



Áreas prioritarias establecidas por los estados que componen la Región Noroeste:

Gobierno del Estado de Baja California COCIT (Consejo Estatal de Ciencia e Innovación Tecnológica de Baja California)	
Maestrías	Doctorado
1. Agroindustria	1. Agroindustria
2. Biotecnología	2. Biotecnología
3. Ciencia y tecnología de la salud	3. Ciencia y tecnología de la salud
4. Hidrocarburos y fuentes alternas de energía	4. Ciencias sociales y políticas públicas
5. Mecatrónica y manufactura avanzada	5. Hidrocarburos y fuentes alternas de energía
6. Nuevos materiales y nanotecnología	6. Mecatrónica y manufactura avanzada
7. Tecnologías de información y telecomunicaciones	7. Nuevos materiales y nanotecnología
	8. Tecnologías de información y telecomunicaciones

Gobierno del Estado de Baja California Sur COSCYT (Consejo Sudcaliforniano de Ciencia y Tecnología)	
Maestrías	Doctorado
1. Desarrollo Energético	1. Desarrollo Energético
2. Gestión Integral de Agua	2. Gestión Integral de Agua
3. Desarrollo Turístico	3. Desarrollo Turístico
4. Fortalecimiento Productivo	4. Fortalecimiento Productivo
5. Gestión y Ordenamiento Regional	5. Gestión y Ordenamiento Regional
6. Tecnologías de la Información y Comunicaciones	6. Tecnologías de la Información y Comunicaciones
7. Ciencia y Tecnología de la Salud	7. Ciencia y Tecnología de la Salud
8. Sanidad Animal y Vegetal	8. Sanidad Animal y Vegetal





Gobierno del Estado de Sinaloa INAPI (Instituto de Apoyo a la Investigación e Innovación)	
Maestrías	Doctorado
1. Biología	1. Biología
2. Ciencias Agropecuarias y Agroindustrial	2. Ciencias Agropecuarias y Agroindustrial
3. Ingeniería en Alimentos	3. Economía
4. Matemáticas Aplicadas y Modelación	4. Ingeniería en Alimentos
5. Ingeniería Química / Materiales	5. Matemáticas Aplicadas y Modelación
6. Medicina y Ciencia y Tecnología de la Salud	6. Ingeniería Química / Materiales
7. Sustentabilidad Ambiental y Recursos Naturales	7. Medicina y Ciencia y Tecnología de la Salud
8. Altas Tecnologías (Biotecnología, Robótica, Nanotecnología, Bioinformática)	8. Sustentabilidad Ambiental y Recursos Naturales
9. Química	9. Altas Tecnologías (Biotecnología, Robótica, Nanotecnología, Bioinformática)
10. Tecnologías de la Información y Comunicación	10. Química
11. Tecnologías Industriales de Fabricación	11. Tecnologías de la Información y Comunicación
12. Ingeniería en Logística y Cadena de Suministro	12. Tecnologías Industriales de Fabricación
	13. Ingeniería en Logística y Cadena de Suministro
	14. Desarrollo Turístico
	15. Ciencias Sociales y Educación.

Gobierno del Estado de Sonora COECYT (Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Sonora)	
Maestrías	Doctorado
1. Aeroespacial	1. Aeroespacial
2. Automotriz	2. Automotriz
3. Altas tecnologías (Biotecnología, Nanotecnología, Robótica y Óptica)	3. Altas tecnologías (Biotecnología, Nanotecnología, Robótica y Óptica)
4. Ciencia y Tecnología de la Salud (Biomedicina, Bioquímica y nutrición)	4. Ciencia y Tecnología de la Salud (Biomedicina, Bioquímica y nutrición)
5. Electrónica	5. Electrónica
6. Industria agropecuaria y agroindustrial	6. Industria agropecuaria y agroindustrial
7. Ingeniería química / materiales	7. Ingeniería química / materiales
8. Ingeniería en logística y cadena de suministro	8. Ingeniería en logística y cadena de suministro

