

Nombre de alumno:

Virginia de Jesús Moreno Pérez

Nombre del profesor:

Oribe Calderón Jorge David

Nombre del trabajo:

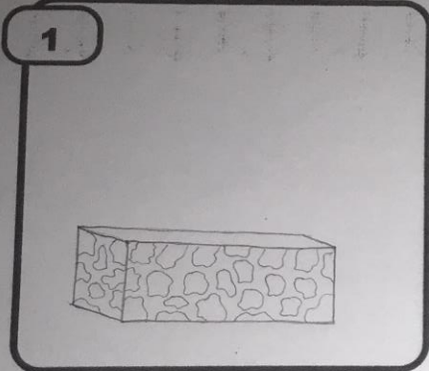
Examen

Materia:

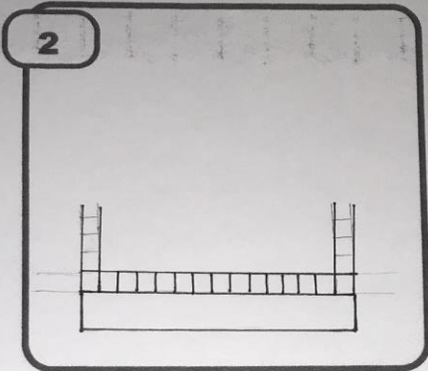
Interpretación de procesos constructivos

Grado: 5to Cuatrimestre

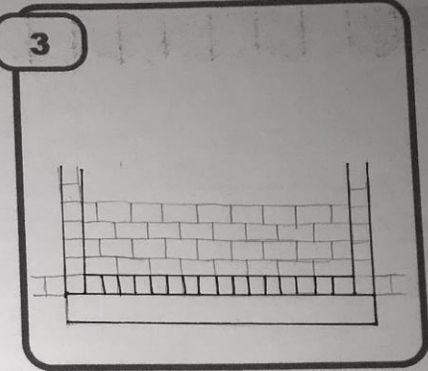
Carrera y Grupo: Arquitectura, A



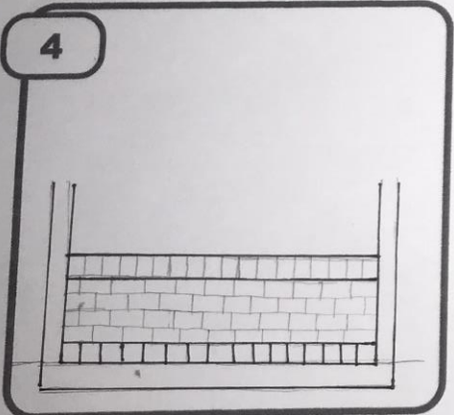
1
DESCRIPCIÓN CIMENTACION.
Es el elemento principal para poder construir el muro, ya que este elemento estructural transmite sus cargas a los elementos que estén apoyados en esta al suelo.



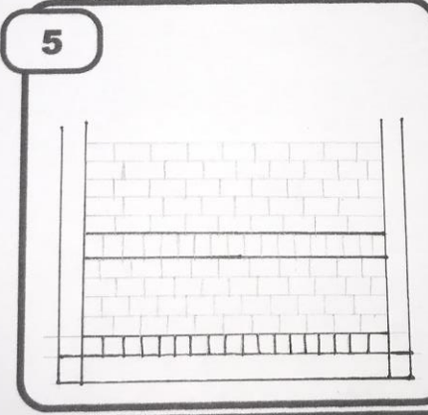
2
DESCRIPCIÓN CADENA DE DESPLANTE.
Esta siempre va por encima del cimiento y su función radica en repartir el peso de la construcción a lo largo del cimiento.



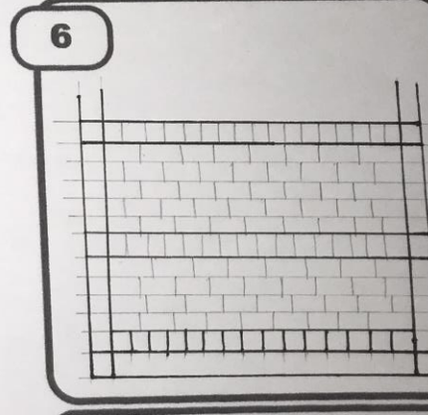
3
DESCRIPCIÓN MURO DE LADRILLO 1.
Es la primera sección en donde se realiza el primer levantamiento del muro hasta llegar a la cadena intermedia.



4
DESCRIPCIÓN CADENA INTERMEDIA.
Es un refuerzo de concreto armado colado por encima de la primera sección del muro.



5
DESCRIPCIÓN MURO DE LADRILLO 2.
Es la última sección del muro antes de llegar a la cadena de cerramiento.



6
DESCRIPCIÓN CADENA DE CERRAMIENTO.
Este cerramiento debe de correr a lo largo de todos los muros para lograr una mayor resistencia y finalmente seguido de la losa.