



1 En la ciudad de León, Gto., siendo las 16:00 horas del día miércoles 9 de febrero  
2 de 2022, por medio de videoconferencia vía Microsoft Teams, dio inicio la  
3 primera Sesión Extraordinaria de la Honorable Academia presidida por el  
4 Maestro Diego Armando Nicasio Tovar; asistido por el Maestro Rolando Ramos  
5 Reyes; y estando reunidos 11 de los 13 miembros que a la fecha la integran; bajo  
6 el siguiente:

7 **ORDEN DEL DÍA**

- 8 1. Lista de presentes  
9 2. Declaración del quorum legal, según el art. 39 del Estatuto Orgánico  
10 3. Rendir Honores al Estandarte Universitario  
11 4. Único: Elección de profesora o profesor representante ante Comité de  
12 Becas de la ENMSCHL.

13 **Punto 1 (Lista de presentes)**

14 El Mtro. Diego Armando Nicasio Tovar presidente de la Academia, solicita al  
15 secretario, Mtro. Rolando Ramos Reyes, pase la lista de asistencia, procediendo  
16 en consecuencia; encontrándose reunidos 11 de los 13 convocados para dar  
17 inicio con la sesión.

18 **Punto 2 (Declaración del quórum)**

19 Una vez que el secretario le informó de la presencia de 11 de los 13 miembros  
20 que a la fecha integran la Honorable Academia, el presidente declaró el quórum  
21 legal para dar inicio con la sesión y la obligatoriedad de los acuerdos que de la  
22 presente emanen.

23 **Punto 3 (Rendir Honores al Estandarte Universitario)**

24 El presidente de este órgano pide a los presentes ponerse de pie para entonar  
25 el himno universitario.

26 **Punto 4 (Único: Elección de profesora o profesor representante ante Comité  
27 de Becas de la ENMSCHL).**

28 El presidente de este órgano, Mtro. Diego Armando Nicasio Tovar explica ante  
29 el pleno de la Academia, que el nombramiento de la profesora representante  
30 ante el Comité de Becas de la ENMSCHL ha expirado y es necesario nombrar un  
31 nuevo elemento. Se discute en el pleno y se realizan cuatro propuestas: La Mtra.  
32 Marisol del Carmen Gutiérrez Rivera propone a la Mtra. Mayra Gisela Anda Lango,  
33 la Mtra. Paulina de la Torre Torres propone a la Mtra. Fátima del Rocío Juárez  
34 Alvizu, La alumna \*\*\*\*\* propone a la Lic. Delia Carolina Galván  
35 Carranza y el alumno \*\*\*\*\* propone al Lic. Francisco Alfonso  
36 Araiza Reynoso.

37 El Mtro. Nicasio Tovar, procede a someter a votación las propuestas realizadas,  
38 resultando la Mtra. Mayra Gisela Anda Lango ganadora por mayoría de votos.



39 De lo anterior se desprende el siguiente acuerdo:

40 **ECHL2022-01-01.-** Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 37 de la Ley  
41 Orgánica de la Universidad de Guanajuato, el pleno de la  
42 Academia de la ENMS Centro Histórico aprobaron por mayoría  
43 de votos el nombramiento de la profesora Mtra. Mayra Gisela  
44 Anda Lango como miembro representante de las y los  
45 profesores ante el Comité de Becas de la ENMSCHL durante  
46 el periodo del 09 de febrero de 2022 al 08 de febrero de 2024.

47 Sin más asuntos, se dio por terminada esta sesión el mismo día, a las 17:00 hrs.

48 En la ciudad de León, Guanajuato, a 09 de febrero del 2022.- El Secretario  
49 Académico de la Escuela de Nivel Medio Superior Centro Histórico León,  
50 **maestro Rolando Ramos Reyes.-** Rúbrica.

51 QUIEN SUSCRIBE, MAESTRO ROLANDO RAMOS REYES, SECRETARIO  
52 ACADÉMICO DE LA ESCUELA DE NIVEL MEDIO SUPERIOR CENTRO HISTÓRICO  
53 LEÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO, CON FUNDAMENTO EN LO  
54 DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 45 DE LA LEY ORGÁNICA; ASÍ COMO EN LOS  
55 ARTÍCULOS 15, 81 Y 83, FRACCIÓN VII, DEL ESTATUTO ORGÁNICO DE LA  
56 UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.

57 **CERTIFICA**

58 Que la presente copia obra en los archivos de la Secretaría Académica de la  
59 Escuela de Nivel Medio Superior Centro Histórico León y corresponde al **ACTA**  
60 **DE LA PRIMERA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA ACADEMIA DE LA ESCUELA**  
61 **DE NIVEL MEDIO SUPERIOR CENTRO HISTÓRICO LEÓN, CELEBRADA EL 09 DE**  
62 **FEBRERO DE 2022, aprobada por la Academia mediante el acuerdo**  
63 **OCHL2022-02-04, emitido en la segunda sesión ordinaria del 20 de junio de**  
64 **2022. DOY FE.**