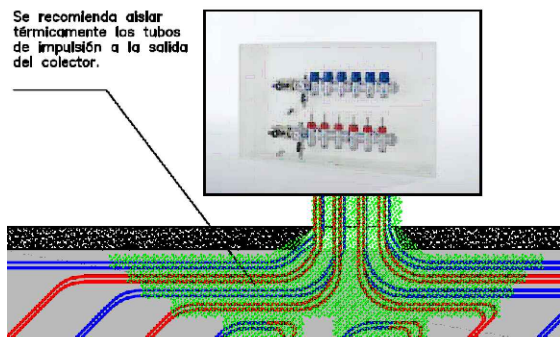


LEYENDA SUELO RADIANTE	
	COLECTOR SUELO RADIANTE
	IMPULSION COLECTOR A ESTANCIAS
	RETORNO ESTANCIAS A COLECTOR

DETALLE DE AISLAMIENTO A LA SALIDA DE COLECTOR



CONDICIONES DE DISEÑO

COMPOSICIÓN DEL MORTERO	
Por superficie (100 m ²)	Por cemento (50 Kg)
Cemento (Kg)	1800
Módulo de agua (l)	512
Areña fina (Kg)	8000
Aditivo (l)	15
Espesor de mortero (mm)	45
Superficie (m ²)	100

Colector C - 1			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 55-PB-CONSERJE	82.22	150 : 0	1
(PU1)- 18-PB-DESPACHO DIRECTOR	70.04	150 : 0	2
(PU1)- 20-PB-VESTIBULO	65.58	150 : 0	3
	66.27	150 : 0	4
	63.45	150 : 0	5

Colector C - 12			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 22-PB-ASED INFANTIL	59.16	100 : 0	1
(PU1)- 23-PB-AULA INFANTIL 3C	75.26	150 : 0	2
	69.19	150 : 0	3
	71.58	150 : 0	4
	86.01	150 : 0	5
	80.69	150 : 0	6

Colector C - 15			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 56-PB-LAVABOS	83.98	100 : 0	1
	82.95	100 : 0	2
	82.22	100 : 0	3
(PU1)- 57-PB-ASEDS	69.72	100 : 0	4
	82.43	100 : 0	5
(PU1)- 58-PB-VEST.	89.17	100 : 0	6

Colector C - 2			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 16-PB-ASED 1	86.57	100 : 0	1
(PU1)- 17-PB-ASED 2	90.13	100 : 0	2
(PU1)- 21-PB-SALA DE PROFESORES	80.31	150 : 0	3
	80.25	150 : 0	4
	82.08	150 : 0	5
	94.62	150 : 0	6
	90.75	150 : 0	7
	95.27	150 : 0	8
(PU1)- 34-PB-VESTIBULO	92.77	150 : 0	9

Colector C - 3			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 29-PB-PSICOMOTRICIDAD	88.64	150 : 0	1
	91.05	150 : 0	2
	92.31	150 : 0	3
	91.80	150 : 0	4
	89.48	150 : 0	5
	74.44	150 : 0	6
	79.52	150 : 0	7
	76.31	150 : 0	8
	79.75	150 : 0	9
	78.09	150 : 0	10
(PU1)- 32-PB-ASEDS	60.82	100 : 0	11
	62.19	100 : 0	12

Colector C - 4			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 30-PB-ASEDS INFANTILS	85.47	100 : 0	1
(PU1)- 31-PB-AULA INFANTIL 1A	72.17	150 : 0	2
	71.01	150 : 0	3
	67.34	150 : 0	4
	89.81	150 : 0	5
	91.59	150 : 0	6
(PU1)- 33-PB-PASILLO	92.41	150 : 0	7
	90.61	150 : 0	8
	95.52	150 : 0	9
(PU1)- 35-PB-PASILLO	72.65	150 : 0	10
	74.28	150 : 0	11
	74.18	150 : 0	12
	73.66	150 : 0	13

Colector C - 5			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 37-PB-AULA INFANTIL 1B	71.73	150 : 0	1
	72.17	150 : 0	2
	65.39	150 : 0	3
	93.99	150 : 0	4
	93.54	150 : 0	5
(PU1)- 36-PB-CORNER 1A, 1B, 1C	88.95	150 : 0	6
	93.37	150 : 0	7
	95.44	150 : 0	8
	96.10	150 : 0	9
	96.68	150 : 0	10
	100.50	150 : 0	11
	83.42	150 : 0	12
	78.92	150 : 0	13

Colector C - 6			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 38-PB-AULA INFANTIL 1C	73.14	150 : 0	1
	71.28	150 : 0	2
	75.22	150 : 0	3
	87.64	150 : 0	4
	88.04	150 : 0	5
(PU1)- 39-PB-ASEDS INFANTIL	79.71	100 : 0	6
(PU1)- 40-PB-PASILLO	72.28	150 : 0	7
	55.98	150 : 0	8

Colector C - 7			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 41-PB-PASILLO	62.60	150 : 0	1
	67.62	150 : 0	2
(PU1)- 43-PB-AULA INFANTIL 2A	73.80	150 : 0	3
	72.95	150 : 0	4
	77.65	150 : 0	5
	90.35	150 : 0	6
	88.11	150 : 0	7
(PU1)- 44-PB-ASED INFANTIL	88.91	100 : 0	8

Colector C - 8			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 42-PB-AULA INFANTIL 2B	73.25	150 : 0	1
	71.39	150 : 0	2
	75.33	150 : 0	3
	88.75	150 : 0	4
	89.93	150 : 0	5
(PU1)- 45-PB-CORNER 2A, 2B, 2C	84.84	150 : 0	6
	83.29	150 : 0	7
	89.59	150 : 0	8
	84.33	150 : 0	9
	88.42	150 : 0	10
	88.65	150 : 0	11

Colector C - 11			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 25-PB-AULA 3B	99.47	150 : 0	1
	90.40	150 : 0	2
	88.69	150 : 0	3
	97.20	150 : 0	4
	84.52	150 : 0	5
	79.23	150 : 0	6
	83.50	150 : 0	7
(PU1)- 24-PB-CORNER 3A,3B,3C	83.64	150 : 0	8
	86.41	150 : 0	9

Colector C - 14			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 52-PB-COMEDOR	89.88	150 : 0	1
	88.92	150 : 0	2
	88.17	150 : 0	3
	84.09	150 : 0	4
	82.95	150 : 0	5
	89.37	150 : 0	6
	90.55	150 : 0	7
	85.31	150 : 0	8
	85.04	150 : 0	9
	81.83	150 : 0	10
	79.55	150 : 0	11
	81.66	150 : 0	12
	89.72	150 : 0	13

Colector C - 13			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 51-PB-COMEDOR	84.39	150 : 0	1
	80.27	150 : 0	2
	84.43	150 : 0	3
	85.78	150 : 0	4
	77.88	150 : 0	5
	85.80	150 : 0	6
	85.65	150 : 0	7
	66.55	150 : 0	8
	75.69	150 : 0	9

Colector C - 9			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 47-PB-AULA INFANTIL 2C	88.95	150 : 0	1
	86.96	150 : 0	2
	90.20	150 : 0	3
	91.69	150 : 0	4
	87.06	150 : 0	5
(PU1)- 48-PB-AULA INFANTIL 3A	74.07	150 : 0	6
	73.22	150 : 0	7
	69.85	150 : 0	8
	89.61	150 : 0	9
	86.92	150 : 0	10

Colector C - 10			
Ambiente	L.Tot(m)	Paso residencial + Paso marginal(m)	Circuito
(PU1)- 46-PB-ASEDS INFANTIL	91.54	100 : 0	1
	91.69	100 : 0	2
(PU1)- 53-PB-ASEDS INFANTIL	84.47	100 : 0	3
(PU1)- 54-PB-AULA INFANTIL 2C	88.67	150 : 0	4
	91.85	150 : 0	5
	93.24	150 : 0	6
	83.54	150 : 0	7