**Diseño de mezcla**

**Módulo de finura:** 2.8

**h:** 0.1.0

**Recubrimiento:** 2.5

**d:** 7.5

* 1/3 ---- 0.10 = 0.033 ------ 33mm --------Ø Piedrín.
* 3 /4 -----0.075 = 0.05 -------- 50mm

**155kg/m3**

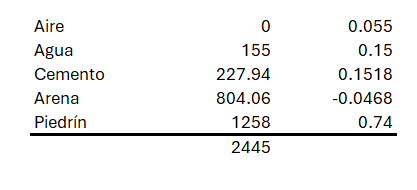
**0.155m3**

**Resistencia a la compresión Concreto con aire diluido**

F´c= 280 kg/cm2 0.57

* 
* Relación agua cemento : = 271.94 kg
* Factor de conversión: 1 saco = 42.5 kg
* 271.94x = 5.40 sacos
* 5.40 sacos------ 5.01 pie3\* = 0.1505 metros cúbicos de cemento

**Modulo de finura 2.8:**

* Ø 50mm 0.74m3 \* 12.59kg
* 
* 