

# MUNICIPIO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

UNIDAD ESPECIALIZADA REGULA TU BARRIO ZONA CALDERON

TLGO:

SR. HUGO ROMERO

PRESENTE:

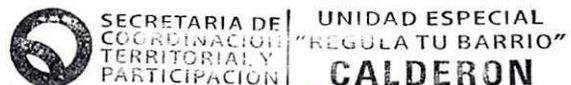
Por medio del presente primero que nada nuestros deseos que tenga el mejor de los éxitos en su profesión y su vida personal.- yo Acuña Sarabia clara con cedula 0502050867 en calidad de secretaria del comité Pro-Mejoras Santa Teresita y Ángel serafín Naranjo Granda con cedula 1706566039 en calidad de tesorero, nos hacemos presentes ante usted como autoridades que son, con el único propósito de alcanzar un día no muy lejano la regularización , para alcanzar el buen vivir que como todo barrio nos merecemos ,esperando contar con su pronta visita a nuestro barrio ,que está ubicado en el sector de San Juan De Calderón , calle pio XII Vía a Pomasqui .

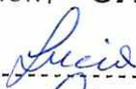
Esperando su pronta visita desde ya le quedamos muy agradecidos

Atentamente:

  
Clara Acuña

  
Serafín Naranjo



Recibido por:  .....

Firma:  .....

Fecha: 23 - Enero - 2015 .....

1. Copia del Estatuto del Barrio "Santa Teresita"
2. 2 copias de los planos de la Primera y Segunda Etapa del Barrio "Santa Teresita"
3. 1 copia del Plano total de la lotización
4. 1 CD Plano total de la lotización
5. 7 copias de Pago de Impuesto predial
6. Certificado de gravámenes (a Junio de 2014)
7. Lista de socios
8. Listado de socios de reunión 05 de octubre de 2014
9. Certificado de gravámenes (a noviembre de 2014)
10. Copias de escrituras
11. 3 Ficha de información catastral (copia)
12. 8 Copias de cédulas
13. 1 copia de senescyt (Arq. Elaboró el plano)
14. 1 CD con fotos del barrio
15. 40 hojas con fotos impresas de las construcciones existentes en el Barrio.

Atentamente,



Sra. Clara Acuña

Secretaria del Comité Promejoras Barrio Santa Teresita.



Sr. Serafín Naranjo

Secretaria del Comité Promejoras Barrio Santa Teresita.



SECRETARIA DE  
COORDINACIÓN  
TERRITORIAL Y  
PARTICIPACION

UNIDAD ESPECIAL  
"REGULA TU BARRIO"  
**CALDERON**

Recibido por: Lucia

Firma: [Signature]

Fecha: 23 Enero 2015