

| Universidad Autónoma de Sinaloa<br>INDICADORES DE RESULTADOS<br>DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 |           |
|--|-----------|
|  | 2020      |
|  | Alcanzado |
| <b>Capacidad Académica</b>   |           |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Licenciatura   | 38        |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Especialidad   | 20        |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Maestría   | 151       |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado  | 556       |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Posgrado en el área disciplinar de su desempeño              | 709       |
| Número de PTC con grado máximo de estudios de Doctorado en el área disciplinar de su desempeño             | 544       |
| Número de PTC con Perfil Deseable reconocido por el PRODEP (Tipo superior)                                 | 418       |
| Número de PTC con adscripción al SNI o SNC   | 342       |
| Número de PTC con participación en el programa de tutorías   | 765       |
| Número de PTC, PMT y PA que recibieron capacitación y/o actualización por al menos 40 horas por año        | 1,050     |
| Número de Cuerpos Académicos Consolidados  | 32        |
| Número de Cuerpos Académicos en Consolidación  | 32        |
| Número de Cuerpos Académicos en Formación  | 28        |
| <b>Competitividad Académica</b>  |           |
| Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con el nivel 1 de los CIEES.                                | 27        |
| Número de PE de TSU y Licenciatura acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.                   | 57        |
| Número de PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.                                     | 77        |
| Número de PE de TSU y Licenciatura con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.                                    | 1         |
| Número de matrícula atendida en PE de TSU y Licenciatura que cuentan con calidad reconocida.               | 56,605    |
| Número de PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida  | 49        |
| Número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC   | 49        |
| Número de PE de posgrado que están en el PFC   | 37        |
| Número de PE de posgrado que están en el PNP   | 12        |
| Número de matrícula atendida en PE de posgrado que cuentan con calidad reconocida .                        | 897       |
| Número de egreso de Licenciatura para el ciclo A.  | 14,736    |
| Número de titulación de Licenciatura para el ciclo A.  | 8,442     |
| Número de egreso de Posgrado   | 967       |
| <b>Procesos de gestión</b>   |           |
|  | nota      |
| Número de procesos certificados  | 100%      |
| Número de procesos re-certificados   | 100%      |
| <b>Sistemas de Información</b>   |           |
|  | nota      |
| Número de módulos del SIIA en operación  | 100%      |

|  |   |
|--|---|
|  | nota  |
|  | Como parte de las certificaciones en ISO 14001, con alcance para Actividades Auxiliares a la Educación, se certificó a dos nuevos sitios: Campus Rafael Buelna Tenorio Edificio 4 y Campus Rafael Buelna Tenorio Edificio 5 – Centro de Políticas de Género para la Igualdad entre Hombres y Mujeres.   |
|  | Debido al contexto causado por el surgimiento de la pandemia provocada por el COVID 19, la unidad acreditadora ACCM, brindó a la totalidad de procesos que conforman el Sistema de Gestión de la UAS, una extensión de la vigencia de todos los documentos de certificación emitidos a la Universidad Autónoma de Sinaloa, en conformidad con la norma ISO 9001:2015, así como a los procesos que que participan en ISO 14001:2015. |
|  | 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 SIA en operación interconectados entre si | 100% | Los 4 módulos que conforman el SIU, 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 SIU, ofrezca un servicio robusto y ágil para sus usuarios. |
|---|------|---|

| <b>MATRICULA Atendida</b>     |               |               |
|-------------------------------|---------------|---------------|
| NIVEL                         |               | %             |
| <b>BACHILLERATO</b>           | <b>60191</b>  | <b>35.53%</b> |
| <b>TSU</b>                    | <b>376</b>    | <b>0.22%</b>  |
| <b>LICENCIATURA</b>           | <b>81894</b>  | <b>48.33%</b> |
| <b>ESPECIALIDAD</b>           | <b>1612</b>   | <b>0.95%</b>  |
| <b>MAESTRÍA</b>               | <b>520</b>    | <b>0.31%</b>  |
| <b>DOCTORADO</b>              | <b>340</b>    | <b>0.20%</b>  |
| <b>*ENSEÑANZAS ESPECIALES</b> | <b>24498</b>  | <b>14.46%</b> |
| <b>TOTAL</b>                  | <b>169431</b> | <b>100%</b>   |