



**MINUTA de Reunión de la Red de Tecnologías para una ciudad inteligente
Sesión de 2023 de proyectos TIC´s
en CDIT de Vallejo-i**

Ciudad de México, jueves 20 de julio de 2023, 10:00 a 12:00hrs.

Desarrollo

Antecedentes

Se da la bienvenida a los asistentes.

Presentación

Se muestran algunos de los logros que se han tenido en el CDIT de Vallejo-i.

La participación es de más de 10 universidades y más de 25 startups MyPEMS. Los proyectos que se han generado son en los temas de Internet de las Cosas, Inteligencia Artificial y Robótica, Nanotecnología y Economía Circular y Apoyo y Vinculación Empresarial.

Los proyectos que se han desarrollado en la Dirección General ha sido más de 90 y al menos 10 proyectos han sido vinculados con la industria, además realizándose más de 40 eventos y reuniones y más de 100 asesorías.

Se ha propuesto que las empresas se definan por el producto o servicio que ofrecen si es por el lado de la empresa privada y por el lado de las instituciones de gobierno que es lo que se requiere o cual sería su necesidad primordialmente.

De donde derivaría un convenio marco de colaboración y ya trabajando en un proyecto en particular se generará un convenio específico.

Y para poder organizar el nicho de mercado a donde pertenece será necesario llenar el formulario en la siguiente liga/enlace:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfo8pE5RJFPq4FQjQNd-N0nuCBIEpGfTswzjB1nPLB2VWIW0Q/viewform?usp=sharing>

Y para poder mostrar los resultados de poder trabajar en la vinculación empresa-gobierno se pide a ECUBI nos de su experiencia como caso de éxito en esta modalidad que se está implementando. Quien a través de su fundador Ing Aníbal Pineda Guzmán nos narra su experiencia vasta como proyectos desarrollados en el CDIT de Vallejo-i.

Se informa además que por parte del CDIT de Vallejo-i, este cuenta con un centro de propiedad intelectual quien está a cargo del Mtro. Enrique Guzmán, quien podrá apoyarlos en los temas que le competen a esta actividad.

De una manera muy breve se mencionan los proyectos vigentes que se tienen en a la fecha:

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



SECTEI/206/2021 Diseñar, desarrollar e implementar mejoras en la plataforma digital de transporte público del Órgano Regulador de Transporte - Se han impartido 17 sesiones del Seminario, próxima sesión tentativa el 27jul2023

SECTEI/247/2021 Plataforma SEDEMA - Se está avanzando en lo solicitado por SEDEMA como en su momento lo coordina la Lic. Laura Borges y que deberán considerar su terminación como lo indica su 2º Convenio Modificatorio

SECTEI/249/2021 Laboratorio de Telemetría Urbana –

SECTEI/250/2021 Equipamiento al Laboratorio Industria 4.0 del CDIT en Vallejo-i –

De estos dos últimos son los que están soportando al Laboratorio de Industria 4.0

ACUERDOS:

Se informa que deberán de llenar el formato para que SECTEI y nos puedan dar una presentación áa detalle de sus productos/servicios que ofrecen o en su caso de sus requerimientos.

Se les informará a los asistentes de la siguiente sesión a realizarse

De los participantes a la reunión se contó con la presencia como sigue:

- 9 personas presenciales
- 2 personas virtuales

Correspondiendo a las siguientes 4 instituciones y 6 empresas:

INSTITUCIONES

- IPN (1 asistente)
- ORT (2 asistentes)
- SSC (1 asistente)
- UNAM (1 asistente)

EMPRESAS

- Helgen (1 asistente)
- WEBCORP (1 asistentes)
- ACADEMIA DE INGENIERIA (1 asistente)
- ECUBI (1 asistente)
- Reciclalo App (1 asistente)
- NFS (1 asistente)

En el **ANEXO 2** se muestra la lista de los asistentes a la sesión.

En el **ANEXO 3** se muestran las fotografías de la sesión.



ANEXO 1



Lista de asistencia a reuniones

Tema: 2ª Sesión Tecnología para una Ciudad Inteligente
 Fecha: 20/11/2023
 Hora de inicio: 10:00 Hora de finalización: _____
 Lugar de reunión (SECTEI u otro): CDIT UANLEÓN-1

*Nombre	*Institución/Entidad	*Teléfono:Institucional / Particular / Celular	*Correo electrónico	*Firma
Benigno A. González N.	SECTEI	55454428	benigno.gonzalez@educacion-ciencia.gob.mx	
Manel Aiguasira	Helgen Tech	5511445082	manel@helgen.tech	
Miguel Angel Gómez Rubio	WebCorp	5576318097	miguel.gomez@webcorp.com.mx	
Gilberto Medina	Academia Ing.	5555020688	gilberto.medina@academiaing.com	
Francisco López Arantón	ORT	5548223541	frlopez@ort.com.mx	
Antibal Pineda Guzmán	Ecubi	5551771027	antibalpineda@hotmail.com	
José Luis Manuel Chávez	act	5511447740	jmanuel@act.com.mx	
Diego José Ruiz	Reciclato App	9515473722	diego-jruiz@reciclato.com	
José Guadalupe García	NFS	5554347774	jgarcia@nfs.com.mx	
Miguel Ángel Baez M.	SSC-CDMX	2461554992	policia.cibernetica@ssc.cdmx.gob.mx	
Abraham Palma Ruiz	UNAM	*		
Blanca Estela Casajal Flores	UPITA-IPN	*		
Simón Raúl Fina	SECTEI	*		
Federico Hdy Larrauri	SECTEI			

* Asistencia virtual
 Olivo #39, Colonia Florida,
 Alcaldía Álvaro Obregón,
 C.P. 01030, Ciudad de México
 Teléfono: 5512 1012

* Nota al reverso
 CIUDAD INNOVADORA
 Y DE DERECHOS



ANEXO 2

