

módulo de extensión

+ DALAVUELTA
DAΓΑΛΛΕΓΓΑ 2015
2º semestre

**bicicletas inclusivas diseño
y construcción de prototipo**

Valentina Machín/Santiago Martínez/Lidio Braga
Inscripciones: svnmachin@ing.edu.uy

reunión informativa

viernes 21/8

17:00 hs

salón iimpi



DALAVUELTA

Soffía Valentina Machín

Lidio Braga

Santiago Martínez

Agustín Ibáñez

Juan Ignacio Castagno

Rodrigo Álvarez

Sebastián Hernández

Ignacio Gonella

INGENIERÍA MECÁNICA ORIENTADA A DISCAPACIDAD



Prototipo 1

Mejoras en el Triciclo
traccionado con los pies





Prototipo 2

Construcción del Triciclo
traccionado con las manos
Proyecto CSEAM





Acuerdo con UTU

Diseño y Construcción
de Respaldo Articulado





Proyecto CSIC

Investigación en Ingeniería
Mecánica para Inclusión Social
de Personas con Discapacidad

