



**Nombre de alumno: Bladimir Trujillo  
Méndez**

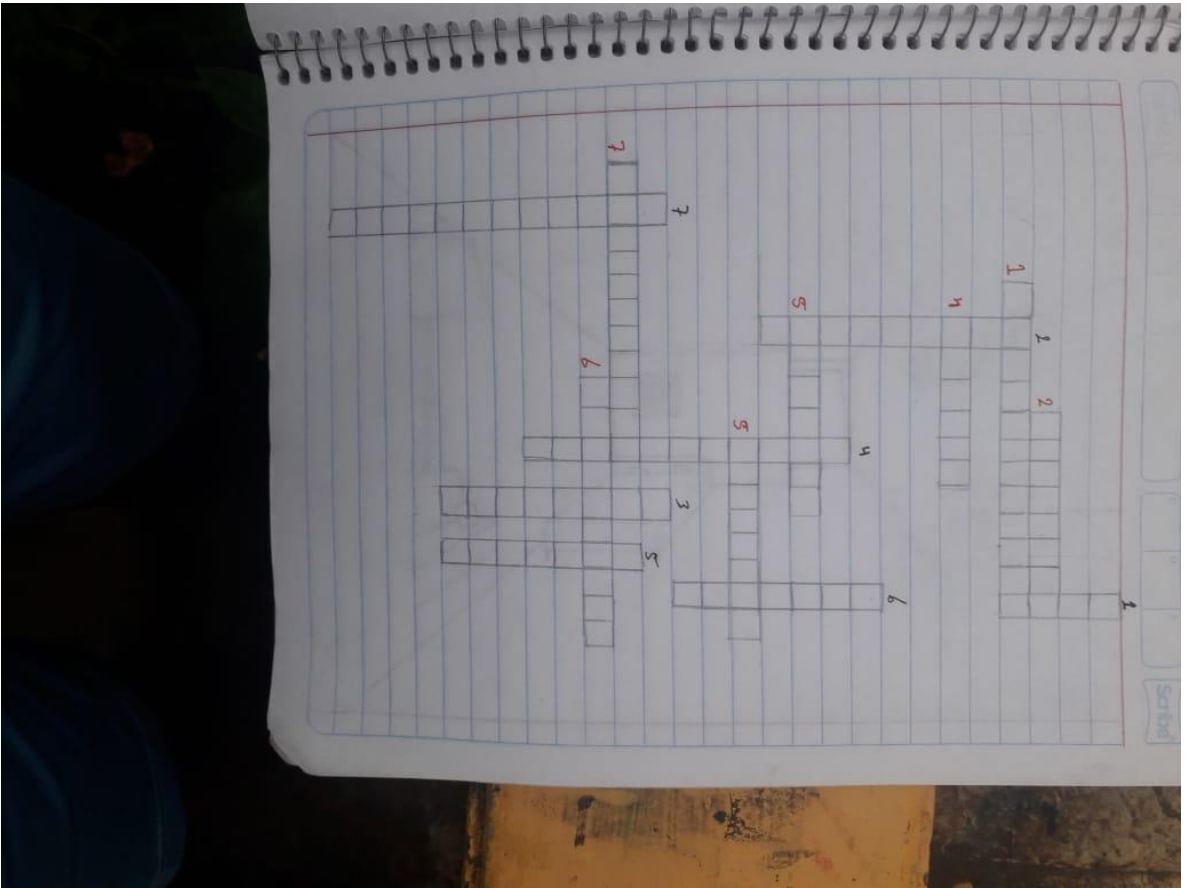
**Nombre del profe/fa: ING Carlos  
Alejandro Barrios**

**Nombre Materia: Analisis de materiales  
para la construccion**

**Actividad: crucigrama**

**Grado: 3°**

**Grupo: Arquitectura**



1 P  
2 BALEONES  
3  
4  
5  
6  
7

1 A  
2  
3  
4 HADIZA  
5  
6  
7

1 R  
2  
3 APILAW  
4  
5  
6  
7

1 C  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

1 A  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

1 T  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

Vertical

1. Es la Superficie inferior Horizontal de un Espacio Arquitectónico. "El Lugar por el que se Pasa".
2. Es un tipo de acabado que consiste en Píezas Rectangulares de al menos 30cm de largo y 3cm de Ancho las cuales van colocadas Sobre los muros y Pisos Son elaborados de diferentes materiales.
3. Para la las construcciones que proporcionan una Protección exterior o Para mejorar sus aspectos.
4. Es el nombre del piso y del taller o lugar donde se trabaja con madera.
5. Consiste en Aplicar directamente o decir sin resque ni diques una capa de Madera Sobre la Capa Bases.
6. Son Elementos Arquitectónicos utilizados en un Sin nombre de Aplicaciones.
7. Es ideal Para interiores de grandes tamaños y los usos de Estilo Sobrio.

## Horizontal

1. Es el que tiene una superficie lisa y su estructura es lisa. Se utiliza tanto en viviendas particulares como en oficinas.
2. Además de delimitar una zona de seguridad, con un buen diseño mejora el exterior de las fachadas.
3. Es una malla que sirve de recubrimiento para elementos horizontales y verticales de una construcción.
4. Se caracteriza por su permeabilidad y por transmitir calor a los ambientes internos y fríos.
5. Es un objeto decorativo que se integra a la iluminación de un espacio.
6. Además de embellecerlo, ofrece seguridad y protección en escaleras y rampas para ser utilizado en su momento.
7. Uno de los acabados más populares del momento es la correa de aluminio y es completamente unidimensional.