

	<b>Acta de Reunión</b>	<b>Código</b>	FAC-08 v.00
		<b>Página</b>	1 de 3

**ACTA No  
008**

<b>GENERALIDADES</b>		
<b>Fecha:</b> 30-08-21	<b>Hora:</b> 8:00 am.	<b>Lugar:</b> LABORATORIO FJ-207

<b>Nombres</b>	<b>Rol</b>
ELISEO AMADO GONZÁLEZ	DIRECTOR DEPARTAMENTO DE QUÍMICA
AMANDA LUCIA CHAPARRO	REPRESENTANTE DE LOS DOCENTE
DIANA ALEXANDRA TORRES	REPRESENTANTE DE LOS DOCENTE
FRANCISCO FLOREZ	REPRESENTANTE DE LOS EGRESADOS
LEONARDO STEYMAN REYES	REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES
VIVIAN MONTAÑEZ	REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES

<b>INVITADOS</b>	
<b>Nombres</b>	<b>Rol</b>
DIEGO MONTAÑO MONTOYA	DOCENTE INVITADO
CAMILO SERRANO	ESTUDIANTE INVITADO

<b>AUSENTES</b>	
<b>Nombres</b>	<b>Rol</b>

<b>AGENDA</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Presentación del docente DIEGO MONTAÑO MONTOYA</li> <li>2. Lectura Acta No. 06-07</li> <li>3. Presentación del sitio web del programa y PEP</li> <li>4. Socialización de la propuesta de Historia de la química</li> <li>5. Presentación del seguimiento al Plan de Mejoramiento 2019</li> <li>6. Proceso de inducción con los estudiantes nuevos 2021-2</li> <li>7. Otros- participación semilleros</li> </ol>

<b>DESARROLLO DE LA REUNIÓN</b>
<p>La reunión se inició a las 8:00 am</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se realizó la presentación del docente DIEGO MONTAÑO MONTOYA con su respectivo perfil</li> <li>2. Lectura del acta 007 y se aprueba por unanimidad por los participantes. Adicionalmente se da Lectura del Acta No. 006 en relación al llamado de atención al estudiante EDWIN BONILLA, los estudiantes representantes de química avalaron todas decisiones tomadas en relación a este estudiante. Igualmente, se les informa a los representantes de los estudiantes el procedimiento que se debe realizar para la solicitud de las Electivas profesionales para cada semestre, el cual se debe realizar antes de terminar el semestre para poderle dar el respectivo trámite ante registro y control académico y que su aprobación dependerá de la solicitud del docente y el número de estudiantes que las soliciten.</li> <li>3. Se realizó la socialización del sitio WEB DEL PROGRAMA DE QUÍMICA. Igualmente, se socialización el PEP DEL PROGRAMA DE QUÍMICA. Se realizará un proceso de seguimiento de las actualizaciones sustentadas al PEP semestre a semestre a partir de 2021-2 a cargo de los docentes JOSE QUINTANA y DIEGO MONTAÑO.</li> </ol>

	<b>Acta de Reunión</b>	<b>Código</b>	FAC-08 v.00
		<b>Página</b>	2 de 3

4. El profesor DIEGO MONTAÑO MONTOYA realizó la socialización del contenido programático propuesto para la asignatura Historia de la química, a ofertarse en el 2021-2 como electiva socio-humanística. Se realizaron algunas observaciones en cuanto al número de horas de trabajo independiente del estudiante y los porcentajes asignados a las evaluaciones a realizar. Y queda aprobado con las respectivas correcciones hechas al docente.
5. El Dr. Amado realizó la Socialización del sitio web (sharepoint) donde se están subiendo todos los soportes de cada uno de los factores del plan de mejoramiento - 2019.
6. Proceso de inducción de los estudiantes

**Planeación de la Reunión de Bienvenida de Estudiantes primer semestre química 2021-2:**

Presentación de docentes

Socialización del PGIR por parte del profesor Fredy Solano

Socialización del MANUAL DE BIOSEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS por parte del profesor Fredy Solano

Socialización del PEP por parte del profesor José Quintana – Diego Montaña

Socialización de las políticas de bienestar Universitario por parte de la profesora Alexandra Torres

Socialización de políticas institucionales e Investigación por parte del profesor Amanda Chaparro

Socialización del Sitio Web del Programa por parte del profesor Andrés

Berbesi Socialización del proceso de Modernización por parte del profesor

Eliseo Amado Socialización del proceso de Interacción social-Proyecto ECAES

por parte del profesor Karen Diez y José Quintana, Diego Montaña Montoya

Socialización de los representantes de estudiantes

Socialización de movilidades y convenio DELFIN: Leonardo y Vivian Montañez

7. Otros:

Cuatro estudiantes del programa, Jeferson López, Omar Cruz, Leonardo Reyes y Carlos Gelvez, participaron en el encuentro regional de REDCOLSI 2021. Están pendientes por recibir los resultados de las evaluaciones de los jurados. Se enviará correo de felicitación a estos jóvenes por su participación.

Tres estudiantes del programa, Vivian Montañez, Edwing Bonilla y Leonardo Reyes, participaron en las pasantías del programa DELFIN-2021, con universidades mexicanas. El director de departamento enviará nota de felicitación por este logro.

Proyecto pruebas ECAES se queda a cargo de los docentes Karen Diez y Diego Montaña. Uno de los resultados sobresalientes es que el programa de química quedó clasificado dentro del 5 mejores programas de la Universidad de Pamplona, se recomienda enviar una felicitación a quienes obtuvieron este logro: Wilson Ramirez, Maryam Nevado, Carlos Alberto Gelvez y Luis Antonio Reyes.

Se informa que el proceso de modernización curricular cuenta 5 líneas de profundización.

Se analiza la problemática de la deserción en el programa de química y se solicita evitar la matrícula de estudiantes sin vocación profesional. Para tal fin se recomienda revisión del acuerdo 054 del 6-06-2018 Criterios de selección para el programa de química.

	<b>Acta de Reunión</b>	<b>Código</b>	FAC-08 v.00
		<b>Página</b>	3 de 3

El estudiante Leonardo Reyes informa que los requisitos de grado implican haber presentado la prueba, pero la universidad les está exigiendo lo resultados de la misma. Por lo tanto, solicita revisar este punto con la dependencia correspondiente.

La reunión se dio por terminada a las 12:15 pm

**ACTIVIDADES PROPUESTAS-PENDIENTES**

<b>Asistentes</b>	<b>Firma</b>
ELISEO AMADO GONZÁLEZ	
AMANDA LUCIA CHAPARRO	 Amanda Chaparro
DIANA ALEXANDRA TORRES	Alexandra Torres
DIEGO MONTAÑO MONTOYA	
FRANCISCO FLOREZ	Francisco Javier Florez B.
LEONARDO STEYMAN REYES	<u>Leonardo Reyes E</u>
VIVIAN MONTAÑEZ	Vivian A. Montañez V.