

Presidente: Mtro. Carlos Torres (IPN)

Secretario: Mtra. Erika Sánchez Chablé (UDG)

Asistentes:

UNACAR	Erika Sánchez Chablé	Secretaria del Comité de Aplicaciones
UAM	Jacobo del Río	Vocal de la UAM
UNAM	Ana Yuri Ramórez Molina	Vocal de la UNAM
IPN	Gisela Rangel	IPN
IPN	Jorge G. Meléndez F	IPN
UV	Alfredo Cristobal Salas	Coordinador de la Comunidad de Supercómputo
UASLP	Rosalinda Vázquez	Coordinador de la Comunidad de REMERI
UDG	Oscar Cárdenas	Coordinador de la Comunidad de Socioambientales
CUDI	Moisés Torres	Director General CUDI
CUDI	Rocío Cos	Coordinadora CUDI
CUDI	Amalia Quintana	
CUDI	Martha Avila	Coordinadora CUDI

Agenda del día. –

1. Continuidad al diseño del diagnóstico del estado actual del CUDI entre los miembros y los sectores interesados.
2. Reconocimientos a académicos e investigadores que participan en CUDI.
3. Seguimiento de las Comunidades CUDI.
Comunidad de Estudios Socioambientales.- Dr. Oscar Cardenas (UDG).
Comunidad RedLATE - MX.- Dra. Marina Vicario (IPN).
Comunidad REMERI.- Mtra. Rosalina Vázquez Tapia (UASLP).
Comunidad de Salud.- Dra. María Elena Ceballos (IPN).
Comunidad de Supercómputo.- Dr. Alfredo Cristobal (UV).
4. Avances del marco de procesos para las comunidades CUDI.
Reglamento para la Operación de las Comunidades CUDI.
Reglamento para el Cambio de Coordinador.
Reglamento para Cambiar el Nombre de las Comunidades CUDI.
5. Asuntos Generales

Puntos tratados. –

Martha Avila da la bienvenida a la reunión y presenta la minuta de la sesión anterior.

Primer PUNTO.- Continuidad al diseño del diagnóstico del estado actual de CUDI entre los miembros y sectores interesados.

Gisela Rangel, comentó que se encontraban en el drive los resultados del análisis al diagnóstico del estado actual de CUDI, como siguiente etapa se compartirá con el comité de membresías para continuar el trabajo en el documento.

Martha Avila informó que estará disponible el documento en el drive hasta el 3 de mayo, para que Rosalina Vázquez, Coordinadora de la Comunidad REMERI incluyera sus comentarios y aportaciones, después de esta fecha se dará por concluído el análisis por parte del Comité de Aplicaciones.

Alfredo Cristobal, coordinador de la comunidad de Supercómputo comentó que las comunidades no deberían verse como una debilidad, si no como una fortaleza.

Rosalina Vázquez, indicó que las comunidades son una fortaleza, la debilidad radica en la falta de colaboración entre las comunidades, el trabajo es más transversal, multidisciplinario y no vertical, el hecho de que haya menos comunidades no es una debilidad, es la consecuencia de otros factores.

Primer acuerdo

El documento sobre el diagnóstico del estado actual de CUDI, estará disponible en el drive del Comité de Aplicaciones para las inclusiones de los miembros del Comité y los Coordinadores CUDI hasta el 3 de mayo, después continuará el trabajo con el Comité de Membresías.

Segundo PUNTO.- Continuidad a los reconocimientos a académicos e investigadores que participan en CUDI.

Erika Sánchez Chable, informó que el trabajo se realizó en colaboración con Carmen Díaz y presentó los principales elementos a considerar para los reconocimientos, puso a consideración el proceso de la postulación, el otorgamiento del reconocimiento o premio, los requerimientos, la propiedad intelectual y los derechos de autor, así como también los entregables.

Gisela Robles comentó la necesidad de integrar un comité para realizar las evaluaciones, definición de fechas, identificación de categorías y divulgación de publicaciones.

Alfredo Cristobal comentó los beneficios de hacer el reconocimiento a los proyectos no a las personas.

Segundo acuerdo

El documento se publicará en un drive para las inclusiones y comentarios del comité de aplicaciones, se definirá el objetivo y el alcance del reconocimiento.

Tercer PUNTO.- Seguimiento de las Comunidades CUDI.

Oscar Cárdenas comentó que la Comunidad de Estudios Socioambientales están trabajando con RedCLARA en la realización de un taller y una reunión del comité estratégico de manera presencial, para la implementación de Academia Copernicus el 27 y 28 de junio respectivamente en la Universidad de Guadalajara.

Rosalina Vázquez informó que la Comunidad REMERI están trabajando en la organización de un evento virtual sobre acceso abierto.

Alfredo Cristobal indicó que en la Comunidad de Supercómputo continúan avanzando con la organización de la entrega del reconocimiento a los proyectos de Supercómputo, indicó los requerimientos de participación y comentó que se continúa trabajando en el proyecto de Cluster GPUs.

Cuarto PUNTO. Continuidad al marco de procesos para las comunidades CUDI.

Gisela agradece el trabajo realizado para integrar el marco normativo y convoca a los coordinadores de las comunidades a revisar y dar seguimiento a la normatividad de las comunidades.

Quinto PUNTO. Asuntos Generales.

Sin asuntos generales.

OBSERVACIONES

Próxima Reunión: 31 de mayo 2024

Elaboró: Martha Avila (CUDI)

Autorizó: Erika Sánchez Chablé (UNACAR)