

**ANEXO 1**  
**XI ENCUENTRO NACIONAL DE DOCENTES DE MATEMÁTICAS**  
**AGENDA PRELIMINAR**

Fecha: Miércoles 24 y jueves 25 de octubre de 2018

**Objetivo:** Analizar, proponer e implementar actividades innovadoras con el objetivo de incrementar las competencias en matemáticas de todos los docentes y alumnos del Sistema CONALEP.

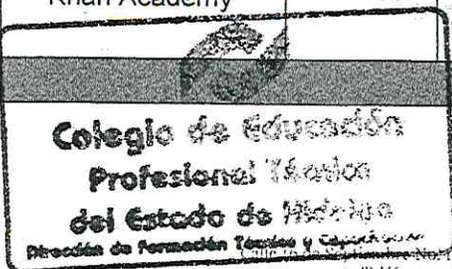
**Participantes:** Docentes y/o administrativos de la UOD-DF, RCEO y de los Colegios Estatales.

**Modalidad:** Presentaciones y Taller.

**Sede:** Plantel Tlalpan I, Ciudad de México.

**Miércoles 24 de octubre de 2018**

CONTENIDO	HORARIO	ACTIVIDADES	RESPONSABLE(S)
1. Bienvenida	10:00 a 10:30 hrs.	- Mensajes de bienvenida - Lectura de la agenda del evento  Lugar: Auditorio	- Mtro. Jorge Alejandro Neyra González  - Dra. María Elena Salazar Peña
2. Toma de Fotografía	10:30 a 10:50 hrs	- Toma de fotografía  Lugar: Explanada del plantel	- Dirección Corporativa de Tecnologías Aplicadas
3. Reto Khanpeonato y mentalidad de crecimiento de Khan Academy	10:50 a 11:30 hrs	- Presentación de Khan Academy, el reto Khanpeonato de habilidades matemáticas, ciencias y mentalidad de crecimiento.  Lugar: Auditorio	- Kristine Michelsen Correa (Khan Academy) - Irene Shao (Khan Academy) - Patricia García (EdTechTeam México)
<b>RECESO 11:30 a 12:00</b>			
4. Taller del reto Khanpeonato de Khan Academy	12:00 a 14:00	- Taller de capacitación para el Reto Khanpeonato de Khan Academy  Lugar: Salas de Informática	- Kristine Michelsen Correa (Khan Academy) - Irene Shao (Khan Academy) - Patricia García (EdTechTeam México)
<b>COMIDA 14:00 a 15:00</b>			



Secretaría Académica

CONTENIDO	HORARIO	ACTIVIDADES	RESPONSABLE(S)
5. Focus Group de Khan Academy	15:00 a 16:30 hrs	- Sesión de compartir experiencias de los docentes y áreas de oportunidad en el uso de Khan Academy en el CONALEP.  Lugar: Auditorio	- Kristine Michelsen Correa (Khan Academy) - Irene Shao (Khan Academy) - Patricia García (EdTechTeam México) - Mtro. Luis Rodolfo Munguía Álvarez.
6. Mentalidad de crecimiento y motivación en competencias docentes	16:30 a 17:00 hrs.	- Mentalidad de crecimiento - Herramientas de motivación en competencias docentes  Lugar: Auditorio	- M.A. Emmanuel Obregón Herrera - Lic. Elisa Cuevas Tapia
7. Primer Concurso Nacional de Habilidades de Matemáticas y de Lenguaje y Comunicación para Alumnos del CONALEP	17:00 a 17:40 hrs	- Presentación de los resultados del concurso.  - Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña - Mtro. Emmanuel Obregón Herrera
8. Recopilación de propuestas y acuerdos.	17:40 a 18:00 hrs	- Lectura de propuestas y acuerdos comentados durante las actividades del día.  Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña -
9. Cierre de las actividades del día	18:05 hrs	- Mensaje de agradecimiento  Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña - Dra. Marisela Zamora Anaya - Mtro. Luis Rodolfo Munguía Álvarez. - Lic. Federico Sánchez O'shea



**Jueves 25 de octubre de 2018**

CONTENIDO	HORARIO	ACTIVIDADES	RESPONSABLE
10. Módulos de matemáticas en el Nuevo Modelo Académico.	9:00 a 10:00 hrs.	- Presentación de los nuevos módulos de matemáticas. - Reflexión y propuestas de matemáticas en el Modelo Académico CONALEP 2018  Lugar: Auditorio	- Dra. Marisela Zamora Anaya  - Mtro. Luis Rodolfo Munguía Álvarez.
11. Certificaciones en habilidades docentes y matemáticas	10:00 a 10:35 hrs	- Presentación de las certificaciones en habilidades matemáticas para docentes del CONALEP - Reflexión y propuestas de uso de la certificación  Lugar: Auditorio	- Lic. Federico Sánchez O'shea - Ing. Otilio Eslava Borja
<b>RECESO 10:35 a 10:50 hrs.</b>			
12. Certificaciones en Google	10:50 a 11:40 hrs.	- Presentación de las certificaciones de Google para Educación "G-Suite".  Lugar: Auditorio.	- Juan de Luca (EdTechTeam México)
13. Segundo Concurso Nacional de Habilidades Matemáticas y de Lenguaje y Comunicación para Alumnos del CONALEP	11:40 a 12:10 hrs	- Recopilación de reactivos de matemáticas que los docentes entregan a la Secretaría Académica.  - Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña - Mtro. Emmanuel Obregón Herrera - Lic. Elisa Cuevas Tapia
14. Definición de Acuerdos	12:10 a 13:00 hrs.	- Propuestas y acuerdos tomados de los participantes para incrementar las competencias de matemáticas de todos los docentes y alumnos del CONALEP.  Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña - Dra. Marisela Zamora Anaya - Mtro. Luis Rodolfo Munguía Álvarez. - Lic. Federico Sánchez O'shea



**Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica**  
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL ESTADO

Secretaría Académica

CONTENIDO	HORARIO	ACTIVIDADES	RESPONSABLE
15. Cierre del taller	13:00 a 14:00 hrs.	- Compromisos y firma de minuta de Acuerdos. - Entrega de constancias.  Lugar: Auditorio	- Dra. María Elena Salazar Peña - Dra. Marisela Zamora Anaya - Mtro. Luis Rodolfo Munguía Álvarez. - Lic. Federico Sánchez O'shea
<b>CIERRE DEL ENCUENTRO</b>			



25 de octubre de 2018

**XI Encuentro Nacional de Docentes de Matemáticas**

**Minuta**

Con el objetivo analizar, proponer e implementar actividades innovadoras e incrementar las competencias en matemáticas de todos los docentes y alumnos del Sistema CONALEP, los días 24 y 25 de octubre de 2018, se llevó a cabo el XI Encuentro Nacional de Docentes de Matemáticas. En dicho evento, participaron docentes y administrativos de diversas entidades del país, personal de la Secretaría Académica, de la Dirección de Formación Académica y de la Dirección de Acreditación y Operación de Centros de Evaluación. Como producto de las sesiones de trabajo, se llegó a los siguientes

**Acuerdos:**

**Acuerdo 1:** Enviar la minuta de Acuerdos y los materiales utilizados en el Encuentro a los titulares de los Colegios Estatales, UOD-CDMX, RCEO y planteles, mediante oficio y correo electrónico.  
**Responsable:** Secretaría Académica.

**Fecha de cumplimiento:** 5 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 2:** Enviar los Acuerdos del XI Encuentro Nacional de Docentes de Matemáticas a los docentes que asistieron a dicho encuentro.

**Responsable:** Secretaría Académica.

**Fecha de cumplimiento:** 5 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 3:** Compartir la experiencia entre sus pares y administrativos y alumnos sobre las estrategias y recursos didácticos utilizados. De las actividades realizadas se elaborará un reporte y se enviará con las evidencias respectivas a la cuenta de correo [academica@conalep.edu.mx](mailto:academica@conalep.edu.mx).

**Responsable:** Docentes que participaron en el XI Encuentro Nacional de Docentes de Matemáticas.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 4:** Desarrollar los formatos de los módulos de matemáticas en el Modelo Académico 2018.

**Responsable:** Docentes.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 5:** Contactar a la Secretaría Académica para desarrollar un estudio del impacto de Khan Academy en las habilidades matemáticas como el que presentó el Estado de México

**Responsable:** Planteles y Docentes.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

Secretaría Académica

**Acuerdo 6:** Intensificar el uso de Khan Academy, participar en el reto Khanpeonato, Mentalidad de Crecimiento y la nueva modalidad de "dominio".

**Responsable:** Docentes.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 7:** Enviar a la Secretaría Académica los resultados del Focus Group realizado.

**Responsable:** Iliana Molina de Khan Academy.

**Fecha de cumplimiento:** Fecha por definir.

**Acuerdo 8:** Compartir las presentaciones utilizadas en el XI Encuentro por medio de una carpeta digital en google drive.

**Responsable:** Secretaría Académica.

**Fecha de cumplimiento:** 26 de octubre de 2018.

**Acuerdo 9:** Compartir a los compañeros docentes en los planteles la herramienta Geogebra.

**Responsable:** Docentes.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 10:** Enviar recomendaciones a los Colegios Estatales sobre el uso del celular y dispositivos móviles para fines académicos.

**Responsable:** Secretaría académica.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 11:** Ofrecer a Khan Academy la colaboración de CONALEP para la creación de un estándar de competencia laboral ante CONOCER sobre el manejo de la plataforma Khan Academy.

**Responsable:** Secretaria Académica.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 12:** Enviar información a los Colegios Estatales sobre certificaciones para padres de familia.

**Responsable:** Mtro. Federico Sánchez O'shea, Director de Acreditación y Operación de Centros de Evaluación.

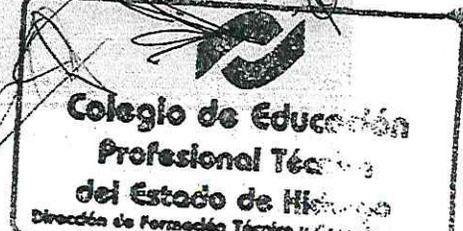
**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 13:** Acudir al Centro de Evaluación de su plantel a efecto de solicitar información sobre certificaciones y certificar sus competencias.

**Responsable:** Docentes.

**Fecha de cumplimiento:** 30 de noviembre de 2018.

**Acuerdo 14:** Enviar reactivos para integrar el Segundo Concurso Nacional de Matemáticas y Lenguaje y Comunicación.





Responsable: Docentes.

Fecha de cumplimiento: 8 de noviembre de 2018.

Acuerdo 15: Compartir la información de Google para educación y certificaciones con sus planteles.

Responsable: Planteles y Docentes.

Fecha de cumplimiento: 8 de noviembre de 2018.

Acuerdo 16: Compartir la información de la certificación de ACT en Matemáticas, lectura y búsqueda de la información y la certificación EC0647 en los planteles de su estado.

Responsable: Dirección de Acreditación y Operación de Centros de Evaluación, Planteles y Docentes.

Fecha de cumplimiento: 8 de noviembre de 2018.

Acuerdo 17: Informar la realización del próximo encuentro de docentes de matemáticas

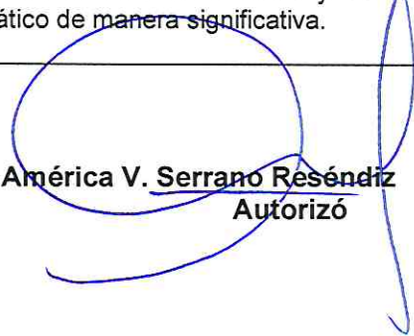
Responsable: Secretaría Académica.

Fecha de cumplimiento: por definir.



<b>FICHA TÉCNICA</b>			
<b>Indicador</b>	Porcentaje de acciones educativas innovadoras en el campo de las matemáticas, lenguaje y comunicación emitidas por las Academias Estatales, aplicadas en el Colegio de Educación Profesional.		
<b>Descripción del indicador</b>	Llevar acabo acciones que fortalezcan las habilidades de matemáticas, lectura y redacción que permitan a los alumnos adquirir el dominio de los saberes que contribuyan a su desarrollo como profesionales técnicos bachiller.		
<b>Objetivo general asociado al PED</b>	Política transversal para el desarrollo y protección de niñas y niños y adolescentes.		
<b>Objetivo específico del programa sectorial</b>	Integrar la ciencia, la tecnología e innovación en los procesos académicos tanto de docencia e investigación que permita fortalecer la calidad y pertinencia en la formación de los ciudadanos hidalguenses.		
<b>Objetivo del programa institucional</b>	Impulsar el uso de la tecnología e innovación en los procesos académicos que permita fortalecer la calidad y pertinencia de los alumnos.		
<b>Meta realizada 2018</b>	Capacitación a docentes en el XI Encuentro Nacional de Matemáticas y Lenguaje y Comunicación.		
<b>Objetivo</b>	Actualizar a los docentes en las habilidades de razonamiento lógico matemático y en la habilidad lectora y de redacción.		
<b>Beneficiados Directos</b>	2 Docentes	<b>Beneficiados Indirectos</b>	3562 Alumnos
<b>Evidencia</b>	Agenda de trabajo, Minuta de Trabajo.		
<b>Fuente</b>	Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Hidalgo.		
<b>Periodicidad</b>	Anual		
<b>Metodología</b>		<b>Resultados esperados</b>	
CONALEP Nacional, convoca a los docentes de todos los estados para brindar la capacitación correspondiente en el XI Encuentro Nacional Matemáticas y Lenguaje y Comunicación.		Maestros capacitados en el área disciplinar de su módulo que imparten, para incidir en una mejor práctica de las herramientas que les permitan a los alumnos adquirir las habilidades lectoras y de razonamiento matemático de manera significativa.	

  
**Dania Nadit Vizuet Corona**  
Elaboró

  
**América V. Serrano Reséndiz**  
Autorizó