## Estudiantes buscan regalar 20 prótesis robóticas en Toluca.

Alan y Denisse son estudiantes de tercer semestre que han comenzado a tratar de ayudar a la gente con lo que han logrado aprender en las aulas, ellos se están especializando en prótesis robóticas y para antes de que concluya este año esperan que puedan otorgar por lo menos unas 20 prótesis de este tipo pero para ello requieren de mucho apoyo. Y es que al ser un diseño mexicano, elaborado con productos relativamente fáciles de conseguir en el mercado nacional, las prótesis que estos dos aspirantes a ingenieros pueden llegar a costar solo una quinta parte de lo que a la fecha cuesta una piza de ortopedia de estas características. Una prótesis como las que nosotros elaboramos puede costar en el mercado los 250 mil pesos, peor la que nosotros elaboramos con materiales nacionales son mucho más baratas, el costo de producción es de solo 50 mil pesos? Actualmente son dos personas en el valle de Toluca las que ya están utilizando estas prótesis del tronco superior y esperan que en los siguientes días se pueda colectar el suficiente recurso para poder ayudar a más personas las que solo deben de pasar las pruebas de compatibilidad de la prótesis.