



**Áreas prioritarias establecidas por los estados
que componen la Región Centro:**

Gobierno de la Ciudad de México Subsecretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Ciudad de México (SUBSECTI)	
Maestrías	Doctorado
1. Agua	1. Agua
2. Energías limpias	2. Energías limpias
3. Geociencias	3. Geociencias
4. Cambio climático	4. Cambio climático
5. Seguridad	5. Seguridad
6. Residuos sólidos	6. Residuos sólidos
7. Sustentabilidad alimentaria	7. Sustentabilidad alimentaria
8. VIH, Enfermedades de transmisión sexual y Enfermedades asociadas a esta.	8. VIH, Enfermedades de transmisión sexual y Enfermedades asociadas a esta.
9. Envejecimiento	9. Envejecimiento
10. Obesidad	10. Obesidad
11. Diabetes	11. Diabetes
12. Cáncer	12. Cáncer
13. Inteligencia artificial	13. Inteligencia artificial
14. Movilidad	14. Movilidad
15. Telecomunicaciones	15. Telecomunicaciones





Gobierno del Estado de México Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT)	
Maestrías	Doctorado
1. Agroindustria	1. Ciencias Sociales
2. Agua	2. Humanidades
3. Automotriz	3. Ciencias aplicadas
4. Biotecnología	4. Ciencias Económicas
5. Ciencias de Materiales	5. Ciencias Políticas
6. Ciencias Ambientales y Recursos Naturales	6. Ciencias de la Salud
7. Ciencias de la Salud	7. Ciencias jurídicas (para nuevas tecnologías).
8. Diseño de Embalajes	8. Física aplicada a nuevos materiales
9. Electrónica	9. Física aplicada al ambiente
10. Energía	10. Física aplicada a nuevas tecnologías.
11. Farmacéutica	
12. Ingenierías	
13. Innovación	
14. Ingeniería en Logística y Cadena de Suministros	
15. Manufactura Avanzada	
16. Movilidad y Transporte	
17. Nanotecnología	
18. Química	





Gobierno del Estado de Guanajuato: Secretaría de Innovación, Ciencia y Educación Superior (SICES)	
Maestrías	Doctorado
1. Aeronáutica	1. Aeronáutica
2. Automotriz y Autopartes	2. Automotriz y Autopartes
3. Agroindustria	3. Agroindustria
4. Biología y Química	4. Biología y Química
5. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	5. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias
6. Ciencias de Materiales	6. Ciencias de Materiales
7. Ingenierías	7. Ingenierías
8. Innovación	8. Innovación
9. Inteligencia Artificial	9. Inteligencia Artificial
10. Manufactura	10. Manufactura
11. Medicina y Ciencias de la Salud	11. Medicina y Ciencias de la Salud
12. Nanotecnología	12. Nanotecnología
13. Energía y Sustentabilidad	13. Energía y Sustentabilidad
14. Tecnologías de la Información y Comunicaciones	14. Tecnologías de la Información y Comunicaciones

Gobierno del Estado de Guerrero Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero (COCYTIEG)	
Maestrías	Doctorado
1. Matemáticas	1. Ciencias de la vida
2. Física	2. Ciencias del suelo
3. Agroindustria	3. Ciencias de la salud
4. Ciencias de la vida	4. Ciencias ambientales
5. Ciencias del suelo	5. Agronomía
6. Ciencias de la salud	6. Medicina y patología humana
7. Ciencias ambientales	7. Tecnología del medio ambiente
8. Agronomía	8. Tecnología de minas
9. Medicina y patología humana	9. Tecnología del urbanismo
10. Tecnología del medio ambiente	10. Tecnologías de la información y la comunicación
11. Tecnología de minas	11. Sociología
12. Tecnología del urbanismo	12. Pedagogía
13. Tecnologías de la información y la comunicación	13. Economía sectorial
	14. Cambio económico y tecnológico
	15. Antropología
	16. Demografía
	17. Geografía humana





Gobierno del Estado de Querétaro Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Querétaro (CONCYTEQ)	
Maestrías	Doctorado
1. Aeronáutica	1. Aeronáutica.
2. Automotriz	2. Automotriz
3. Biotecnología	3. Biotecnología
4. Ciencia y Tecnología de la Salud	4. Ciencia y Tecnología de la Salud
5. Desarrollo Agropecuario	5. Desarrollo Agropecuario
6. Electrónica	6. Desarrollo Social
7. Farmacéutica	7. Educación
8. Ingeniería en Transporte	8. Electrónica
9. Materiales	9. Farmacéutica
10. Nanotecnología	10. Ingeniería en Transporte
11. Recursos Naturales y Medio Ambiente	11. Materiales
12. Tecnologías de la Información y las	12. Nanotecnología
13. Comunicaciones	13. Recursos Naturales y Medio Ambiente
	14. Tecnologías de la Información y las Comunicaciones





Gobierno del Estado de San Luis Potosí Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología (COPOCYT)	
Maestrías	Doctorado
1. Aeroespacial	1. Aeroespacial
2. Agroindustria	2. Agroindustria
3. Alimentos (ingeniería en alimentos, nutrición y salud)	3. Alimentos (ingeniería en alimentos, nutrición y salud)
4. Automotriz y autopartes	4. Automotriz y autopartes
5. Biotecnología e ingeniería biomédica	5. Biotecnología e ingeniería biomédica
6. Ciencias ambientales	6. Ciencias ambientales
7. Ciencias de la salud	7. Ciencias de la salud
8. Ciencias de la tierra	8. Ciencias de la tierra
9. Construcción (ingeniería civil y construcción sustentable)	9. Ciencias sociales
10. Energía	10. Construcción (ingeniería civil y construcción sustentable)
11. Ingeniería en logística y cadena de suministros	11. Energía
12. Manufactura avanzada	12. Humanidades y ciencias de la conducta
13. Minería y materiales avanzados	13. Logística y cadena de suministros
14. Nanotecnología (nanociencia, nanotecnología y nanoingeniería)	14. Manufactura avanzada
15. Química	15. Minería y materiales avanzados
16. Tecnologías de la información y las telecomunicaciones	16. Nanotecnología (nanociencia, nanotecnología y nanoingeniería)
17. Tecnologías industriales	17. Química
	18. Tecnologías de la información y las telecomunicaciones
	19. Tecnologías industriales

