

ANALISIS DE CARGA EN LOSAS

LOSA DE ENTRE PISO H=10 CM	
CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	240 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISO	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTO	40 Kg/m ²
CM	410 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	580 Kg/m²
CVA	90 Kg/m ²
TOTAL	500 Kg/m²

LOSA DE ENTRE PISO H=12 CM	
CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	288 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISC	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTC	40 Kg/m ²
CM	458 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	628 Kg/m²
CVA	90 Kg/m ²
TOTAL	548 Kg/m²

LOSA DE AZOTEA H=10 CM	
CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	240 Kg/m ²
RELLENO	100 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISO	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTO	40 Kg/m ²
CM	510 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	680 Kg/m²
CVA	70 Kg/m ²
TOTAL	580 Kg/m²

LOSA DE AZOTEA H=12 CM	
CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	288 Kg/m ²
RELLENO	100 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISC	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTC	40 Kg/m ²
CM	558 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	728 Kg/m²
CVA	70 Kg/m ²
TOTAL	628 Kg/m²

LOSA DE ENTRE PISO H=13 CM

CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	312 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISC	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTC	40 Kg/m ²
CM	482 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	652 Kg/m²
CVA	90 Kg/m ²
TOTAL	572 Kg/m²

CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	295
ENTORTADO	30
ACAB. DE PISC	70
APLANADO	30
REGLAMENTC	40
CM	465
CV	170
TOTAL	635
CVA	90
TOTAL	555

LOSA DE AZOTEA H=13 CM

CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	310 Kg/m ²
RELLENO	100 Kg/m ²
ENTORTADO	30 Kg/m ²
ACAB. DE PISC	70 Kg/m ²
APLANADO	30 Kg/m ²
REGLAMENTC	40 Kg/m ²
CM	580 Kg/m²
CV	170 Kg/m²
TOTAL	750 Kg/m²
CVA	70 Kg/m ²
TOTAL	650 Kg/m²

CONCEPTO	PESO
PESO PROPIO	295
RELLENO	100
ENTORTADO	30
ACAB. DE PISC	70
APLANADO	30
REGLAMENTC	40
CM	565
CV	170
TOTAL	735
CVA	70
TOTAL	635

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²

Kg/m²