



PROYECTO

LABORATORIOS MULTIFUNCIONALES

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA.

DESIGNO

KATHERINE RODRIGUEZ MEJIA
Mat. Prof. No. A184502010-1088264559
Arquitecta

ROGER MARTINEZ DIAZ,
Arquitecto Politécnico
ORLANDO MUÑOZ S.,
Arquitecto
JULIO CESAR PEDRAZA QUINTERO
Arquitecto
FRANCISCO HOYOS
Arquitecto

DESIGNO ESTRUCTURAL:

JAIME IDARRAGA MARIN
Mat. Prof. 25295 CDS

COLABORÓ:

SERGIO GONZALEZ GORDON
Mat. Prof. 17202-330158 CLD

DESIGNO HIDROSANITARIO:

ING. LUIS GONZAGA MONTES GALVIS
Mat. Prof. 17202-81186 CDS

DESIGNO ELECTRICO:

ING. PABLO A MORALES JARAMILLO
Mat. Prof. 205-76207CDS

DIJUBO:

SERGIO GONZALEZ GORDON
Mat. Prof. 17202-330158 CLD

NATALIA GRISALES YEPES
Arquitecta

MODIFICACIONES:

CONTIENE

- DESPIECE DE VIGAS DE FUNDACION
- DESPIECE DE VIGAS AÉREAS
- DESPIECE DE VIGUETAS

OBSERVACIONES

FECHA

OCTUBRE DE 2018

ARCHIVO

ESTRUCTURALES LABORATORIOS MULTIFUNCIONALES UTP OCTUBRE 2016.dwg

ESCALA

1:75

PLANO NO.

PE 8/13