

CITANTE

HERNÁN SALAZAR ESCOBAR

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			11	Ordinaria		Extraordinaria
						X
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año				
30	03	2022	Virtual		12:00 a.m.	3:30 p.m.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quorum. (Se verificará con las respuestas enviadas por cada uno de los miembros del Consejo en el tiempo establecido).
2. El docente Manuel Romero Sáez, solicita el aval de 3 meses de prórroga al Proyecto G8+1 PE20205, que pasaría a terminar el 28 de julio de 2022, en lugar de la fecha original (28 de abril de 2022), este proyecto se ejecuta junto con la UdeA y la UPB. El cual se trató el Consejo anterior, pero se debían aclarar ciertos puntos.
3. El docente Manuel Romero Sáez, solicita un permiso para realizar dos estancias en dos centros de investigación participantes en el proyecto Horizon 2020 “Biomass and CO2 valorisation to high value added chemicals – BIOALL” (código ITM PI21101), del cual es investigador principal, entre los días 25 de abril y 30 de junio.

DESARROLLO Y DECISIONES

1. Verificación del Quorum.

Se realizó la verificación del quorum por medio de correo, donde los miembros del Consejo de Facultad debían de enviar la respuesta con su respectiva aprobación o no aprobación en el tiempo establecido, después de realizar la lectura de solicitud.

2. **El docente Manuel Romero Sáez, solicita el aval de 3 meses de prórroga al Proyecto G8+1 PE20205, que pasaría a terminar el 28 de julio de 2022, en lugar de la fecha original (28 de abril de 2022), este proyecto se ejecuta junto con la UdeA y la UPB. El cual se trató el Consejo anterior, pero se debían aclarar ciertos puntos.**

Los consejeros después de analizar la normatividad del ITM, conjunto a los documentos anexos que el docente aporta, avalan la solicitud de prórroga por 3 meses del proyecto PE20205 de la Convocatoria conjunta de proyectos de I+D+i en el marco de la agenda regional de I+D -> i con fecha de finalización el 28 de julio de 2022.

3. El docente Manuel Romero Sáez, solicita un permiso para realizar dos estancias en dos centros de investigación participantes en el proyecto Horizon 2020 “Biomass and CO2 valorisation to high value added chemicals – BIOALL” (código ITM PI21101), del cual es investigador principal, entre los días 25 de abril y 30 de junio.

Los centros y fechas de las visitas en cada uno son los siguientes:

- Leibniz Institute for Catalysis (LIKAT), Rostock, Alemania. Fechas: 25 de abril a 31 de mayo de 2022.
- Instituto de Catálisis y Petroleoquímica, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (ICP-CSIC), Madrid, España. Fechas: 1 de junio a 30 de junio de 2022.

Los principales motivos para la realización de estas estancias son:

- Asistir al Workshop en “In situ and operando spectroscopy” que se celebrará en LIKAT entre el 27 y el 29 de abril de 2022, en el marco de las actividades del proyecto Horizon 2020.
- Caracterizar los catalizadores que se han preparado en los laboratorios del ITM mediante técnicas que no están disponibles en la institución ni en el país.
- Evaluar la actividad de los catalizadores preparados en los sistemas de reacción que tienen disponibles tanto de LIKAT como del ICP-CSIC.

Se solicita solo el permiso por el tiempo, ya que el proyecto incluye financiación tanto para los tiquetes de ida y vuelta como viáticos para la estancia en ambos países.

El docente adjunta las cartas de invitación de ambos centros de investigación, LIKAT e ICP-CSIC.

Los miembros del Consejo de Facultad conceden el aval académico para realizar dos estancias en dos centros de investigación participantes en el proyecto Horizon 2020 “Biomass and CO2 valorisation to high value added chemicals – BIOALL” (código ITM PI21101), del cual el docente es investigador principal, entre los días 25 de abril y 30 de junio de 2022.

EL CONSEJO FINALIZA A LAS 3:30 P.M.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

HERNAN DE JESUS SALAZAR
Presidente

MARIA ALEXANDRA MONTOYA
Secretaria

ANEXO 1.

1. DIANA ALEXANDRA ORREGO METAUTE

RE: Consejo de Facultad Extraordinario.



Diana Alexandra Orrego Metaute

Para Camilo Valencia Balvin; Mariana Zuluaga Tangarife; Maria Alexandra Montoya Perez;
 Jose Luis Gonzalez Manosalva; Hernan de Jesus Salazar Escobar; **y 3 usuarios más**

Responder Responder a todos Reenviar

miércoles 30/03/2022 1:54 p. m.

Cordial saludo para todos doy mi aval para el tiempo de prórroga del docente y la estancia en mención.

República de Colombia



Diana Alexandra Orrego Metaute
Jefe de Oficina
Departamento de Ciencias Aplicadas
Teléfono 440 5100 Opc. 9 Ext. 5278
www.itm.edu.co



2. HERNAN DE JESÚS SALAZAR ESCOBAR

Re: Consejo de Facultad Extraordinario.



Hernan de Jesus Salazar Escobar

Para Camilo Valencia Balvin
CC Mariana Zuluaga Tangarife; Maria Alexandra Montoya Perez; Diana Alexandra Orrego Metaute;
 Jose Luis Gonzalez Manosalva; Sandra Sulay Arango Varela; **y 2 usuarios más**

Responder Responder a todos Reenviar

miércoles 30/03/2022 2:19 p. m.

Cordial saludo.
Avalo prórroga del proyecto.
Avalo pasantía del docente.

Enviado desde mi iPhone



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

3. RONAL ESTEBAN CARMONA

Re: Consejo de Facultad Extraordinario.



RONAL ESTEBAN CARMONA OSPINA <ronalcarmonz>

Para Camilo Valencia Balvin; Mariana Zuluaga Tangarife; Maria Alexandra Montoya Perez; Diana Alexandra Orrego Metaute; Jose Luis Gonzalez Manosalva; y **3 usuarios más**

miércoles 30/03/2022 12:11 p. m.

Responder Responder a todos Reenviar

Buenas tardes.
Estoy de acuerdo con el tiempo de la prórroga y la estancia del profesor.
Feliz día

Get [Outlook para Android](#)

4. SANDRA SULAY ARANGO VARELA

RE: Consejo de Facultad Extraordinario.



Sandra Sulay Arango Varela

Para Mariana Zuluaga Tangarife

miércoles 30/03/2022 1:25 p. m.

Responder Responder a todos Reenviar

Iniciar la respuesta a todos con: [Muchas gracias.](#) [Muchas gracias por su colaboración.](#) [Gracias.](#) Comentarios

Cordial saludo.
Apruebo la solicitud de prórroga al docente Manuel Romero Sáez
Fraternalmente,
Sandra Arango

5. CAMILO VALENCIA BALVIN

RE: Consejo de Facultad Extraordinario.



Camilo Valencia Balvin

Para Mariana Zuluaga Tangarife; Maria Alexandra Montoya Perez; Diana Alexandra Orrego Metaute; Jose Luis Gonzalez Manosalva; Hernan de Jesus Salazar Escobar; y **3 usuarios más**

miércoles 30/03/2022 12:08 p. m.

Responder Responder a todos Reenviar

Cordial saludo estoy de acuerdo con el tiempo de la prórroga y la estancia del profesor
Feliz día



Camilo Valencia Balvín
Jefe Oficina Departamento de Educación y Ciencias Básicas
Facultad Ciencias Exactas y Aplicadas
4405100 Extensión 5208
www.itm.edu.co



GESTIÓN DOCUMENTAL. Original: Dependencia que ejerce Secretaría de Comité (Serie o Subserie a que haya lugar).