

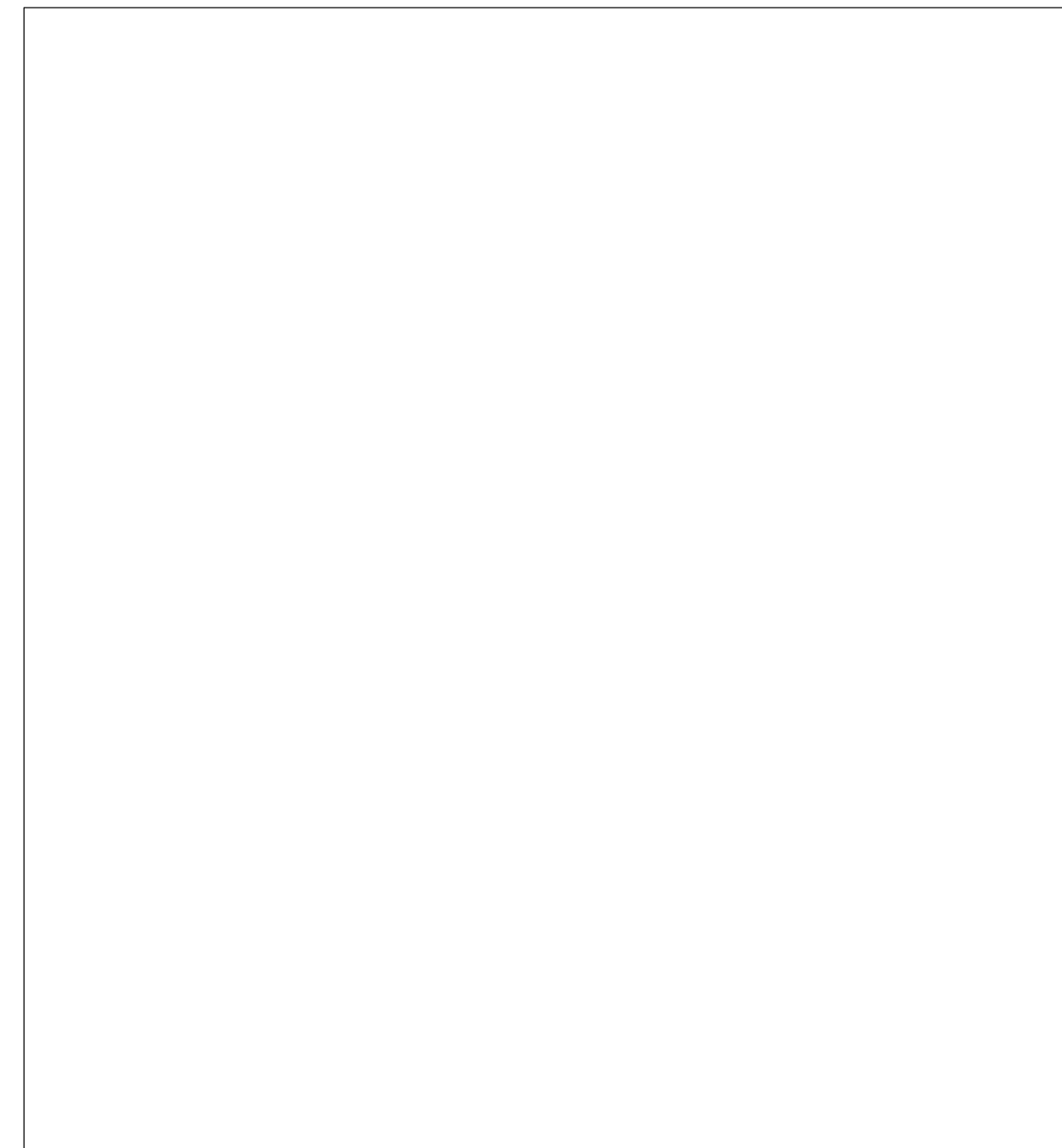
TUBERIA PVCP			
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	0.65
ACCESORIOS	un	1/2"	1
REGISTRO RW	un	1"	1

1. BAÑO DISCAPACITADOS NIÑOS-ADULTOS
ESCALA_1:50



DESCRIPCION	UNIDAD	DIAMETRO	CANTIDAD
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	4.12
ACCESORIOS	un	1/2"	10
REGISTRO RW	un	1/2"	1

3. LAVAPLATOS LACTEOS
ESCALA_1:50



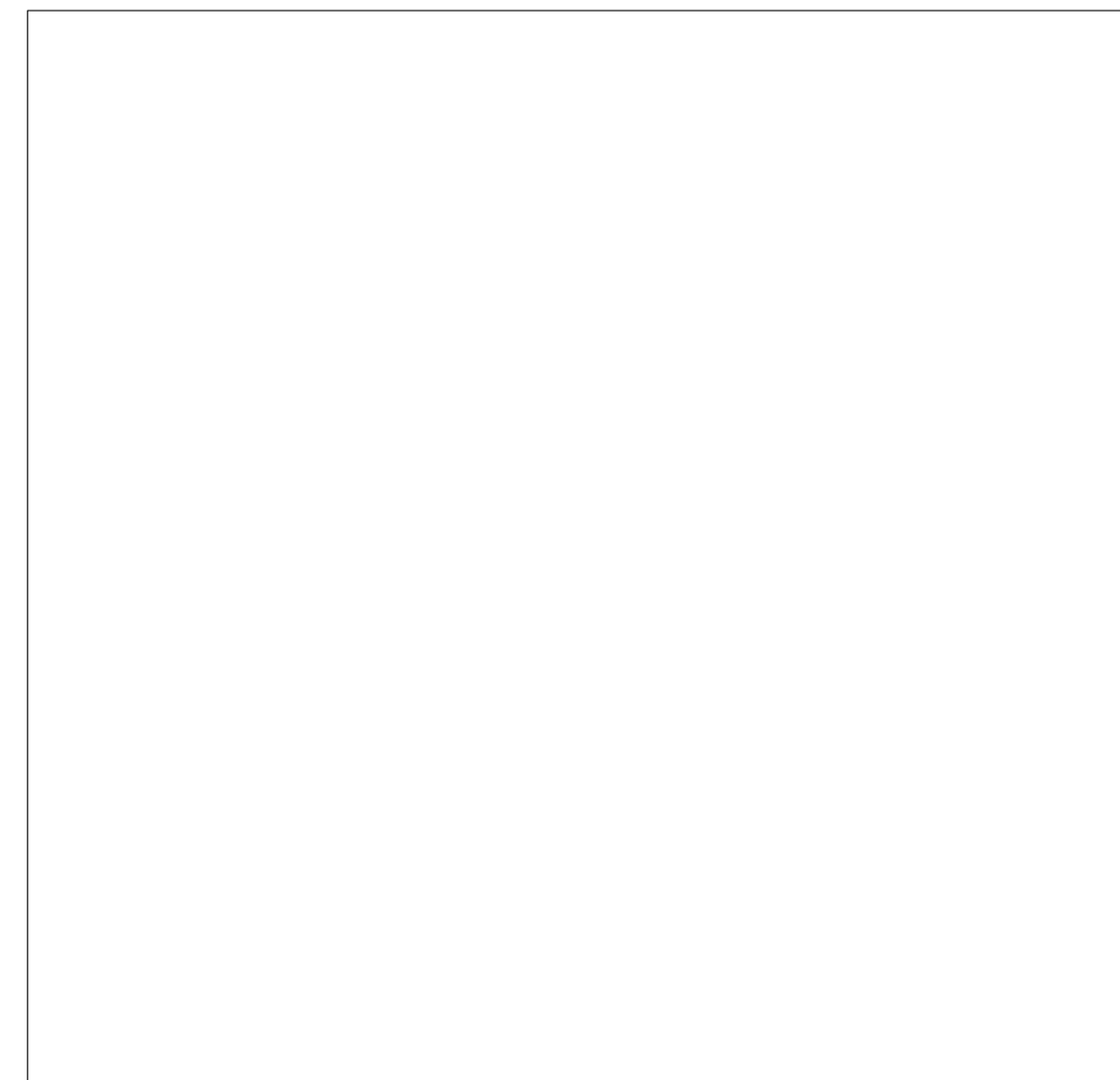
2. BAÑO DE NIÑAS Y NIÑOS
ESCALA_1:50

DESCRIPCION	UNIDAD	DIAMETRO	CANTIDAD
TUBERIA PVCP	ml	3/4"	13.39
ACCESORIOS	un	3/4"	29
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	8.28
ACCESORIOS	un	1/2"	21
REGISTRO RW	un	3/4"	2



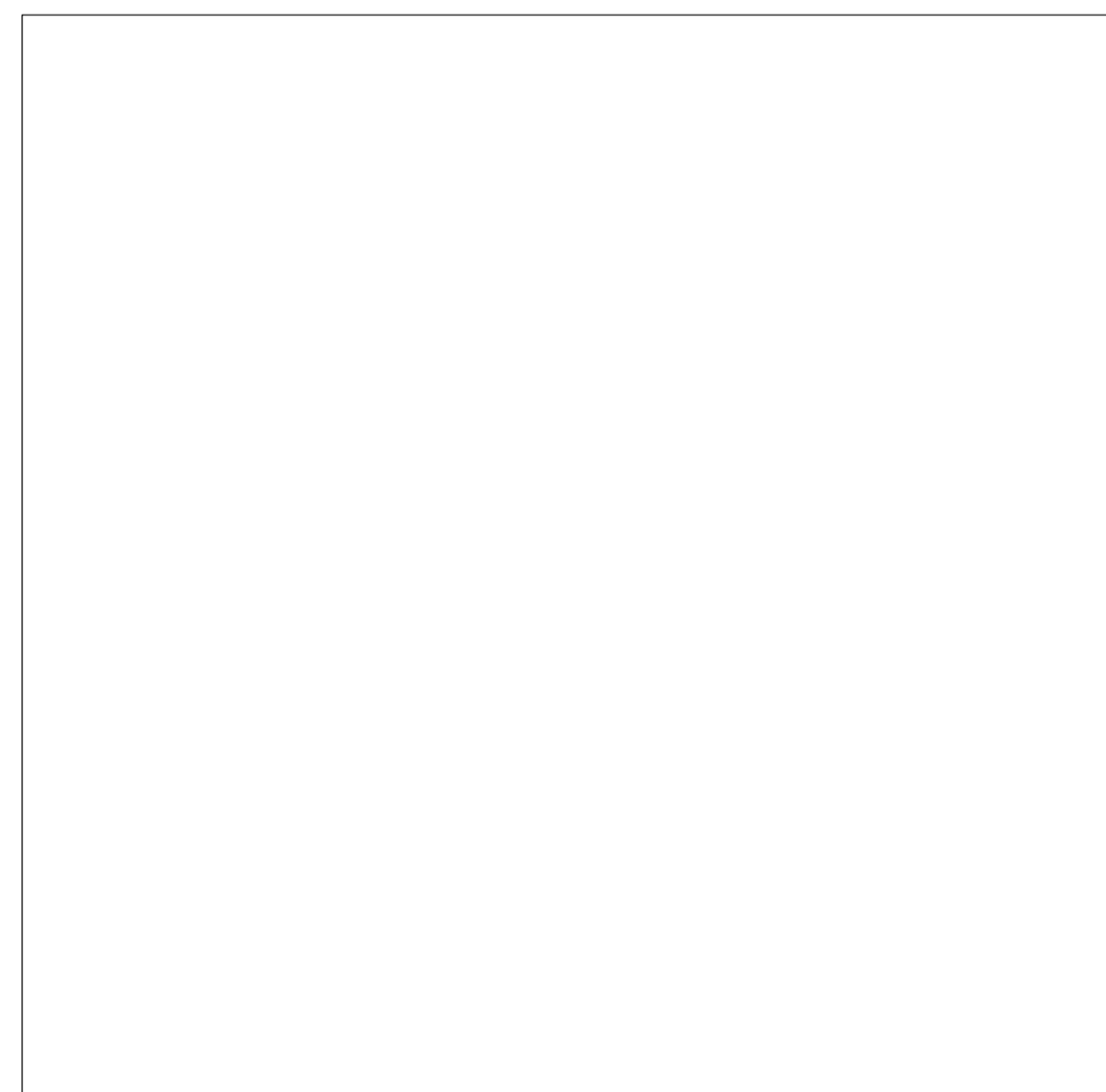
4. CONTROL ESFINTER Y CAMBIO PAÑALES
ESCALA_1:50

DESCRIPCION	UNIDAD	DIAMETRO	CANTIDAD
TUBERIA PVCP	ml	3/4"	8.27
ACCESORIOS	un	3/4"	13
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	8.66
ACCESORIOS	un	1/2"	21
TUBERIA CPVC	ml	1/2"	8.28
ACCESORIOS	un	1/2"	20
REGISTRO RW	un	3/4"	1
REGISTRO RW	un	1/2"	1



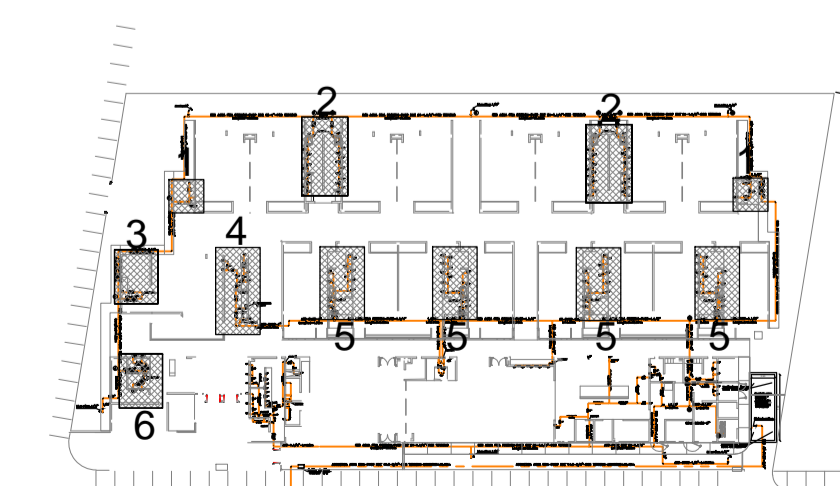
5. BAÑO DE APRENDIZAJE
ESCALA_1:50

DESCRIPCION	UNIDAD	DIAMETRO	CANTIDAD
TUBERIA PVCP	ml	1"	2.25
ACCESORIOS	un	1"	11
TUBERIA PVCP	ml	3/4"	5.70
ACCESORIOS	un	3/4"	12
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	5.91
ACCESORIOS	un	1/2"	14
REGISTRO RW	un	1"	1



6. BAÑOS DOCENTES
ESCALA_1:50

DESCRIPCION	UNIDAD	DIAMETRO	CANTIDAD
TUBERIA PVCP	ml	1/2"	9.63
ACCESORIOS	un	1/2"	29
REGISTRO RW	un	1/2"	2



PROPIETARIO:
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

PROYECTO:
**CENTRO DE DESARROLLO INFANTIL C.D.I.
160 NIÑOS CLIMA CALIDO**

No. CONVENIO:
212011

LOCALIZACION:
**APARTADÓ
DEP. ANTIOQUIA**

REVISIONES:			
No.	FECHA	MODIFICACIONES	ELABORO
0	07 10 13	IMPRESION INICIAL	PSA
1	17 12 13	AJUSTES DE DISEÑO	INTERV.
2	30 12 13	AJUSTES DE DISEÑO	INTERV.
3	31 12 13	ENTREGA DE PRODUCTOS	PSA
4	14 01 14	ENTREGA DE PRODUCTOS	PSA
5	24 07 15	AJUSTES DE DISEÑO	INTERV.
6	24 08 15	ENTREGA DE PRODUCTOS	PSA
7	23 10 15	ENTREGA DE PRODUCTOS	PSA

CONVENCIONES:

OBSERVACIONES:

REALIZO - CONSULTORIA:

PEDRO VALDERRAMA R
MATRICULA:25202-133147 CND
INGENIERO CIVIL

REVISO - INTERVENTORIA:
CONSORCIO FABRICA FONADE 2013

OSCAR EDUARDO GUERRERO C
52236119364NRÑ

CONTIENE:
**H-002
PLANTAS ESPECIFICAS
RED DE SUMINISTRO
ZONA 1 ALA 6**

ARCHIVO:
CDI_APARTADO_HID
AC_23-05-2015.dwg

FECHA:
OCTUBRE DEL 2015

ESCALA:
INDICADA