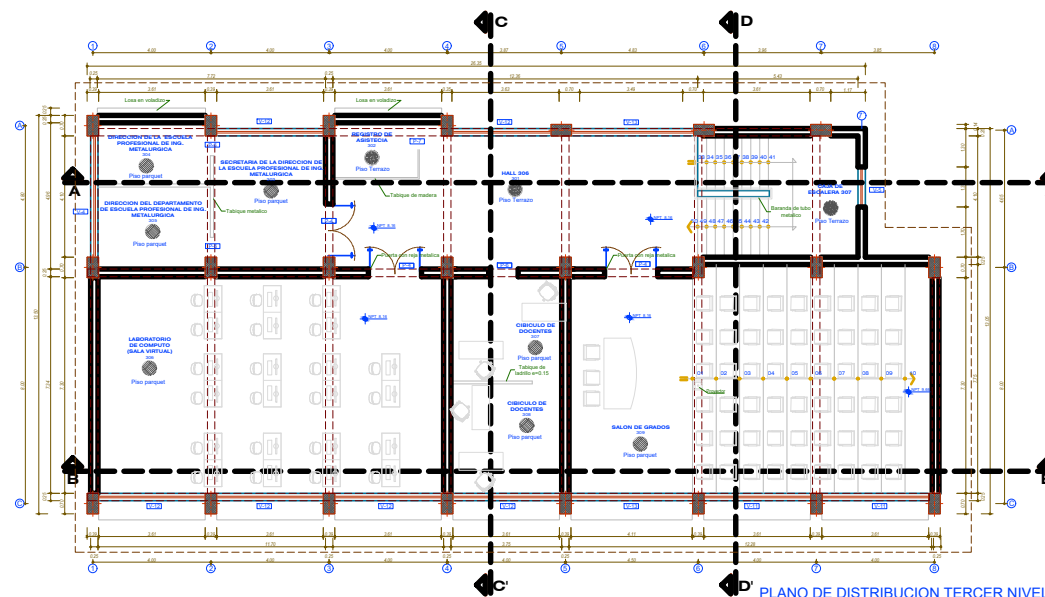




CODIGO	ALFEIZEIR	ANCHÓ	ALT.
V-1	3.00	3.25	1.0
V-2	3.00	3.61	1.0
V-2'	3.00	4.10	0.8
V-3	3.00	3.32	1.0
V-4	3.00	4.11	1.0
V-5	3.00	7.30	0.8
V-5	1.00	1.36	1.1
V-6	1.46	3.61	1.3
V-7	1.46	3.32	1.4
V-8	1.46	4.13	1.4
V-9	1.46	1.40	1.4
V-10	1.46	4.10	1.4
V-11	Variable	3.62	1.8
V-12	1.42	3.61	1.8
V-13	1.42	4.11	1.9

CODIGO	ANCHO	ALT
P-1	2.00	2.1
P-2	1.00	3.0
P-3	1.40	3.0
P-4	0.85	2.1
P-5	1.80	2.7
P-6	1.00	2.7
P-6	0.90	2.7

ESC:V



LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO INTEGRAL DEL ESTADO ACTUAL A DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA INTERIOR Y EXTERIOR DE LA CIUDAD UNIVERSITARIA DE BERRIÓCUNSAAC

12. ING. METALURGICA

PLANO DE DISTRIBUCION  
SEGUNDO Y TERCER NIVEL

**Equipe de Projeto:**  
Arqº JORGE SALZEDO QUISPE

**Equipe Técnica:**  
Arqº AMAR TIZILO MOSCOSO TOLEDO  
Arqº INELIDA COVARRU SINON ROCA  
Arqº SÓLANGE DIAZ CACERES  
Arqº VILMA CUSI SELIGADO  
Arqº JUAN CARLOS FRUJARA VEGA  
Bach. Arqº JANA CUSQUISPE QUISPE  
Arqº DAMEY BARRIENTOS RAMOS  
Bach. Arqº ARIANA AQUILA ALOSILLA  
Bach. Arqº KENY CHIQUE INACUSTUA  
Arqº JORDAN CASAREGOS COCICA

INSTITUCIÓN: Centro de Investigación de Estudios Científicos y Tecnológicos del Sur de México CITECSUR	LABORATORIO: Físico Físico
DIRECCIÓN: Calle 100 y 101 P.O. Box 100 91000 Mérida, Yucatán, México	EQUIPO: Físico Físico
FECHA: 10 de Diciembre del 2016	FOLIO: 1 de 1

(P-12)  
AR - 0