



**SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN, EVALUACIÓN E INFORMÁTICA**

**SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2021-3
BASE DE DATOS DE BECAS T.S.U. E ING.**

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA:

DE NEZAHUALCÓYOTL

| CARRERA | TIPO DE BECAS: INDICAR LA(S) FUENTE(S) EN CADA CONCEPTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL DE BECAS | | | |
|--|---|-------------|--------------|---|------------------------|---|---------|---|---------------------|---|--------------------|---|--------------------------|---|---------------------|---|----------------------|---|-------------|---|----------------|-------------|-------------|-------------|
| | Descuento en colegiaturas | | Alimenticias | | (MANUTENCIÓN) PRONABES | | BÉCALOS | | BECAS DE EXCELENCIA | | BECAS DE MOVILIDAD | | BECAS DE SERVICIO SOCIAL | | BECAS DE TITULACIÓN | | BECAS DE VINCULACIÓN | | otros (No.) | | | | | especificar |
| | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | | H | M | |
| T.S.U. EN ADMINISTRACIÓN ÁREA CAPITAL HUMANO | 123 | 209 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 123 | 209 | 332 |
| T.S.U. EN DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA | 146 | 246 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 146 | 246 | 392 |
| T.S.U. EN MANTENIMIENTO AERONÁUTICO ÁREA AVIÓNICA | 74 | 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 74 | 19 | 93 |
| T.S.U. EN MECATRÓNICA ÁREA SISTEMAS DE MANUFACTURA F | 72 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 72 | 9 | 81 |
| T.S.U. EN PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA MANUFACTURA | 28 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | 18 | 46 |
| T.S.U. EN QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL | 26 | 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 26 | 57 | 83 |
| T.S.U. TI DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA | 108 | 41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 41 | 149 |
| T.S.U. TI ENTORNOS VIRTUALES Y NEGOCIOS DIGITALES | 43 | 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43 | 27 | 70 |
| T.S.U. TI INFRAESTRUCTURA DE REDES DIGITALES | 78 | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 78 | 35 | 113 |
| ING. EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE | 36 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | 11 | 47 |
| ING. EN ENTORNOS VIRTUALES Y NEGOCIOS DIGITALES | 16 | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 14 | 30 |
| ING. EN MECATRÓNICA | 104 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 104 | 12 | 116 |
| ING. EN REDES INTELIGENTES Y CIBERSEGURIDAD | 44 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 | 18 | 62 |
| ING. EN SISTEMAS PRODUCTIVOS | 20 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 8 | 28 |
| ING. EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL | 16 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 44 | 60 |
| ING. EN TECNOLOGIAS DE LA PRODUCCION | 7 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | 4 | 11 |
| ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN | 89 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 89 | 31 | 120 |
| LIC. EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y MERCADOTÉCNIA | 113 | 162 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 113 | 162 | 275 |
| LIC. EN GESTIÓN DEL CAPITAL HUMANO | 128 | 232 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128 | 232 | 360 |
| TOTAL | 1271 | 1197 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1271 | 1197 | 2468 |