

Código: RI-BO-F-004

Versión: 02

Emisión: 22 - 05 - 2018

Página 1 de 2

CONSECUTIVO:
FECHA:

22

11

2019

DATOS GENERALES
NOMBRES Y APELLIDOS: Obradith Caicedo Orjuela

CORREO ELECTRÓNICO: obradithcaicedo@usantotomas.edu.co

INSTITUCIÓN DESTINO: XVIII Congreso colombiano de química

CIUDAD DESTINO: Popayán

PAÍS DESTINO: Colombia

NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN: Ciencia e Ingeniería de Materiales

LINK ORCID (PARA EL CASO DE DOCENTES):
<https://orcid.org/0000-0002-3767-0636>
LINK GOOGLE ACADÉMICO (PARA EL CASO DE DOCENTES):
<https://scholar.google.com/citations?user=guKP7TcAAAAJ&hl=es>
LINK CvLAC (PARA EL CASO DE DOCENTES):
http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000729191
TIPOS DE MOVILIDAD
1. MOVILIDAD DE LA COMUNIDAD USTA

ESTUDIANTES		DOCENTES/DIRECTIVOS/ADMINISTRATIVOS	
Curso corto/Entrenamiento		Conferencista/ponente/organizador de un evento	X
Misión institucional		Formación Curso corto/entrenamiento	
Ponente u Organizador de evento		Docencia en programa internacional	
Auxiliar de investigación/Miembro semillero		Estancia doctoral o postdoctoral	
Pasantía investigación/Práctica Académica		Misión/gestión/asesoría externa	
Presentación Buenas Prácticas		Estancia de investigación	
		Presentación de Buenas Prácticas USTA	

2. MOVILIDAD EXPERTOS EXTERNOS A LA USTA

Profesor en pregrado o posgrado		Asesoría Institucional	
Conferencista/ponente		Estancia de Investigación	
Cursos cortos /entrenamientos			

PLAN DE TRABAJO

Describa las actividades que realizó durante la movilidad, las cuales pueden incluir: visitas, formación, actividades individuales o en grupo, otras actividades desarrolladas en la institución destino. Incluya su apreciación frente al objetivo propuesto, justifique su respuesta.

Asistí al XVIII Congreso Colombiano de química con trabajo producto del proyecto FODEIN 2019. Socialicé la ponencia el día 6 de Noviembre. Asistí a las conferencias relacionadas con métodos químicos de análisis en el tratamiento de contaminantes en aguas, suelo y aire. Realicé algunos contactos con profesionales de otras universidades.

APORTE A DOCENCIA, INVESTIGACIÓN O PROYECCIÓN SOCIAL

Beneficios recibidos por el programa, la Facultad o la Universidad en términos académicos, económicos, sociales y/o culturales en el marco de las funciones sustantivas de la movilidad realizada. ***Por favor adjuntar la ponencia o material resultado de la investigación al informe de movilidad.***

Los contenidos abordados en el congreso fueron de vital importancia para la actualización disciplinar. Fue posible visualizar los temas de vanguardia en el tratamiento de residuos industriales y confirmar la importancia de la química para lograr hacer un tratamiento integral. El manejo estadísticos de los datos químicos para optimizar procesos y aumentar la posibilidad de publicar resultados de investigación en esta área. En general considero que se evidenció la importancia del trabajo interdisciplinario y la importancia de la actualización en el área disciplinar.

Código: RI-BO-F-004

Versión: 02

Emisión: 22 - 05 - 2018

Página 2 de 2

ACTIVIDADES DE COOPERACIÓN

Describa las actividades complementarias o paralelas, diferentes al objetivo de la movilidad, que realizó durante la movilidad, para contribuir al fortalecimiento y dinamización de alianzas estratégicas para la USTA, las cuales pueden incluir: entrevistas con otras unidades académicas, científicas o administrativas de la institución destino, consecución de oportunidades de cooperación, etc. Incluya su apreciación frente a las metas establecidas.

Se estableció contacto con profesionales del área que mostraron interés en una eventual colaboración. Andrés Malagoón

CONTACTOS

NOMBRE	CORREO ELECTRÓNICO	INSTITUCIÓN/CARGO	OBJETIVO DEL CONTACTO
sociedad colombiana de ciencias químicas	sccq@sccq.com.co	vocal	Posible vinculación como socia
Andrés Malagoón	edmalagon@uan.edu.co	Universidad Antonio Nariño	Trabajo de investigación colaborativo

PLAN DE TRANSFERENCIA

Describa las actividades que realizó en la USTA posterior a la movilidad, para difundir los resultados de la misma. Las actividades de difusión pueden incluir charlas, conversatorios, noticias en página web, emisora, reuniones administrativas o académicas, diseño de nuevos programas, asignaturas o actividades académicas, entre otras.

Informe de movilidad. Como producto de la ponencia se genera el certificado de la misma. Esta actividad hace parte de mi producción intelectual el cual aporta al grupo de investigación para procesos de categorización en las convocatorias de grupos de investigación convocados por Colciencias (verificable en mi CvLac).

EVIDENCIAS (ANEXOS)

Registre el nombre de la evidencia (documento, correo, fotografía, acta de reunión, documentos de la institución destino, certificados, etc.), para verificación de sus actividades y reconocimiento para el acceso, consulta y reproducción en beneficio de la Facultad, además de la ubicación de las mismas.

Certificado de asistencia (CvLac).

IDENTIFICACIÓN DE OPORTUNIDADES DE MEJORA

Registre las oportunidades de mejora de su movilidad, tanto positivas como negativas dentro y fuera de la Universidad. Incluya las recomendaciones para ayudar a la difusión /explotación de la experiencia/los resultados de su periodo de movilidad en la facultad o universidad; especificar, si el evento fue apropiado para la disciplina, si cumplió con sus expectativas, si considera que vale la pena realizar más movilizaciones al mismo y por qué; sugerencias para futuros eventos; y conclusiones.

El evento cumplió con mis expectativas, es una excelente oportunidad de visibilizar la investigación que se realiza en la Universidad Santo Tomás y de generar nexos con profesionales de otras universidades. Adicionalmente, es una oportunidad de actualizarse en el área disciplinar dado que los cursos de actualización que ofrece la universidad no incluyen las ciencias puras.