



	ALCALDÍA DISTRITAL DE CARTAGENA DE INDIAS	Código: GDOGC01-F001
	MACROPROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL	Versión: 1.0
	PROCESO/SUBPROCESO: GESTIÓN DE LAS COMUNICACIONES OFICIALES/ PRODUCCIÓN, RECEPCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y TRÁMITE	Vigencia: 07/12/2016
	ACTA DE REUNIÓN	Página 1 de 3

ACTA No.						
UNIDAD ADMINISTRATIVA:	Oficina Asesora De informática					
NOMBRE DE QUIEN DILIGENCIA:						
TÍTULO O CARÁCTER DE LA REUNIÓN	Reunión Informativa Hackatón de Movilidad Cartagena 2025					
FECHA:	17/10/2025	HORA	13:30 pm			
LUGAR:	Presencial					
OBJETIVO: Brindar una visión general de lo que será esta importante jornada de innovación, donde la creatividad, la tecnología y el compromiso ciudadano se unen para aportar soluciones reales a los retos de movilidad de nuestra ciudad. .						
FECHA PRÓXIMA REUNIÓN: 21 de octubre de 2025						
ORDEN DEL DÍA: <ol style="list-style-type: none"> 1. Intervención del Ingeniero Ernesto Robles – Jefe Oficina Asesora de Informática 2. Intervención del Ingeniero David Díaz – Líder de la Hackatón 3. Presentación de los prototipos por el grupo de participantes 4. Espacio para preguntas y respuestas 5. Próximos pasos referente al Hackatón 6. Cierre 7. Refrigerio 						
DESARROLLO: El ingeniero Ernesto Robles dio inicio formal a la reunión, ofreciendo palabras de bienvenida y presentando al equipo organizador del evento, resaltando la importancia del trabajo colaborativo en el marco de la Hackatón. Se da paso a la intervención vía Teams del grupo de Google para explicar herramientas utilizando IA para los que quieran utilizarlas en sus prototipos a presentar						

	ALCALDÍA DISTRITAL DE CARTAGENA DE INDIAS	Código: GDOGC01-F001
	MACROPROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL	Versión: 1.0
	PROCESO/SUBPROCESO: GESTIÓN DE LAS COMUNICACIONES OFICIALES/ PRODUCCIÓN, RECEPCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y TRÁMITE	Vigencia: 07/12/2016
	ACTA DE REUNIÓN	Página 2 de 3

El Ingeniero David Díaz explicó el propósito central del evento: fomentar la innovación tecnológica en movilidad urbana a través de soluciones basadas en Datos, Internet de las Cosas (IoT) e Inteligencia Artificial.

Se destacaron las expectativas frente al compromiso y la creatividad de los equipos participantes durante la fase de preparación.

Durante este segmento, cada grupo se presentó e indicó su temática de trabajo. El equipo organizador tomó nota de los requerimientos técnicos y apoyos logísticos necesarios para garantizar una participación óptima en la Hackatón.

Se abre un espacio participativo donde los asistentes plantearon inquietudes y comentarios. El ingeniero David Diaz responde consultas relacionadas con la metodología, los criterios de evaluación y los recursos disponibles durante el evento.

En el cierre, El ingeniero Edgar Hernández presentó los siguientes pasos a seguir, los canales de comunicación oficiales y la información logística del evento principal: Hackatón de Movilidad Cartagena 2025, indicando su fecha, lugar y hora.

Se reiteró la invitación a mantener la comunicación constante y el espíritu de colaboración.

Compromisos	Fecha Límite	Responsables



	ALCALDÍA DISTRITAL DE CARTAGENA DE INDIAS	Código: GDOGC01-F001
	MACROPROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL	Versión: 1.0
	PROCESO/SUBPROCESO: GESTIÓN DE LAS COMUNICACIONES OFICIALES/ PRODUCCIÓN, RECEPCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y TRÁMITE	Vigencia: 07/12/2016
	ACTA DE REUNIÓN	Página 3 de 3

ASISTENTE

Nombre	
Dependencia	
Teléfono	
Correo	
Firma	

Nombre	
Dependencia	
Teléfono	
Correo	
Firma	

Nombre	
Dependencia	
Teléfono	
Correo	
Firma	

Nombre	
Dependencia	
Teléfono	
Correo	
Firma	
