

Ficha Catastral:
Matrícula Inmobiliaria: _____

DISEÑADOR
avila

CONTRATO N°: 0012011
OBJETO DEL CONTRATO:
DIRECTOR DE PROYECTO:
ARG. ANTONIO R. AVILA CHASSAIGNE
MATRÍCULA: PROF. # 25700-19224 CND.

FIRMA:
DISEÑADOR DEL PROYECTO:
ARG. OMAR VACA
MATRÍCULA: PROF. # 25700-67854 CND.

FIRMA:
COLABORADORES:
ARG. FRANKLIN GUERRERO BETANCUR

INTERVENTOR

CONTRATO N°:
OBJETO DEL CONTRATO:
REPRESENTANTE LEGAL:
ARG. MARIA TERESA VARONA ARCILA

DIRECCIÓN DE PROYECTO
DIRECTOR DE PROYECTO:
ING. EDGAR FERNANDO CASTIBLANCO RAMÍREZ

FIRMA:

UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA
REPRESENTANTE LEGAL:
MG. EDUARDO HERRERA BERBEL

FIRMA:

TÍTULO:
CENTRO DE ACOPIO

CONTENIDO:
PLANTA DE PRIMER PISO
PLANTA DE CUBIERTAS
CUADRO DE ÁREAS, PLANTA LOCALIZACIÓN

OBSERVACIONES:

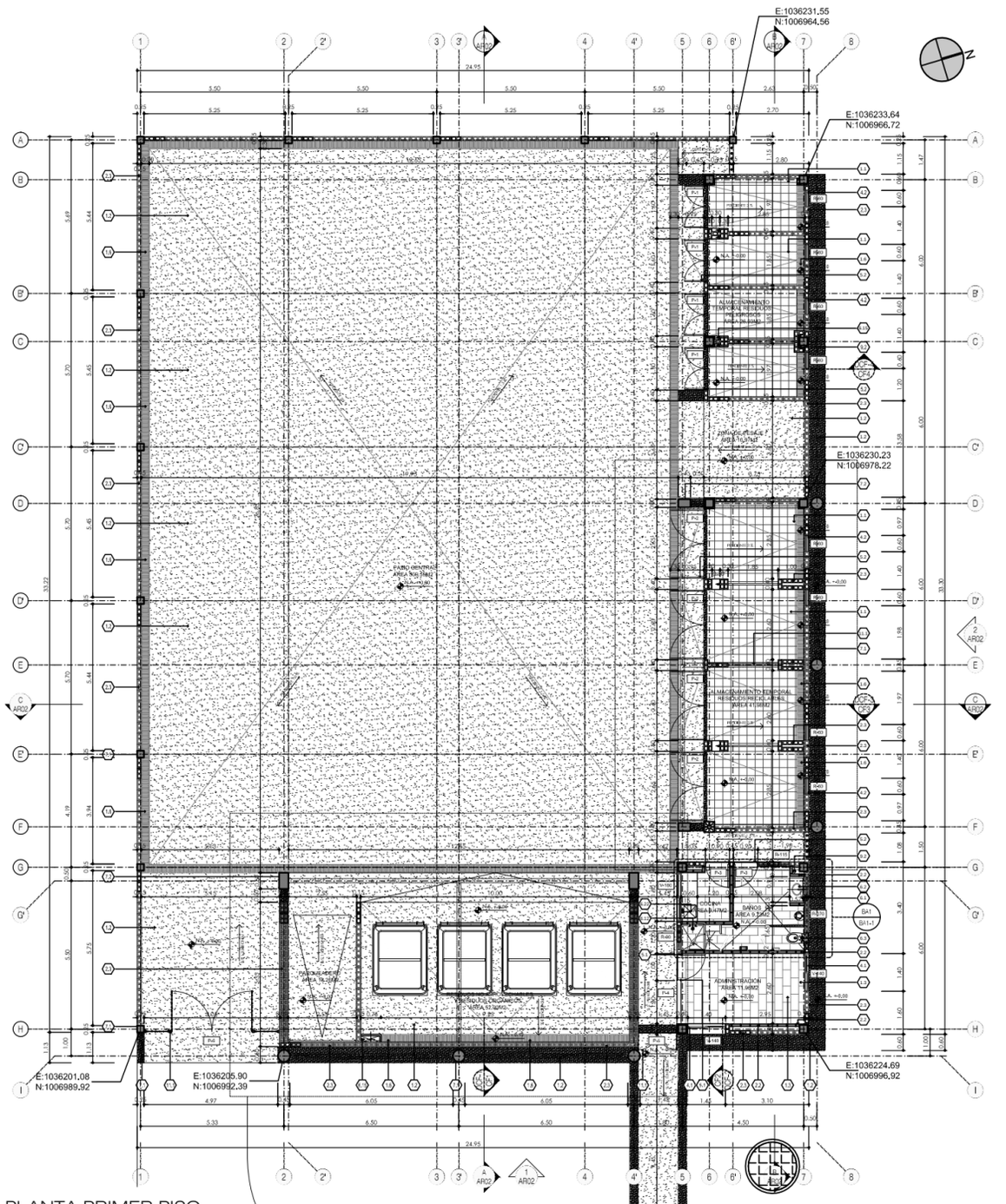
ESCALA:
1:100 -1:1500

FECHA:
30/01/2012

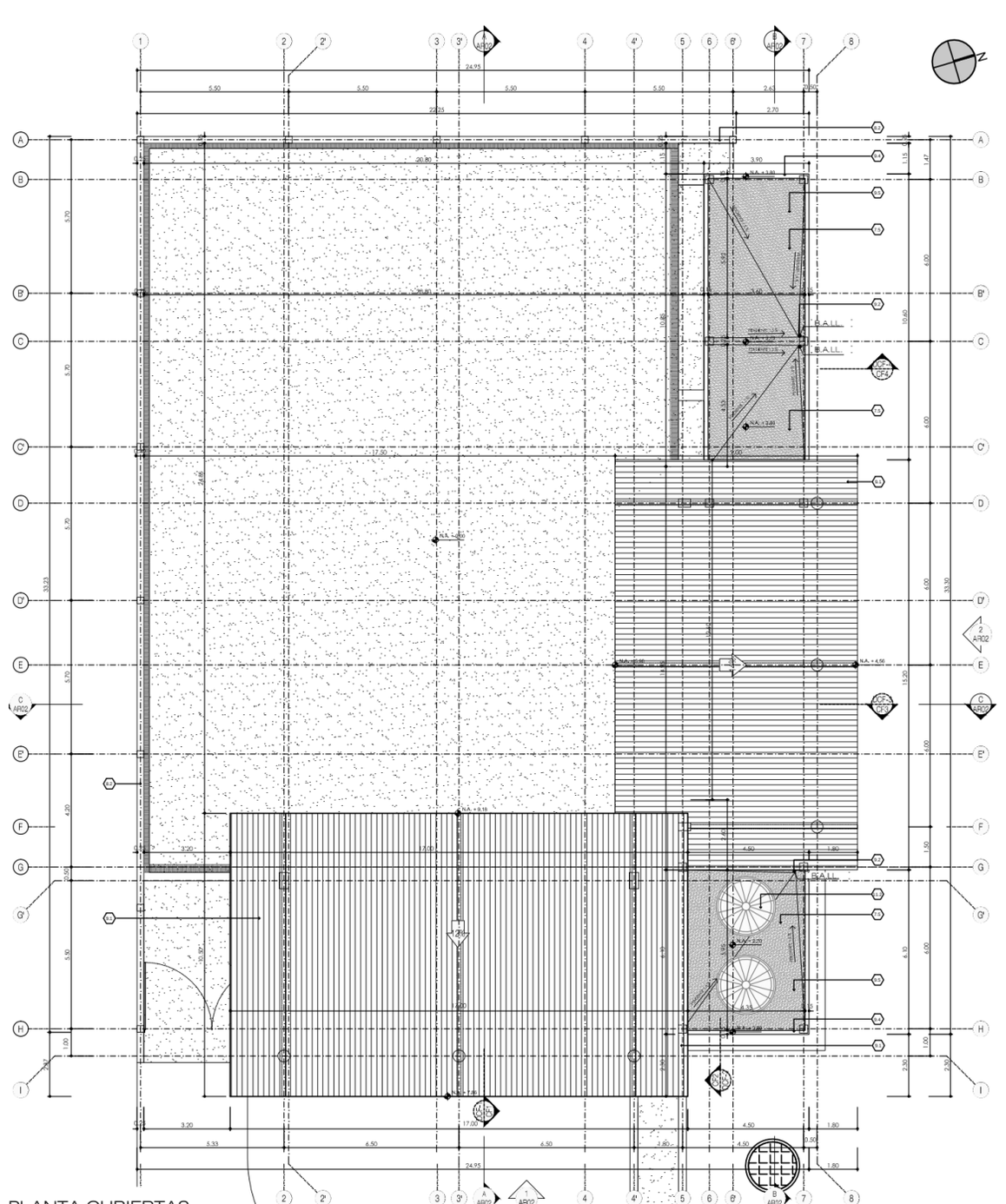
Archivo: UM-04-@ PLANTAS
NUMERO CONSECUTIVO: 1 DE 2

CODIFICACIÓN:
CAMNUG-CAD-ARQ-PLANTAS

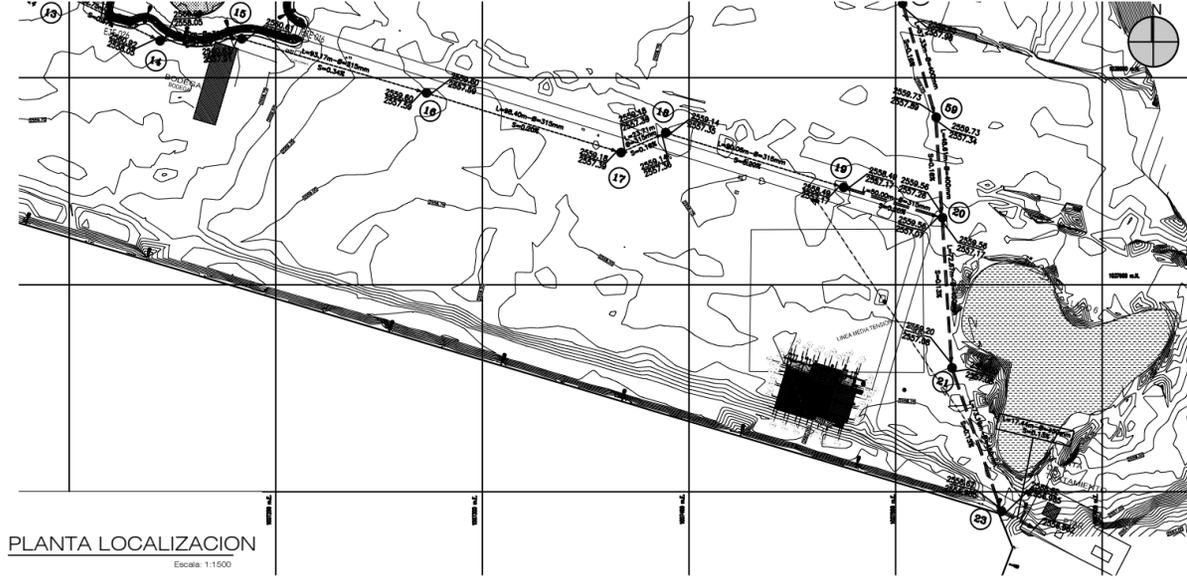
ARQ-01



PLANTA PRIMER PISO
Escala: 1:100



PLANTA CUBIERTAS
Escala: 1:100



PLANTA LOCALIZACION
Escala: 1:1500

- ESPECIFICACIONES**
1. PISOS
 - 1. Baldosin en granito vibrocompresado 23x33 cm partido claro fondo crema de alta
 - 2. Concreto endurecido
 - 3. Porcelanosa vitrea negro formato 28.2 x 56.4 cm Ref. 50742601
 - 4. Píctas en aluminio de 2cm
 - 5. Píctas antideslizante en aluminio
 - 6. Cañalada en granito pulido con tapa en rejilla metálica
 2. MUROS
 - 1. Cerámica de pared línea artica color blanco de alta resistencia 23x33 cm con rejilla de aluminio con alita 1" y en alí hacia arriba estuco y pintura acrílica
 - 2. Bloque No. 4 Santitas pañetado y pintado color blanco
 - 3. Bloque No. 4 Santitas pañetado y pintado color blanco
 - 4. Estuco y pintura acrílica ACRYL.TEX técnica sobre parafie lio
 3. CIELO RASO
 - 1. concreto a la vista sobre formoleta en latón mecanizado
 4. VENTANAS
 - 1. Ventanera en aluminio aluminio color crudo sistema 3033 con pavañeto recto ALND05 y vidrio templado 6mm
 - 2. Persianas de ventilación en aluminio sistema 3033 ALND05
 5. PUERTAS
 - 1. Puerta en aluminio batiente Aluminio sistema 6038 ALND05 con pavañeto recto ALND05 y vidrio templado 6mm
 - 2. Puerta en aluminio batiente Aluminio sistema 6038 y pavañeto recto ALND05 de 6mm
 6. MUEBLES FIJOS Y ACCESORIOS
 - 1. Mesón en granito verde cañalada sobre pavañeto en color negro de 1"12" anclados a dovila cargada en el muro con perno expansivo
 - 2. Lavamanos San Lorenzo para incrustar en mesón cerámico blanco de conata
 - 3. Sanitario Taza colgate al muro Eric E.P. Blanco
 - 4. Orinal Gotita E.P. blanco
 - 5. Secador de mano ref. AA-18005RA de accesorios y acabados
 - 6. Protector de papel higiénico en acero satinado ref. AA-445 de accesorios y acabados
 - 7. Dispensador de jabón 9-AA-640 de accesorios y acabados
 - 8. Grifo Pressmatic deluxe de Doot
 - 9. Mangapas sanitarias en acero en cardilver Modurne de Docol anclados a dovila cargada en el muro con perno expansivo
 - 10. Espajo en cristal flotado 6mm
 - 11. Grifera sanitario fudómetro manual TOTO
 - 12. Mueblador 8" Contury en sálida a balera y dacha antirrotacional con regadera de seguridad ref. 7042001 de grifo o similar
 - 13. Asiento para ducha con cojines en las esquinas. Acero inoxidable de alto rendimiento, con bordes de retorno de 19mm (3/4"). Ref. AC-864 de Acovall
 - 14. Cancha de subteponer en la pared o divisor metálico en acero inoxidable 304 satinado Ref. 9-AA-330 de ABA
 - 15. Llave terminal cromo mangueira
 - 16. Tapa regata en acero inoxidable 304 satinado Ref. 9-AA-700 de ABA
 - 17. Win de aluminio crudo
 - 18. Mueble bajo en tabla 10 mm con acabado melamínico postformado blanco interior y exterior
 - 19. Mesón superpuesto en acero
 - 20. Subcortador enchapado en cerámica de pared línea artica color blanco de alta resistencia 23x33 de 0.9 a 1.40
 - 21. Válvula para minglorio Pressmatic antirrotacional hidroneumático alta presión modelo 17015000 marca Doot o similar
 - 22. Lavamanos en acero inoxidable
 - 23. Mangapas de minglorios en acero en cardilver Modurne de Docol anclados a dovila cargada en el muro con perno expansivo
 7. ESTRUCTURA
 - 1. Columna en concreto según diseño estructural
 - 2. Píntalla en concreto según diseño estructural
 - 3. Viga de cimentación en concreto según diseño estructural
 - 4. Placa de conexión en concreto sobre recibo compactado según diseño estructural
 - 5. Placa arena en concreto macizo con vigas secundarias según diseño estructural
 - 6. Estructura metálica con anticorrosivo y pintura de poliamiduro blanco según diseño estructural
 - 7. Cercha metálica con anticorrosivo y pintura de poliamiduro blanca según diseño estructural
 - 8. Recibo compactado según estudio de suelos
 8. ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES
 - 1. Poyo en concreto fundido en sitio
 - 2. Viga drital de remate en concreto fundida en sitio
 - 3. Atilla en concreto e=0.05m
 9. CUBIERTA
 - 1. Cubierta tipo Standard Deck HunterDouglas ca.26 - color blanco opaco. Incluye accesorios
 - 2. Bajtante de 2"
 - 3. Tragante de 2"
 - 4. Gotero
 - 5. Píntallamiento en mortero, manto de impermeabilización con tol de aluminio metálico con soporte
 - 6. Flancho metálico
 - 7. Perfil de transición metálico o plástico
 - 8. Pódestreno estrudo a-1"
 - 9. Manto asfáltico e=0.005 m
 10. TOMAS E INTERRUPTORES
 - 1. Interruptores y tomas light tech de Bticino
 - 2. Tomas GFCI de Bticino
 11. OTROS
 - 1. Cernamiento en malla estabonada galvanizada 2" cable 10, n° 2.40 m (incluye ángulo de 90° x 90° laminas de 9" y pintura anticorrosivo y smalte tipo 1)
 - 2. Tanque de agua de 2,000 Litros

ÁREAS ÚTILES PROPUESTAS				
ÁREAS PRIMER PISO				
DESCRIPCIÓN	UND	N°	AREA	TOTAL
PARQUEADERO	m2	1	13.26	13.26
RESIDUOS NO APROVECHABLES Y RESIDUOS ORGÁNICOS	m2	1	52.00	52.00
ALMACENAMIENTO TEMPORAL RESIDUOS PELIGROSOS	m2	1	26.93	26.93
ZONA DE PESAJE	m2	1	16.97	16.97
ALMACENAMIENTO TEMPORAL RESIDUOS RECICLABLES	m2	1	41.98	41.98
BAÑOS	m2	1	9.73	9.73
COCINA	m2	1	3.47	3.47
ADMINISTRACIÓN	m2	1	11.96	11.96
SUB TOTAL ÁREAS ÚTILES PROPUESTAS		m2		176.29
SUB TOTAL ÁREAS MUROS		m2		29.21
TOTAL ÁREA CONSTRUIDA PROPUESTA		m2		198.56

ÁREAS DESCUBIERTAS			
PATIO CENTRAL	m2		509.59
TOTAL CIRCULACIONES DESCUBIERTAS	m2		6.72
TOTAL ÁREA DESCUBIERTA	m2		516.31
TOTAL ÁREA CONSTRUIDA PROPUESTA	m2		714.87

CUADRO DE INICIOS DE OBRA			
ALMACENAMIENTO RESIDUOS PELIGROSOS			
EJE HORI	EJE VERT	NORTE	ESTE
B	7	1006966.72	1036233.64
ALMACENAMIENTO RESIDUOS RECICLABLES			
D	7	1006978.22	1036230.23
ADMINISTRACIÓN			
H	7	1006996.92	1036224.69
RESIDUOS NO APROVECHABLES Y ORGÁNICOS			
I	2	1006992.39	1036205.90
MUROS DE CERRAMIENTO			
H	1	1006989.92	1036261.08
A	72	1006964.56	1036231.55

- CONVENCIONES**
- 1. NOMENCLATURA BAJANTE AGUAS LLUVIAS (B.A.L.L.)
 - 2. NOMENCLATURA PARA PUERTAS Y VENTANAS
 - 3. ESTRUCTURA - MUROS EN CONCRETO
 - 4. MUROS GRAN FORMATO
 - 5. MURO BLOQUE N°4 PAÑETADO
 - 6. BLOQUE EN CONCRETO 40x20x15 SPLIT
 - 7. NUMERO DE FACHADA
 - 8. PLANO EN EL QUE SE ENCUENTRA
 - 9. NUMERO DE CORTE
 - 10. PLANO EN EL QUE SE ENCUENTRA
 - 11. NUMERO DE CORTE FACHADA
 - 12. PLANO EN EL QUE SE ENCUENTRA
 - 13. NUMERO DE DETALLE
 - 14. PLANO EN EL QUE SE ENCUENTRA

El nivel arquitectónico 0.00 corresponde al nivel topográfico 2558.50