

MINUTA

Sesión - 2021 Red ECO 's - HUB Infraestructura para una ciudad inteligente

Ciudad de México, siendo las 12:00 horas del 21 de abril de 2021. Liga de reunión Meet; meet.google.com/fky-wfxs-tap

PARTICIPANTES

	Participante	Institución	Correo electrónico
1	Dr. Ante Salcedo	ITAM	ante.salcedo@itam.mx
2	Dr. Dagoberto Pulido	IPN	dagopuar@hotmail.com
3	Dr. Danton Bazaldua	Secretaría de Gobierno	dantonbazaldua@gmail.com
4	Dra. Blanca Esther Carvajal	IPN	drabecarvajalg@gmail.com
5	Dr. Gabriel Sanchez	IPN	caaann@gmail.com
6	Mtro. Guillermo Medina	Academia de Ingeniería	gmedina@ai.org.mx
7	Dr. Hector Perez Meana	IPN	hmperezm@ipn.mx
8	Dr. Humberto Sossa	IPN	humbertosossa@gmail.com
9	Itzel Islas		eitzelg@gmail.com
10	Dr. Jesus Olivares	IPN	jolivares@ipn.mx
11	Dr. Juan Antonio Sanchez	IPN	juanantonio@cic.unam.mx
12	Dr. Jose Valdes	UNAM	jfvaldes@geofisica.unam.mx, jfvaldes@unam.mx, jvaldes@unam.mx
13	Dr. Jesús Olivares	IPN	jolivares@ipn.mx
14	Dr. Ramon Gutierrez Castrejón	UNAM	rgutierrezc@iingen.unam.mx
15	Dr. Rodrigo Takashi Sepúlveda	UNAM	rtsh@unam.mx
16	Dr. Salvador Venegas	ITAM	salvador.venegas@gmail.com
17	Dr. Jose Bernardo Rosas Fernandez	SECTEI	jbrosas@cdmx.gob.mx
18	Ing. Federico Antonio Hernandez Loranca	SECTEI	federico.hernandez@educacion.cdmx.gob.mx
19	Adrián Eleazar Contreras	SECTEI	adrian.contreras@sectei.cdmx.gob.mx
20	Ing. Benigno González	SECTEI	benigno.glz@educacion.cdmx.gob.mx

Desarrollo

- i) Se atendió la reunión con relación a los siguientes puntos:
 - Se dieron por menores de los cambios que ha habido en la generación de los diferentes grupos que son como resultados de este HUB:
 - Infraestructura e Imagen Satelital
 - Nuevas Tecnologías Cuánticas y Sensores.
 - Ciberseguridad
 - Proyectos para el STC Metro.

Revisión de temas tratados en la tercera Sesión y acuerdos atendidos

Se revisaron los puntos de acuerdo con la minuta sin comentarios

Presentación del seguimiento técnico-administrativo de impacto de proyectos vigentes.

Los convenios presentados son:

SECTEI/223/2019 el proceso de revisión en SSC es lento se debe verificar si se puede concretar la revisión.

Calle Olivo #39 Colonia Florida, C.P. 01030, Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México. T. 55121012 ext. 306



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

SECTEI/187/2019 Se tuvo la reunión SCG y se les ha hecho llegar información para que estén de enterados y programar una reunión.

SECTEI/226/2019 Se tuvo la reunión y se presentó el sistema sobre lo avanzado y así seguirá hasta poder programar la prueba en campo.

SECTEI/200/2019 Se informa que se ha tenido acercamiento con Samsung para que pueda apoyar en los dispositivos móviles que se requieren para prueba.

SECTEI/244/2019 Con los decodificadores que tiene la Academia se mostró como es su conexión e instalación, y aún sigue pendiente el servidor por la falta de internet en el cerro del Chiquihuite.

SECITI/089/2017 se ha dado una capacitación a SEDEMA sobre el sistema y evaluaran como o que necesitaran como una segunda etapa.

SECTEI/287/2019 Se realizo reunión con los evaluadores externos y poder tener ya los últimos comentarios al programa.

Nuevos Proyectos o de desarrollo

- a) Proyecto Satelital se está preparando propuesta.
- b) Infraestructura e imagen satelital se verifico que con Google la información es gratuita para el gobierno. Sin embargo, para obtener una mayor resolución se están evaluando a proveedores.
- c) Acceso a tecnologías de la Educación se tiene ya la tabla comparativa para mostrar y definir la postura a seguir.
- d) Ciberseguridad se confirmó que la información a presentar a SSC está casi lista para poder tener la reunión.
- e) Ciencias de Datos se informó que se han creado dos grupos de trabajo en Ciencia de Datos e Inteligencia artificial y Robótica y sus aplicaciones.
- f) Sensores se informa que se deberá de establecer un programa de reuniones para fortalecer un grupo de trabajo.
- g) Antenas para canal 21 se informa que el Dr. Juan Carlos Sánchez (IPN) y academia de Ingeniería se haga una reunión para establecer el grupo de trabajo.

Acuerdos generales

- Se reintegra al grupo a Victor Lomas (hoy estuvo en representación de la Dr. Helena).
- Dr. Juan Antonio Sanchez se unirá al grupo de Infraestructura e Imagen satelital.
- Dr. Juan Carlos Sanchez se integre a este grupo, así como a los grupos de Nuevas Tecnologías Cuánticas y Sensores y al grupo de Transmisores rf Canal 21
- Próxima reunión de Inteligencia Artificial incorporar al Dr. Victor Lamas verificará la información de los gerentes en Metrobús.
- Se informa que la siguiente reunión será el próximo 19 de mayo 2021.

Calle Olivo #39 Colonia Florida, C.P. 01030, Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México. T. 55121012 ext. 306

CIUDAD INNOVADORA Y DE DERECHOS