Entidad Federativa							
SONORA							
Competitividad							
Infraestructura y Conectividad		Clústeres, corredores logísticos					
Carreteras	35,405 Km de carreteras	Automotriz	98 empresas (69 Tier 1 & 2, y 29 PYMES)				
	Carretera Federal 15 de 4 carriles,		76% Integración local de los contenidos del				
	conecta con EUA a través de la I-10 e I-		vehículo				
	19						
Aeropuertos	Conlindancia con 4 estados		Más de 60 empresas				
	5 Aeropuertos internacionales		Mayor concentración de proveedores de				
	2 Aeropuertos con capacidad de carga		componentes de motores de turbina en México				
	1 Vuelo directo internacional diario	Aeroespacial	Clúster de fundición, maquinados,				
Servicios de Apoyo	386 Transportistas registrados		revestimiento (secciones de frío y calor)				
	138 Agentes Aduanales registrados		altamente integrado				
	7 Aduanas – Puertos terrestres de		Ensamblaje de partes y compuestos para				
	entrada		aeroestructuras				
	2,012 Km con FERROMEX		MRO de aeronaves				
Ferrocarril	52% De sus cargas totales son		Clúster diversificado con más de 72				
	industriales	Eléctrico -	empresas, que actualmente da servicio a				
Puertos	1 Puerto de aguas profundas con	Electrónico	sectores como Automotriz, Aeroespacial,				
	ferrocarril, para importaciones y		Telecomunicaciones, Electrodomésticos,				
Franks, Fatadístic	exportaciones as Sonora 2017, FERROMEX, SCT, CAAAREM	Fuente: PROSONO	Médico, Industrial, etc.				
			•				
	Recursos naturales como Ventaja Con						
Recursos	El litoral de Sonora comprende el 10% del total de extensión de costas de México. Por tanto, los						
pesqueros	productos del mar son unos de los mayores recursos naturales de Sonora. Entre las especies más						
	populares en cuanto a la captura están los camarones y las sardinas.						
Recursos	Los minerales son otros de los recursos naturales de Sonora más importantes. Productor #1 en						
minerales	México de: Oro, Cobre, Grafito, Wollastonita, Molibdeno y Carbón Antracítico.						
Recursos	El estado de Sonora cuenta con recursos hídricos superficiales y subterráneos. El agua subterránea es de las fuentes más importantes de agua potable e irrigación, en especial para las zonas áridas y						
hídricos	semiáridas. El río más grande de la entidad es El Yaqui, comienza cerca de la frontera de EUA y fluye						
	hasta el Golfo de California.						
	En esta entidad se encuentran grandes superficies con suelos aptos para las actividades agrícolas y						
Suelos	pecuarias. En el clima seco del norte y noreste, los cultivos se dan mediante el uso de sistemas de						
Suelos	riego. Por otro lado, los principales tipos de ganado son el vacuno, cerdos, aves de corral y cabras.						
Recursos	Poco más del 6% de la superficie de Sonora es área boscosa, correspondiendo a la sierra donde son						
forestales	muy comunes los bosques de pino y roble.						
	La fauna silvestre de Sonora es variada, econtrándose mamíferos grandes como ciervos, jabalíes,						
Fauna silvestre	coyotes, pumas, carneros salvajes y osos. Los más pequeños incluyen conejos, liebres y ardillas.						
	También habitan en este territorio camaleones, iguanas y tarántulas, halcones y buitres. Además, el						
	área del Golfo de California alberga muchas aves y especies marinas.						
Fuente: Los 6 Recursos Naturales de Sonora Más Destacados. LIDEFER. https://www.lifeder.com/recursos-naturales-sonora/							
Centros d	e formación técnica y profesional		Parques Industriales				
Centros de formación tecnica y profesionar			9				

Entidad Federativa SONORA La infraestructura industrial de Sonora consta de 52 parques industriales (inversión pública y privada), en San Luis Río Colorado, Caborca, Nogales, Agua Prieta, • 10 Instituciones de Educación Técnico Superior Hermosillo, Guaymas, Empalme, Cajeme, Navojoa y • 49 Instituciones de Licenciatura Universitaria Huatabampo; otras inversiones privadas están en desarrollo Tecnológica, representando 124 planteles PROSONORA es propietario de 4 naves industriales • 28 Instituciones con oferta de Posgrado independientes ubicadas en Bácum, Huatabampo y Etchojoa, buscando siempre satisfacer las necesidades de nuestros clientes. Actualmente las naves industriales ubicadas en Bacum y Huatabampo están disponibles para su arrendamiento Fuente: SEP Ciclo 2017-2018. Fuente: PROSONORA http://planeacion.sep.gob.mx/principalescifras

Incentivos fiscales y facilidad para hacer negocios				
Exención del pago de 2% sobre nómina	En base a las características del proyecto, la cantidad y tipo de empleos a generar puede alcanzarse una exención de hasta el 100% por 5 años del Impuesto sobre Remuneración al Trabajo Personal (ISRTP)			
Programa Softlanding	Asistencia a empresas en su proceso de inicio de operaciones en Sonora, a fin de asegurar que el proceso de instalación sea lo más sencillo y rápido posible			
Desarrollo de Proveedores	Apoyo en la identificación de proveedores locales potenciales o en el desarrollo de los mismos, con el objeto de fortalecer el ambiente industrial que permita incrementar la competitividad de las empresas			
SIAAM	PROSONORA opera el Instituto de Manufactura Avanzada y Aeropespacial del Estado de Sonora (SIAAM), un centro de capacitación especializada dedicado exclusivamente a impartir formación "basada en competencias". Actualmente el SIAAM ofrece los siguientes programas: ensamblaje de aeroestructuras de aeronaves, mecanizado CNC y materiales compuestos			

Fuente: PROSONORA

Vocación Productiva

Sectores Estratégicos

Sonora es el hogar de empresas de clase mundial con procesos de vanguardia y experiencia en manufactura industrial avanzada

Industria		Empresas	Empleos	Principales Productos y Procesos
Automotriz	Ubicación estratégica donde la fuerza laboral altamente calificada y productiva se reúne para producir alta calidad	98		Automatización e Integración. Estampado. Soldadura. Revestimiento. Interiores. Herramental. Plásticos. Platinado
Aeroespacial	Mayor concentración de proveedores de componentes de motores de turbina en México	60		Turbinas con mecanizado de precisión CNC, fundición, procesos especiales y subensamblajes. Aeroestructuras con fabricación de compuestos, ensamblaje, mecanizado de precisión CNC, chapas metálicas y tratamientos superficiales. Interiores OEM con asientos de primera clase. MRO de aeronaves, con fuselaje aprobado por la FAA. Sistemas de interconexión

Entidad Federativa							
SONORA							
Eléctrico - Electrónico	Clúster diversificado que actualmente da servicio a sectores como Automotriz, Aeroespacial, Telecomunicaciones, Electrodomésticos, Médico, Industrial, etc.	72	58,700	Diseño, maquinado, fundición, ensamblado, estampado, moldeo por inyección y procesos secundarios, para la manufactura de arneses, conectores, antenas, cables, tableros electrónicos, accesorios			
Médico	Ubicación rentable para la manufactura de dispositivos médicos	15	15,000	Ensamblaje y moldeo por inyección, para la manufactura de sistemas de catéteres, tratamientos cardiovasculares, dispositivos quirúrgicos, piezas dentales, vehículos para procedimientos hospitalarios, impresión de pantalla, endoscopia e inyección			
Minería	Productor #1 en México de Oro, Cobre, Grafito, Wollastonita, Molibdeno y Carbón Antracítico, con calificados operadores de unidades mineras y proveeduría minera líder en México	42	18,500	Extracción minera, lixiviación, flotación, fundición y refinería de oro, cobre, grafito, wollastonita, molibdeno y carbón antracítico			
Tecnologías de la Información	Fuerza laboral altamente calificada y productiva para procesos especializados	43	6,683	Desarrollo de software, servicios de Tecnologías de la Información, manufactura de hardware, telecomunicaciones, BPO y KPO, aplicaciones móviles, plataformas integradas			
Energías Renovables	Con una gran disponibilidad de superficie terrestre con alta radiación solar	15 grandes proyectos de inversión privada, superando los \$2.9 BUSD de inversión y una capacidad de 2,408 MW • 14 plantas fotovoltáicas • 1 central de ciclo combinado					

Fuente: PROSONORA

Oferta Exportable

Exportador #1 en México de trigo, uva de mesa, carne de cerdo y camarón

Fuente: PROSONORA

Portafolio de Proyectos Estratégicos para la IED

Durante esta administración se han concretado en Sonora 137 proyectos, superando los 6 mil millones de dólares de inversión comprometida, mismos que generarán más de 27 mil empleos; destacando:

- Proyectos Aeroespaciales como los de AT Engine, dedicada a la manufactura de componentes de motor, con una inversión de 156 millones de dólares; así como también Shimtech, dedicada a la manufactura y ensamble de aeroestructuras de materiales compuestos, con una inversión de 9 millones de dólares.
- Constellation Brands, tercera empresa cervecera más grande en los EUA, con una inversión en proceso de aproximadamente 2 mil millones de dólares.
- El crecimiento orgánico de empresas con gran trayectoria en Sonora como lo son FORD del sector Automotriz con el ensamble del nuevo modelo utilitario comercial Ford Connect y Yazaki del sector Eléctrico Electrónico dedicada a la producción de arneses para el sector automotriz, que con el establecimiento de su nueva planta en San Luis Río Colorado, genera en Sonora más de 16,000 empleos.

Fuente: PROSONORA