

# Minuta de reunión

**Fecha:** 24 de septiembre de 2019

**Tema:** Primera reunión de la mesa técnica para el desarrollo del sistema de información que albergará las bases de datos de las dependencias que integran el Sistema Estatal de Búsqueda de Personas Desaparecidas.

**Ubicación:** Oficinas de la Coordinación General de Innovación Gubernamental.

## Asistentes:

- Dr. Jorge Martínez Ortega – Coordinación General de Innovación Gubernamental
- Mtro. Raúl Nanclares Da Veiga – Coordinación General de Innovación Gubernamental
- Ing. Ulises Ledesma Alejo – Sistemas Informáticos, Secretaría General de Gobierno
- Elihú González Montemayor – Sistemas Informáticos, Secretaría General de Gobierno
- Ing. Adrián de Jesús Pérez Luna – Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses
- Lic. Francisco Javier Razo Pérez – Fiscalía Especial en Personas Desaparecidas
- Ing. Guillermo Águila García – Fiscalía General del Estado
- Lic. Víctor Manuel Pérez López – Comisión de Búsqueda del Estado de Jalisco
- Lic. Atzire Rolón Plascencia – Comisión Ejecutiva Estatal de Atención a Víctimas
- Mtro. Víctor Hugo Ávila Barrientos – Secretaría de Planeación y Participación Ciudadana

## Desarrollo:

- **Dr. Martínez:** Externó las ventajas de usar el lenguaje PYTHON para llevar a cabo el desarrollo ya que ofrece muchas ventajas no solo para programar sino también para el desarrollo de algoritmos. También sugirió la conveniencia de utilizar una plataforma WEB para no tener que instalar autoejecutables.
- **Ing. Ledezma:** Comentó que es necesario que las personas que toman las decisiones en éste proceso estén conscientes que el usar el lenguaje de PYTHON consumirá tiempo por la curva de aprendizaje.
- **Lic. Pérez:** Comentó que debido a que la Comisión Nacional de Búsqueda está en el proceso de desarrollo de sistemas modernos, sería conveniente que nosotros también utilicemos lo último en tecnología y programación
- **Dr. Martínez:** Debido a que no sólo se generará código, sino que hay que documentar, para ello propone se utilice GIT LAB.
- **Mtro. Nanclares:** Informó que en la CGIG cuentan con presupuesto para capacitar en éstas nuevas tecnologías y lenguajes.

- **Ing. Pérez:** Informó que la FGR está por liberar el sistema AM versión 2. Por lo que hay que analizar cómo evitar se trabaje doble en la captura de dicha información.
- **Lic. Razo:** Comentó que el problema es que la metodología que desarrolló el CICR implica tomar la información por escrito y luego capturar en sistema. Por lo que sería bueno explorar la posibilidad de que evitar esa doble captura con el CICR y con FGR.

### Acuerdos:

1. La siguiente reunión será el próximo martes 01 de octubre a las 11 horas en las instalaciones de la Coordinación General de Innovación Gubernamental (calle Independencia #55, Colonia Centro) y las reuniones subsiguientes serán cada semana los martes.
2. El lenguaje que se utilizará para desarrollar es PYTHON ya que ofrece muchas ventajas al ser el lenguaje más nuevo y robusto.
3. Cada dependencia mantendrá sus bases de datos y se desarrollará para que se comuniquen entre si y se comparta la información con los permisos apropiados y cada dependencia creará su propio repositorio.
4. Se desarrollará por separado en cada dependencia pero se compartirán las experiencias y módulos de código que sean útiles.
5. En la siguiente reunión la CGIG presentará un demo de lo que han desarrollado.
6. Para la próxima reunión las cuatro dependencias traerán a la mesa el mapeo de sus respectivos procesos para marcar el rumbo del desarrollo.

NOMBRE	FIRMA
Mtro. Raúl Nanclares Da Vega – Coordinación General de Innovación Gubernamental	
Dr. Jorge Martínez Ortega – Coordinación General de Innovación Gubernamental	
Lic. Víctor Manuel Pérez López – Comisión de Búsqueda del Estado de Jalisco	
Ing. Gerardo Cortés Ortega – Comisión de Búsqueda del Estado de Jalisco	
Lic. Atzire Rolón Plascencia – Comisión Ejecutiva Estatal de Atención a Víctimas	
Ing. Adrián de Jesús Pérez Luna – Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses	
Ing. Ulises Ledesma Alejo – Secretaría General de Gobierno	
Ing. Elihú González Montemayor – Secretaría General de Gobierno	
Lic. Francisco Javier Razo Pérez – Fiscalía Especial en Personas Desaparecidas	
Ing. Guillermo Águila García – Fiscalía General del Estado	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Invitad@ técnico@</div>
Mtro. Víctor Hugo Ávila Barrientos – Secretaría de Planeación y Participación Ciudadana	