|  |
| --- |
| **PLAZAS DISPONIBLES PARA NUESTRAS INGENIERÍAS Y ENLACES**  |
|  |  | **INGAL** | **IMECA** |
| **ESCALA** | **UNIVERSIDAD FEDERAL DE MINA GERAIS- UFMG****Engenharia de alimentos**<https://ufmg.br/cursos/graduacao/2381/77424>**Engenharia de Controle e Automação**https://ufmg.br/cursos/graduacao/2366/91701 |  |  |
| **ESCALA** | **UNIVERSIDAD FEDERAL DE SANTA CATARINA-UFSC****Engenharia de alimentos**<http://eng.alimentos.grad.ufsc.br/>****Engenharia Mecatrônica****<https://mecatronica.ufsc.br/> |  |  |
| **ESCALA** | **UNIVERSIDAD FEDERAL DE SANTA MARIA- UFSM****Tecnología em alimentos**<https://www.ufsm.br/cursos/graduacao/santa-maria/tecnologia-em-alimentos>**Engenharia de Controle e Automação**<https://www.ufsm.br/cursos/graduacao/santa-maria/engenharia-de-controle-e-automacao> |  |  |
| **ESCALA** | **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS- UNICAMP****Engenharia de alimentos**<https://www.fea.unicamp.br/>Engenharia de Controle e Automação <https://www.fem.unicamp.br/index.php/pt-br/engenharia-de-controle-automacao> |  |  |
| **ESCALA** | **UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA- UDELAR****Ingeniería en alimentos**<https://udelar.edu.uy/portal/2021/03/ingenieria-en-alimentos/> |  | **-----** |
|  |  | **INGAL** | **IMECA** |
| **PILA** | **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUAREZ -UACJ (MX)****Ingeniería Mecatrónica**<https://www.uacj.mx/oferta/programas.html?programa=44400&94> | **-----** |  |
| **PILA** | **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARIBE (COL)****Ingeniería Mecatrónica**<https://www.uac.edu.co/pregrado/ingenieria-mecatronica/> | **-----** |  |
| **PILA** | **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES, México****- Ing. en Alimentos**<https://www.uaa.mx/portal/wp-content/uploads/2021/06/Ingenieri%CC%81a-en-Alimentos.pdf>**- Ing. en Manufactura y Automatización Industrial**https://www.uaa.mx/portal/licenciatura/ingenieria-en-manufactura-y-automatizacion-industrial/**- Ing. Robótica**https://dgdp.uaa.mx/catalogo/ciencias\_de\_la\_ingenieria/ing\_robotica.pdf |  |  |
| **PILA** | **UNIVERSIDAD FEDERAL DE PELOTAS (BRASIL)****Engenharia de Controle e Automação**<https://wp.ufpel.edu.br/ceca/> | **-----** |  |