

CUADRO DE VANOS					
CODIGO	ALFEIZER	ANCHO	ALTO	CODIGO	ANCHO
V-1	1.53	3.08	2.82	P-1	0.95
V-2	1.53	2.20	2.82	P-2	1.95
V-3	1.45	1.62	3.10	P-3	1.95
V-4	1.45	1.60	3.10	P-4	0.77
V-5	1.45	1.58	3.10	P-5	1.05
V-6	1.75	1.82	2.55		
V-7	1.75	1.47	2.55		
V-8	1.75	2.20	2.55		
V-9	1.48	1.50	2.82		
V-10	1.48	3.91	2.82		
V-11	1.48	3.17	2.82		
V-12	1.48	4.00	2.82		
V-13	2.50	2.72	2.05		
V-14	2.50	2.51	2.05		
V-15	2.50	2.50	2.05		
V-16	2.50	1.50	1.80		
V-17	2.50	2.24	1.80		
V-18	1.25	2.95	1.22		
V-19	1.25	0.75	1.22		
V-20	1.25	1.45	1.22		
V-21	1.25	1.40	1.22		
V-22	1.25	1.42	1.22		
V-23	1.25	2.08	1.22		
V-24	1.75	0.90	0.75		
V-25	1.25	2.53	1.22		
V-26	1.25	0.97	1.22		
V-27	1.25	1.27	1.22		

PLANO DE DISTRIBUCIÓN PRIMER NIVEL
ESC: 1/75

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

PALELON: 34. QUIMICA A

PLANO: PLANO DE DISTRIBUCION PRIMER NIVEL

JEFE DE PROYECTO:
Arq. JORGE SALCEDO QUSPE CAP 5812

JEFE DE TRABAJO:
Arq. ARIEL TELLO MOSCOSO TOLDO CAP 13008
Arq. NELDA CONQUI SINCHI ROCA CAP 12517
Arq. SOLANGE DIAZ CACERES CAP 12616
Arq. VILMA CUSI DELGADO CAP 12615
Arq. JUAN CARLOS PAUCAR VEGA CAP 11898
Bach. Arq. JAWA CUSIQUISPE QUSPE
Bach. Arq. DANDY BARRENTOS RAMOS
Bach. Arq. ADRIANA RODRIGUEZ ALLOSLA
Bach. Arq. KENY CHOQUE INCAUTIPA
Asst. JONATAN CASAVARDE COCICA

CIUDAD: CIUDAD UNIVERSITARIA DE PERAYOC
Distrito: CUSCO
Provincia: CUSCO
Departamento: CUSCO

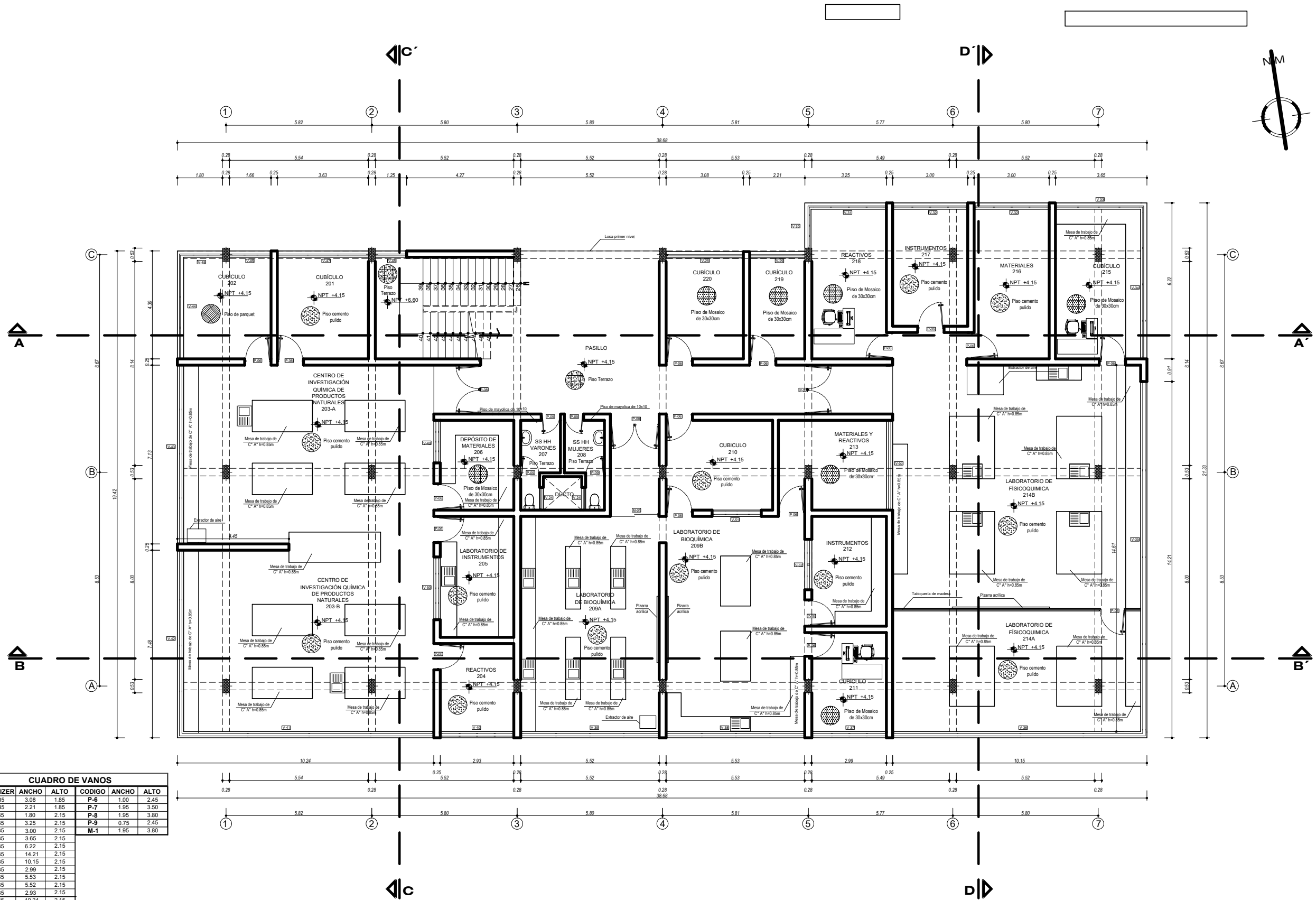
ESCALA: INDICADAS

FECHA: Cusco, Diciembre del 2016

P-34

AR - 01

CUADRO DE VANOS					
CODIGO	ALFEIZER	ANCHO	ALTO	CODIGO	ANCHO
V-28	1.35	3.08	1.85	P-6	1.00
V-29	1.35	2.21	1.85	P-7	1.95
V-30	1.35	1.80	2.15	P-8	1.95
V-31	1.35	3.25	2.15	P-9	0.75
V-32	1.35	3.00	2.15	M-1	1.95
V-33	1.35	3.65	2.15		
V-34	1.35	6.22	2.15		
V-35	1.35	14.21	2.15		
V-36	1.35	10.15	2.15		
V-37	1.35	2.99	2.15		
V-38	1.35	5.53	2.15		
V-39	1.35	5.52	2.15		
V-40	1.35	2.93	2.15		
V-41	1.35	10.24	2.15		
V-42	1.35	7.48	2.15		
V-43	1.35	7.13	2.15		
V-44	1.35	4.30	2.15		
V-45	1.35	1.80	2.15		
V-46	1.35	1.66	2.15		
V-47	1.35	3.63	2.15		
V-48	1.75	1.25	2.25		
V-49	1.35	1.70	2.45		
V-50	1.35	2.50	2.45		
V-51	1.35	1.97	2.45		
V-52	1.35	2.01	2.15		
V-53	2.60	3.58	1.20		
V-24	1.75	0.90	0.75		



PLANO DE DISTRIBUCION SEGUNDO NIVEL

ESC:1/75

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

PALELON:

34. QUIMICA A

PLANO:

PLANO DE DISTRIBUCION SEGUNDO NIVEL

JEFE DE PROYECTO:

Arq. JORGE SALCEDO QUSPE CAP 5812

JEFE DE TRABAJO:

Arq. AMED TELLO MOSCOSO TOLEDO CAP 13008

Arq. NELDA CONQUI SINCHI ROCA CAP 12517

Arq. SOLANGE DIAZ CACERES CAP 12616

Arq. VILMA CUSI DELGADO CAP 12615

Arq. JUAN CARLOS PALACAR VEGA CAP 11958

Bach. Arq. JAWA CUSIQUISPE QUSPE

Bach. Arq. DANDY BARRENTOS RAMOS

Bach. Arq. ADRIANA ADOPIA ALICOLA

Bach. Arq. KENY OCHOA NICALIPIA

Asst. JONATAN CASASVERDE COZCOCA

UBICACION:

CIUDAD UNIVERSITARIA DE PERAYOC:

Distrito : CUSCO

Provincia : CUSCO

Departamento : CUSCO

ESCALA:

INDICADAS

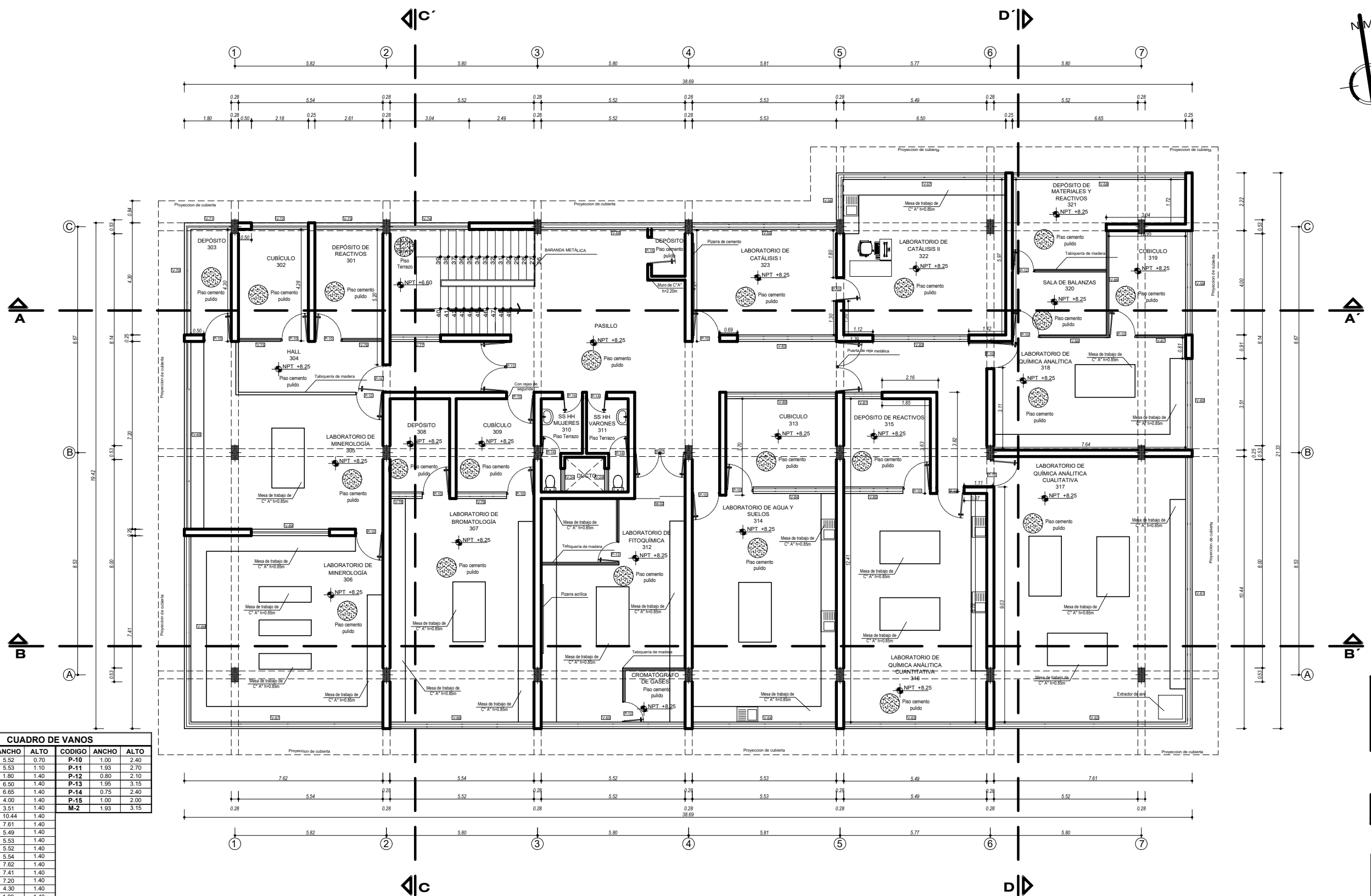
FECHA:

Cusco, Diciembre del 2016

PROYECTO:

P-34

AR - 02



CUADRO DE VANOS						
CODIGO	ALFEIZER	ANCHO	ALTO	CODIGO	ANCHO	ALTO
V-54	2.00	5.52	0.70	P-10	1.00	2.40
V-55	1.30	5.53	1.10	P-11	1.93	2.70
V-56	1.30	1.80	1.40	P-12	0.80	2.10
V-57	1.30	6.50	1.40	P-13	1.95	3.15
V-58	1.30	6.65	1.40	P-14	0.75	2.40
V-59	1.30	4.00	1.40	P-15	1.00	2.00
V-60	1.30	3.51	1.40	M-2	1.93	3.15
V-61	1.30	10.44	1.40			
V-62	1.30	7.61	1.40			
V-63	1.30	5.49	1.40			
V-64	1.30	5.53	1.40			
V-65	1.30	5.52	1.40			
V-66	1.30	5.54	1.40			
V-67	1.30	7.52	1.40			
V-68	1.30	7.41	1.40			
V-69	1.30	7.20	1.40			
V-70	1.30	4.30	1.40			
V-71	1.30	1.80	1.40			
V-72	1.30	2.18	1.40			
V-73	1.30	2.61	1.40			
V-74	3.47	3.00	1.30			
V-75	1.25	1.63	1.15			
V-76	1.25	1.56	1.15			
V-77	1.25	1.97	1.15			
V-78	1.25	1.23	1.15			
V-79	1.25	1.94	1.15			
V-80	1.25	4.24	1.15			
V-81	1.25	1.47	1.15			
V-82	1.25	3.80	1.15			
V-83	1.25	3.68	1.15			
V-84	1.25	3.19	1.15			
V-85	1.25	2.28	1.15			
V-86	1.25	2.68	1.15			
V-87	1.25	1.90	1.15			
V-88	1.25	4.00	1.15			
V-89	1.25	3.00	1.15			
V-24	1.75	0.90	0.75			

PLANO DE DISTRIBUCION TERCER NIVEL
ESC:1/75

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

PALELON: 34. QUIMICA A

PLANO: PLANO DE DISTRIBUCION TERCER NIVEL

JEFE DE PROYECTO:
Arq^{ta} JORGE SALCEDO QUSPE CAP 5812

JEFE TECNICO:
Arq^{ta} AMED TEBILLO MOSCOSO TOLEDO CAP 13008
Arq^{ta} NELDA COANQUI SINCHI ROCA CAP 12517
Arq^{ta} SOLANGE DIAZ CACERES CAP 12616
Arq^{ta} VILMA CUSI DELGADO CAP 12615
Arq^{ta} JUAN CARLOS PALACAR VEGA CAP 11898
Bach. Arq^{ta} JANNA CUSIQUISPE QUSPE
Bach. Arq^{ta} DANDY BARRIENTOS RAMOS
Bach. Arq^{ta} ADRIANA AQUILA ALONSO
Bach. Arq^{ta} KENY CHOCUE NICOLITPA
Asst. JONATAN CASASVERDE COCOTICA

CIUDAD: CIUDAD UNIVERSITARIA DE PERAYOC
Distrito: CUSCO
Provincia: CUSCO
Departamento: CUSCO

ESCALA: INDICADAS

FECHA: Cusco, Diciembre del 2016

P-34

AR - 03