

## DICTAMEN A CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

PARA:	PROFESOR ORDINARIO POR TIEMPO DETERMINADO				
No.	EC.I.CBI.d.010.25	FECHA:	03 / 04 / 2025		

DE LA

COMISIÓN DICTAMINADORA DE LA DIVISIÓN DE: CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

ΔI

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE: CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

RESPECTO A LA CONVOCATORIA A CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR No. <u>EC.I.CBI.d.010.25</u> PUBLICADA EN LA FECHA <u>17 / 03 / 2025</u>, DESPUÉS DE CONSIDERAR A LOS ASPIRANTES REGISTRADOS Y EVALUAR A LOS CONCURSANTES, ESTA COMISIÓN EMITE EL SIGUIENTE

## **DICTAMEN**

CONCURSANTE GANADOR								
ARENAS HERRERA MARIA IVONNE								
CATEGORÍA Y NIVEL ASIGNADO	TIEMPO DE DEDICACIÓN							
PROFESOR ASOCIADA(O) D	MEDIO TIEMPO							
UNIDAD	DIVISIÓN			DEPARTAMENTO				
IZTAPALAPA	CIENCIAS BÁSICAS E INGENIE		ERÍA	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS			
ÁREA DEPARTAMENTAL								
EVALUACIONES REALIZADAS								
CURRICULAR								
ARGUMENTOS QUE JUSTIFICAN LA DECISIÓ	N							
CUMPLE CON LOS REQUISITOS SOLIC	ITADOS EN LA CONVOCA	TORIA Y HAE	BILIDADES AC	CADEMICAS				
NOMBRE DE LOS ASESORES								
1 DRA. MARTHA ÁLVAREZ RAMÍREZ				STÁN EDMUNDO ESPARZA ISUNZA				
2 DR. RICARDO MARCELÍN JIMÉNEZ				6 DR. FRANCISCO JAVIER URIBE SÁNCHEZ				
3 DR. LUIS VERDE STAR				7 DR. MOISÉS MARTÍNEZ MARES				
4 DR. FRANCISCO MÉNDEZ RUIZ				8				
SI EL	CONCURSANTE GANADO	R NO OCUPA	A LA PLAZA, E	L ORDEN DE PRELACIÓN SERÁ				
					NIVEL			
1 CRUZ DE LA ROSA MARCO ANTONI	D	3 GUERRE	RO POBLETE FERNANDO		D			
2 GUADARRAMA GARCIA MIGUEL ANGEL		С	4					
		CONCUR	RSANTES					
1 ASCENCIO GOROZPE LUIS ENRIQUE				RAMA GARCIA MIGUEL ANGEL				
2 ARENAS HERRERA MARIA IVONNE				RO POBLETE FERNANDO				
3 ARRIAGA MARIA SOLEDAD				10 LEMUS YÁÑEZ MARCO VLADIMIR				
4 CASTILLO FERNANDEZ DAVID				GAYTAN MARCELA				
5 CABALLERO ROSAS ADRIANA				GUEZ MEDINA LEONARDO				
6 CRUZ DE LA ROSA MARCO ANTONIO				MACIAS ANGEL DAVID				
7 GUTIÉRREZ DOMÍNGUEZ LUIS ENR	IQUE	14						

PRESIDENTE

DR. RICARDO MARCELÍN JIMÉNEZ

NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO

DRA. MARTHA ÁLVAREZ RAMÍREZ

NOMBRE Y FIRMA