



### MINUTA DE REUNIÓN

**Cuerpo colegiado/Área:** Comité del Doctorado en Desarrollo Sostenible **N°/Folio:** 009/2021

**Lugar:** Sesión virtual permanente por videoconferencia en plataforma Zoom

**Fecha:** 07 de julio de 2020 – 09 Julio de 2021 **Hora inicio:** 10:00 **Hora fin:** 13:41

#### Orden del día

1. Verificación del quórum legal
2. Aprobación del orden del día
3. Proceso de selección de estudiantes al doctorado en Desarrollo Sostenible 2021
4. Asuntos generales

#### Asunto 1

**Tema:** Verificación del quórum legal **Presenta:** Dr. Oscar Frausto  
**Resumen:**

#### Asunto 2

**Tema:** Aprobación del orden del día **Presenta:** Dr. Oscar Frausto  
**Resumen:** Análisis de su pertinencia. Ver Acuerdo # 2

#### Asunto 3

<b>Tem a:</b>	Proceso de selección de estudiantes al doctorado en Desarrollo Sostenible 2020	<b>Presenta:</b>	Dr. Oscar Frausto
<b>Res ume n:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El comité de selección está integrado por los miembros del comité académico (Dra. Martha Gutiérrez, Dr. Alejandro Luis Collantes Chavéz – Costa, Dr. Alfonso González Damián y Doctor Oscar Frausto Martínez).</li> <li>- Se generó una carpeta digital por parte de la STIP, la cual contiene los expedientes de cada participante, así como los resultados de la entrevista, el examen de idioma y el EXANI III. Las carpetas donde pueden observar los expedientes: <a href="https://teams.microsoft.com/#/school/files/General?threadId=19%3Ae863d97d3511484898d6a48224923acd%40thread.tacv2&amp;ctx=channel&amp;context=Minuta%2520009-2021&amp;rootfolder=%252Fsites%252FComitAcadmicodelDoctoradoenDesarrolloSostenible%252FShared%2520Documents%252FGeneral%252FMinuta%2520009-2021">https://teams.microsoft.com/#/school/files/General?threadId=19%3Ae863d97d3511484898d6a48224923acd%40thread.tacv2&amp;ctx=channel&amp;context=Minuta%2520009-2021&amp;rootfolder=%252Fsites%252FComitAcadmicodelDoctoradoenDesarrolloSostenible%252FShared%2520Documents%252FGeneral%252FMinuta%2520009-2021</a></li> <li>- proceso de selección: El comité académico del Doctorado en Desarrollo Sostenible revisará los resultados de las evaluaciones (resultado del EXANI III-Modalidad de aplicación: Examen desde casa, nivel de segundo idioma, resultado de la evaluación de conocimientos y habilidades de investigación, anteproyecto o protocolo, CVU o CV)</li> <li>- Documentación para inscripción al proceso de evaluación. De los documentos, el principal es el del dominio de idioma, que a la letra señala lo siguiente:</li> </ul>		

*[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]*



Constancia oficial vigente (máximo 24 meses) de dominio de segundo idioma nivel B1 o superior.

- La evaluación de ingreso considera los siguientes aspectos:
  - a) Obtener en el EXANI III (opción investigación), 950 puntos o superior y 60% del examen de conocimientos.
- Se presentaron nueve aspirantes al doctorado en desarrollo sostenible, 2 mujeres y 7 hombres.

No	Clave de aspirante	Nombre	Institución de procedencia	Especialidad
1	AS21-71637	Adel Hafsi	Universidad de Lion - Francia	Geografía y desarrollo local
2	AS21-70386	Daniel Vargas García	UQROO	Economía del sector público
3	AS21-71577	David A. Reyna Moneda	Universidad de Manizales - Colombia	Desarrollo Regional y Planificación del Territorio
4	AS21-70673	Diana Marcela Caro Martínez	Universidad Autónoma de la Ciudad de México	Maestra En Medicina Veterinaria Y Zootecnia
5	AS21-71177	Felipe Hernández González	Universidad Autónoma de Chihuahua	Maestría en sistemas de Información
6	AS21-71094	Francisco Moisés Coronado Gómez	Fundación Universidad de las Américas, Puebla	Maestría en Finanzas Corporativas
7	AS21-71734	Frinne Rodríguez Ramos	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	Maestría en ciencias ambientales
8	AS21-70904	Gregorio Armando Kú Rosado	UQROO	Maestro En Planeación
9	AS21-71767	José Iván Caporal Olvera	Instituto Politécnico Nacional	Maestría en ciencias de la administración

### Acuerdos

1.1 Con fundamento en las evaluaciones del proceso llevado a cabo por el comité de selección, los resultados son los siguientes (se adjuntan resultados del proceso de selección):

No	Clave de aspirante	Nombre	Nivel de idioma	Examen de conocimientos	EXANI III	Dictamen
1	AS21-71637	Adel Hafsi	81	76	1141	Aceptado
2	AS21-70386	Daniel Vargas García	TOEFEL 450	60	983	Aceptado
3	AS21-71577	David A. Reyna Moneda	No Presentó	66	1171	No Aceptado
4	AS21-70673	Diana Marcela Caro	19	66	996	No



		Martínez				Aceptado
5	AS21-71177	Felipe Hernández González	76	70	1086	Aceptado
6	AS21-71094	Francisco Moisés Coronado Gómez	37	64	1081	No Aceptado
7	AS21-71734	Frinne Rodríguez Ramos	TOEFEL IBT 86-B2	72	1103	Aceptada
8	AS21-70904	Gregorio Armando Kú Rosado	No presentó	76	1030	No Aceptado
9	AS21-71767	José Iván Caporal Olvera	20.7	58	944	No Aceptado

1.2 Se acuerda la postulación de beca ante el CONACYT (siempre y cuando el estudiante haga la solicitud, en función de los lineamientos CONACYT – UQROO).

No	Clave	Nombre	LGAC
1	AS21-71637	Adel Hafsi	Manejo de recursos naturales costeros e insulares
2	AS21-71734	Frinne Rodríguez Ramos	Desarrollo Turístico sustentable
3	AS21-71177	Felipe Hernández González	Desarrollo Turístico sustentable
4	AS21-70386	Daniel Vargas García	Desarrollo Turístico sustentable

1.4 Sin asuntos generales que tratar.

----- Última línea -----

Nombre	Cargo	Firma
Dra. Martha Angélica Gutiérrez Aguirre	Integrante	
Dr. Alejandro Palafox Muñoz	Integrante	Ausente justificado
Dr. Alejandro Luis Collantes Chávez - Costa	Integrante	

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*



Nombre	Cargo	Firma
Dr. Alfonso González Damian	Integrante	
Dr. Gino Romano Segrado Pavón	STIE	
Dr. Oscar Frausto Martínez	Coordinador	

