tablas asociadas para correr por Ambiente (DEV o QA)
* Crear Módulo de Despliegue para pase entre ambientes automatizado para cada asistente
* Desplegar

**Otras Ideas:**

* Personalizar pruebas para que corran opcionalmente contra un runtime en vez de contra Watson directamente.
  + Esto implicaría tener la opción de pasar parámetros customizados para los API Calls que se harán al runtime (body, head, timeouts, etc).
  + Permitiría testear todo el flujo en los asistentes que tengan API calls externos.
* Módulo de edición de Respuestas: Incluir un módulo de edición de las respuestas dentro del administrador.
* Módulo de Analítica de datos: Módulo que permita analizar la data no estructurada de logs de conversación mediante gráficos, clustering u otros métodos.
* Roles para los usuarios. Tener roles para los usuario en el administrador. En caso se quiera que solo un usuario acceda a un módulo específico.
* Desplegar