

PLANILLA DE ILUMINACION Y VENTILACION

LOCAL		MEDIDAS		ABERTURAS		MEDIDAS		ILUMINACION			VENTILACION			
Nº	DESIGNACION	X (m)	Y (m)	AREA (m2)	TIPO	DESIGNACION FORMA DE ABRIR	ANCHO m	ALTO m	COEF.	AREA REQ.	AREA PROY.	COEF.	AREA REQ.	AREA PROY.
1	HALL DE INGRESO	1,80 x 1,40=		2,52	P1 P3	ABRIR COMUN CORREDIZA	1,35 0,80	2,05 2,05	10% -	0,25 -	0,92 -	5% -	0,125 -	0,46 -
2	ESTUDIO	SUP. IRR.=		13,81	V1 V2 V2 P1	CORREDIZA ABRIR COMUN ABRIR COMUN ABRIR COMUN	2,25 0,50 0,50 1,35	1,50 1,50 1,50 2,05	10%	1,38	5,80	5%	0,69	2,90
3	ESTAR-COMEDOR	5,40 x 3,60=		19,44	V2 V3 PV1	ABRIR COMUN CORREDIZA CORREDIZA	0,50 1,10 1,80	1,50 1,25 2,05	10%	1,94	5,82	5%	0,97	2,91
4	COCINA	2,10 x 2,87=		6,03	V4 V5	CORREDIZA ABRIR COMUN	1,20 0,45	1,10 1,10	10%	0,60	1,82	5%	0,30	0,91
5	BAÑO	2,05 x 1,83=		3,75	V7 P2	DESPLAZ ABRIR COMUN	0,95 0,80	0,40 2,05	10% -	0,38 -	0,38 -	5% -	0,19 -	0,19 -
6	DORMITORIO	3,00 x 3,30=		9,90	V6 P2	CORREDIZA ABRIR COMUN	1,70 0,80	1,35 2,05	10% -	0,99 -	2,30 -	5% -	0,495 -	1,15 -
7	DORMITORIO	3,00 x 3,30=		9,90	V6 P2	CORREDIZA ABRIR COMUN	1,70 0,80	1,35 2,05	10% -	0,99 -	2,30 -	5% -	0,495 -	1,15 -
8	COCHERA	SUP. IRR.=		27,62	V6 V6 PV1 P4	CORREDIZA CORREDIZA CORREDIZA ABRIR COMUN	1,70 1,70 1,80 2,80	1,35 1,35 2,05 2,05	10% - - -	2,76 - - -	8,28 - - -	5% - - -	1,38 - - -	4,14 - - -
9	TOILETTE	1,35 x 1,25=		1,69	P2	ABRIR COMUN	0,80	2,05	-	-	-	-	-	-

Vent. por Cond. Spiro 110