



| | | | |
|--|---|----------------------------|-----------------------------|
|  UNIVERSIDAD DE AMERICA DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA | | | |
| PROYECTO: DISEÑO DE UN SISTEMA PRIMARIO EN EL PROCESO DE TRITURACIÓN | | | |
| CONTIENE: ENSAMBLE GENERAL | | MATERIAL: NO APLICA | |
| DISEÑO: JUAN CAMILO MURCIA ANDRES RICARDO ROMERO | | MEDIDAS EN: mm | FECHA: 12/04/2016 |
| FORMATO: A3 |  | ESCALA: 1:15 | PLANO No. 01 |