

RECURSO HUMANO

ADMINISTRACIÓN SUPERIOR

- 1 Superintendente de proyecto
- 3 Residentes de proyecto
- 3 Asistente de ingeniería

ENCARGADOS DE OBRA

- 0 Encargado de maquinaria:
- 3 Maestro de obras:
- 3 Administrador de bodega:

OPERATIVOS

- 0 Operadores de maquinaria
 - 2 Operador de torre grua
 - 10 Ayudantes
-
- 25 Total del equipo de trabajo

EGRESADOS QUE CONFORMAN EL EQUIPO DE EJECUCIÓN

4

TOTAL DE COLABORADORES EN OBRA

270

EQUIPO

2 TORRE GRUA



0 EXCAVADORA



0 TROEXCAVADORA



0 MINI EXCAVADORA



0 MINI CARGADOR

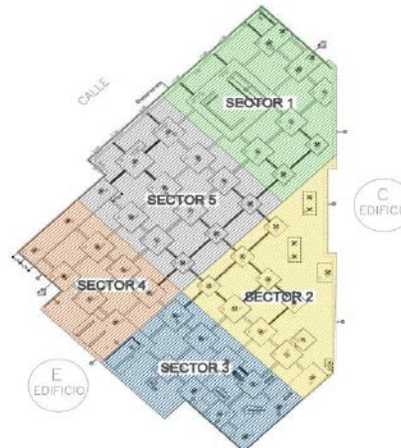


0 CAMIÓN CISTERNA



METAS SEMANA 13

1	FUNDICIÓN DE LOSA, NIVEL 1, SECTOR 1.-
2	FUNDICIÓN DE COLUMNAS, ARMADO DE TARIMA DE LOSA, SÓTANO 1, SECTOR 2.-
3	ENTARIMADO, ARMADURÍA DE LOSA, SÓTANO 1, SECTOR 3.-
4	ENTARIMADO, ARMADURÍA DE LOSA, SÓTANO 3, SECTOR 4.-
5	ARMADO DE ACERO CISTERNAS DE AGUA POTABLE, SECTOR 5.-



AVANCE A LA SEMANA 12

MOVIMIENTO DE TIERRAS

100%

1,010 M³

100%

MOVIMIENTO DE TIERRAS

CONCRETO ESTRUCTURAL

NAILING + SHOTCRETE

525,000

100%

100%

KG. DE ACERO

MUROS NAILING

PILOTES

OBRA GRIS

94%

92%

513 ML

ZAPATAS ARMADURÍA

ZAPATAS FUNDICIÓN

COLUMNAS ARMADURÍA

468 ML

25,750

5,383.25

COLUMNAS FUNDICIÓN

ACERO ESTRUCTURAL

M³ CONCRETO ESTRUCTURAL

NÚMERO DE PLANOS QUE CONFORMAN LA PLANIFICACIÓN DE ESTE PROYECTO

599

DÍAS SIN ACCIDENTES

182



CIENCIA Y TECNOLOGÍA **NIVEL 1**

- **Laboratorios STEM**
 - Centro de manufactura avanzada
 - Laboratorio de diseño mecánico y metalurgia
 - Laboratorio de hidráulica y civil
 - Laboratorio de sostenibilidad energética
 - Laboratorio de innovación en procesos bio-industriales
 - Laboratorio de automatización industrial
 - Laboratorio de telecomunicaciones avanzadas
 - Laboratorio de diseño micro-nano electrónico
 - Laboratorio de robótica
 - Planta de innovación alimentaria y nutricional
- **Makerspace Académico**