

## 2DO NIVEL

- \* 14 BASES PARA AIRE
- \* 320 PIES TUBERÍA  $\frac{3}{4}$ "
- \* 320 PIES TUBERÍA  $\frac{3}{8}$ "
- \* 48 CODOS  $\frac{3}{4}$ "
- \* 60 TIRAS VACOCEL  $\frac{3}{4}$ "
- \* 60 TIRAS VACOCEL  $\frac{3}{8}$ "
- \* 2 CINTAS HILO NEGRA
- \* 1 LIBRA DE VARILLA DE PLATA
- \* 10 COPLIN  $\frac{3}{4}$ "
- \* 64 BARRAS ROSCADAS  $\frac{5}{16}$ "
- \* 64 TARUGOS EXPANSIÓN
- \* 180 TUERCAS  $\frac{5}{16}$ "
- \* 350 PIES CABLE  $\frac{14}{4}$ "
- \* 100 TERMINALES
- \* ELECTRICOS #12
- \* 18 TUBOS PVC 2"
- \* 20 CODOS PVC 2"
- \* CEMENTO PVC
- \* 5 TANQUES FREON

**PROYECTO:** OC 2130

**UBICACION:** Sector SANTIAGO

**DISEÑO Y PLANIFICACION:** GSSGG

**MATERIALES PARA A/A 2DO N.**

**NO. DE PLANO:**  
OC 2130

**ESCALA:** N/A

**P. 1 1**

**edenorte**  
Edenorte Dominicana S.A.