



CONACYT



EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS Y
LA UNIDAD CUERNAVACA DEL INSTITUTO DE MATEMÁTICAS
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
OTORGAN LA PRESENTE

Constancia

Johana Luviano Flores

*Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma Metropolitana
Azcapotzalco, México*

“PROPIEDADES DE COMPLEJOS SIMPLICIALES ASOCIADOS A CONJUNTOS k -ESTABLES”

**Taller de Igualdad de Género
en torno al Álgebra y Topología**

CELEBRADO DEL 9 A 14 DE OCTUBRE DE 2019 EN LA UNIDAD CUERNAVACA DEL
INSTITUTO DE MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dra. Lindmila Sabinina

CUERNAVACA, MORELOS, MÉXICO

14 DE OCTUBRE DE 2019

POR EL COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Fuensanta Aroca Bisquert

CUERNAVACA, MORELOS, MÉXICO

14 DE OCTUBRE DE 2019

POR EL COMITÉ ORGANIZADOR





CONACYT

EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS Y
LA UNIDAD CUERNAVACA DEL INSTITUTO DE MATEMÁTICAS
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

OTORGAN LA PRESENTE

Constancia

A

Johana Luviano Flores

*Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma Metropolitana
Azcapotzalco, México*

POR HABER PARTICIPADO EN EL

**Taller de Igualdad de Género
en torno al Álgebra y Topología**

CELEBRADO DEL 9 A 14 DE OCTUBRE DE 2019 EN LA UNIDAD CUERNAVACA DEL
INSTITUTO DE MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

DRA. LIUDMILA SABININA

CUERNAVACA, MORELOS A 14 DE OCTUBRE DE 2019
POR EL COMITÉ ORGANIZADOR

