



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

Diseño de un sistema de aire acondicionado
para la Procuraduría General de la Nación,
sede judicial de Ibagué.

Elaboró:
Jonathan Steeven Acosta Acevedo
Richard Esteban Ricaurte Zarta

Plano de distribución de tubería del sistema
Térmico

Observaciones: Dimensiones en metros (m)
Tubería de cobre tipo L.
Todas las uniones con soldadura de 15% plata
Todos los codos son a 90°
Tolerancia de +/- 5mm

Fecha: Febrero / 2020	Escala 1 : 50	Tamaño A4	Plano número 8/8
--------------------------	------------------	--------------	---------------------