



UBICACIÓN DEL PROYECTO

ESCALA S/N

**CUADRO DE INFORMACIÓN TÉCNICA**

**SIMBOLOGÍA**

BASES ESTACION	CONSTRUCCIÓN	LIMITE DE LA ESCOMBRERA
BASE GPS WB5	TALUD NIVELACIÓN 6M	CURVA DE BERMA DEL TALUD CADA 5 M
ARBOLES D=20-60	RETIRO 5 M	CURVA DE TALUD CADA 5 M
POSTE DE LUZ	LIMITE DE PROPUESTA	P1 = PUNTO DE INTERSECCIÓN Y GHO
NÚMERO DE TALUD	NÚMERO DE BERMA	

UBICACIÓN:  
**TROJE**                      **QUITO**                      **PICHINCHA**  
 PARROQUIA                      CANTÓN                      PROVINCIA

PROYECTO:  
**ESCOMBRERA " TROJE 04 "**

CONTIENE:  
**DISEÑO TÉCNICO DE ESCOMBRERA  
 PERFILES DE RELLENO - VOLUMENES REF.**

**CONSTRUCTORA BONILLA GARCÍA CIA. LTDA.**  
 Arq. Pedro Bonilla S.

ESCALA: INDICADAS	FECHA: MAYO 2015	CÓDIGO:
----------------------	---------------------	---------

REALIZADO POR:  ING. JOSÉ DUQUE BEDOYA LIC. : 01 - 17 - 2031	LÁMINA N.º  <b>5/5</b>
---	------------------------------

SELLOS MUNICIPALES:

