

Universidad Autónoma de Sinaloa		
Indicadores de Resultados		
Del 01 de enero al 31 de diciembre de 2023		Alcanzado
<b>Capacidad Académica</b>		
Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura	108	
Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad	3	
Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría	346	
Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado	1026	
Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)	457	
Número de PTC con adscripción al SNI o SNC	559	
Número de PTC con participación en el programa de tutorías	1483	
Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año	4259	
Número de Cuerpos Académicos Consolidados	33	
Número de Cuerpos Académicos en Consolidación	32	
Número de Cuerpos Académicos en Formación	35	
LGAC	218	
Numero de PTC en Cuerpo Académico	462	
<b>Competitividad Académica</b>		
Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.	52	
Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	40	
Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	92	
Porcentaje de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.	69.78%	
Número de PE de posgrado	126	
Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC	60	
Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .	1005	
<b>Procesos de gestión</b>		
Número de procesos certificados	50	nota Considera: 48 procesos certificados en ISO 9001:2015 (gestión de calidad) con cobertura en 137 unidades organizacionales; 1 proceso certificado en ISO 14001:2015 (gestión ambiental) con cobertura en 33 unidades organizacionales; 1 proceso certificado en ISO 21001:2018 (gestión de educación) con cobertura de 47 unidades organizacionales ( 2 administrativas centrales y 45 académicas)
Número de procesos re-certificados	1	A diciembre 2023, se renueva el proceso en ISO 14001:2015 para un nuevo ciclo 2023-2026
<b>Sistemas de Información</b>		
Número de módulos del SIIA en operación	100%	nota Los 4 módulos que conforman el Sistema de Información Integral Universitario (Subsistema de información académica (SIAC), Subsistema de información financiera (SIF), Subsistema de información de recursos humanos (SIRH) y Subsistema de indicadores institucionales (SII)), han recibido actualizaciones y procesos de mantenimiento para continuar con su operación, de una manera óptima.
Número de módulos del SIIA en operación interconectados entre si	100%	Los 4 módulos que conforman el SIIU, están diseñados intrínsecamente, de forma que, su interconexión es inherente al mismo sistema, llevando a cabo procesos informáticos de manera lógica, compartiendo una estabilidad en sus bases de datos, que permite que la operación diaria del SIIU, ofrezca un servicio robusto y ágil para sus usuarios.
<b>MATRICULA Atendida</b>		
NIVEL		%
Bachillerato	63029	38.92%
Técnico Superior Universitario	243	0.15%
Licenciatura	74210	45.83%
Especialidad	3934	2.43%
Maestría	667	0.41%
Doctorado	395	0.24%
Enseñanzas Especiales	19463	12.02%
<b>Total</b>	<b>161941</b>	<b>100%</b>