UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE SINALOA

ALUMNOS ACREDITADOS MAYO-AGOSTO 2020

PROGRAMA EDUCATIVO TOTAL Ingeniería Biomédica 196

Ingeniería en Animación y Efectos Visuales 207

Ingeniería en Biotecnología 265

Ingeniería en Energía 129

Ingeniería en Informática 77

Ingeniería en Logística y Transporte 215

Ingeniería en Nanotecnología 63

Ingeniería en Tecnología Ambiental 59

Ingeniería Tecnologías de la Información 185

Ingeniería Mecatrónica 412

Licenciatura en Administración y Gestión de

Pymes/Licenciatura en Administración

Empresarial 111

Licenciatura en Terapia Física 213

Maestría en Ciencias Aplicadas 18

Maestría en Enseñanzas de la Ciencia 13

TOTAL 2163

ALUMNOS ACREDITADOS ENERO-ABRIL

2020

PROGRAMA EDUCATIVO TOTAL INGENIERÍA BIOMÉDICA 205

INGENIERÍA EN ANIMACIÓN Y EFECTOS

VISUALES 243

INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA 271

INGENIERÍA EN ENERGÍA 141

INGENIERÍA EN INFORMÁTICA 76

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE 226

INGENIERÍA EN NANOTECNOLOGÍA 68

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL 63

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA

INFORMACÍON 193

INGENIERÍA MECATRÓNICA 417

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y

GESTIÓN DE PYMES 127

LICENCIATURA EN TERAPIA FÍSICA 219

MAESTRÍA EN CIENCIAS APLICADAS 20

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MAESTRÍA EN ENSEÑANZA DE LA CIENCIAS | | 11 |
| TOTAL |  | 2280 |
| ALUMNOS ACREDITADOS SEPTIEMBRE- DICIEMBRE 2019  PROGRAMA EDUCATIVO INGENIERÍA BIOMÉDICA  INGENIERÍA EN ANIMACIÓN Y EFECTOS VISUALES | TOTAL | 238  299 |
| INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA |  | 327 |
| INGENIERÍA EN ENERGÍA |  | 190 |
| INGENIERÍA EN INFORMÁTICA |  | 165 |
| INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE |  | 295 |
| INGENIERÍA EN NANOTECNOLOGÍA |  | 87 |
| INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL  INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA |  | 90 |
| INFORMACÍON |  | 200 |
| INGENIERÍA MECATRÓNICA  LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE PYMES |  | 547  154 |
| LICENCIATURA EN TERAPIA FÍSICA |  | 309 |
| MAESTRÍA EN CIENCIAS APLICADAS |  | 22 |
| MAESTRÍA EN ENSEÑANZA DE LA CIENCIA | S | 14 |
| TOTAL |  | 2937 |