



**SECCIÓN TRANSVERSAL**  
**DEFINICIÓN GEOMÉTRICA**

Escala: 1:30  
 cotas en metros

- Materiales**
- Hormigón armado HA-35/P/20/IIa+Qc
  - Armaduras B-500-S
  - Recubrimiento: 50mm
  - Cemento sulforresistente (SR)

Sobreexcavar y rellenar con zahorra artificial, compactada por capas (sustituir zahorras por pedregal en presencia de aguas freáticas)

TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO REFORMADO DE SELLADO DEL VERTEDERO DE MANAGUA Y CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO VASO DE VERTIDO EN LA CHURECA, MANAGUA (NICARAGUA)

DIRECTOR DEL PROYECTO

.\Nuno Pereira.a.jpg  
 NUNO PEREIRA DE CARVALHO

AUTOR DEL PROYECTO

.\firmarosalia.a.jpg  
 ROSALIA GIL-ALBARELLOS MARCOS

DESIGNACIÓN DEL PLANO:

DETALLE DEPÓSITO  
 DEFINICIÓN GEOMÉTRICA

ESCALA:

1/30

FECHA:

JULIO 2009

PLANO N°:

7.3.

HOJA: 2 DE: 4

