

# Convocatoria 2024

Unidad 099, Poniente, Ciudad de México



## Resultado fase 3 Aplicación de entrevista



Folios de las personas aspirantes aceptadas

## Maestría en Educación con Campo en Planeación Educativa (MECPE)

No.	Folio	Especialidad	Evaluación de habilidades		
			Fecha	Horario	Dirección entrevista presencial
1	556233	Especialidad Maestría en Educación con Campo en Planeación Educativa	Jueves 23 de mayo de 2024	17:00 horas	Dirección entrevista presencial Calle la Morena #811 3er piso Col. Narvarte Poniente, C.P. 03020, alcaldía Benito Juárez
2	557111		Jueves 23 de mayo de 2024	17:30 horas	
3	557166		Jueves 23 de mayo de 2024	18:00 horas	
4	557477		Jueves 23 de mayo de 2024	18:30 horas	
5	557922		Miércoles 22 de mayo de 2024	17:00 horas	
6	558122		Miércoles 22 de mayo de 2024	17:30 horas	
7	558544		Miércoles 22 de mayo de 2024	18:00 horas	
8	558988		Miércoles 22 de mayo de 2024	18:30 horas	
9	559122		Jueves 23 de mayo de 2024	17:00 horas	
10	559300		Jueves 23 de mayo de 2024	17:30 horas	
11	660566		Jueves 23 de mayo de 2024	18:00 horas	
12	660599		Jueves 23 de mayo de 2024	18:30 horas	
13	661322		Jueves 23 de mayo de 2024	17:00 horas	
14	661577		Jueves 23 de mayo de 2024	17:30 horas	
15	662377		Jueves 23 de mayo de 2024	18:00 horas	
16	662499		Jueves 23 de mayo de 2024	18:30 horas	



Seguir las siguientes indicaciones:

### Entrevista presencial

- a) Presentarse 10 minutos antes de la cita, en las instalaciones de: Calle la Morena #811 3er piso Col. Narvarte Poniente, C.P. 03020, Alcaldía Benito Juárez.
- b) Acudir con una identificación oficial con fotografía: INE, licencia de conducir, pasaporte o cédula profesional
- c) Número de registro (folio) que se le asignó al ingresar en la plataforma.

### Importante:

- No habrá reprogramación de citas. En caso de no presentarse a su cita, se entenderá que desiste de continuar en el proceso.
- Correo mbust@upn.mx

**No habrá prórroga en ninguno de los procesos.**

Atentamente  
**“Educar para Transformar”**

Ciudad de México, a 13 de mayo, 2024

