



CENTRO  
NACIONAL  
DE REGISTROS

# **DOCUMENTO EN VERSION PÚBLICA**

**De conformidad a los**

**Artículos:**

**24 letra “c” y 30 de la LAIP.**

**Se han eliminado los datos  
personales**



## CENTRO NACIONAL DE REGISTROS

### DIRECCIÓN DEL INSTITUTO GEOGRAFICO Y DEL CATASTRO NACIONAL

[REDACTED]  
19 de septiembre de 2012

Estimado(a) señor(a):

Han sido revisados los planos correspondientes al proyecto de SEGREGACION SIMPLE, con la identificación siguiente:

- Número de Transacción:  
142012006155
- Antecedentes :  
Tipo: SIRyC, Matricula : 95000262, Indice: 00000
- Nombre de el(los) Propietario(s):  
[REDACTED]
- Departamento: La Unión
- Municipio: [REDACTED]
- Identificación Catastral:  
66321000 - 007600

Revisión Técnica Finalizada.El usuario ha presentado solicitud de revisión de 8 lotes, que se pretenden inscribir a favor de [REDACTED]. Favor anexar esta resolución al documento o escritura, cuando sea presentado en el R.P.R.H.

Comprobando que éstos son congruentes con la información controlada en catastro.

Por lo que se hace constar que dichos Planos, ya fueron revisados Catastralmente.

Al respecto, adjunto encontrarán impresión sin escala de la revisión efectuada.

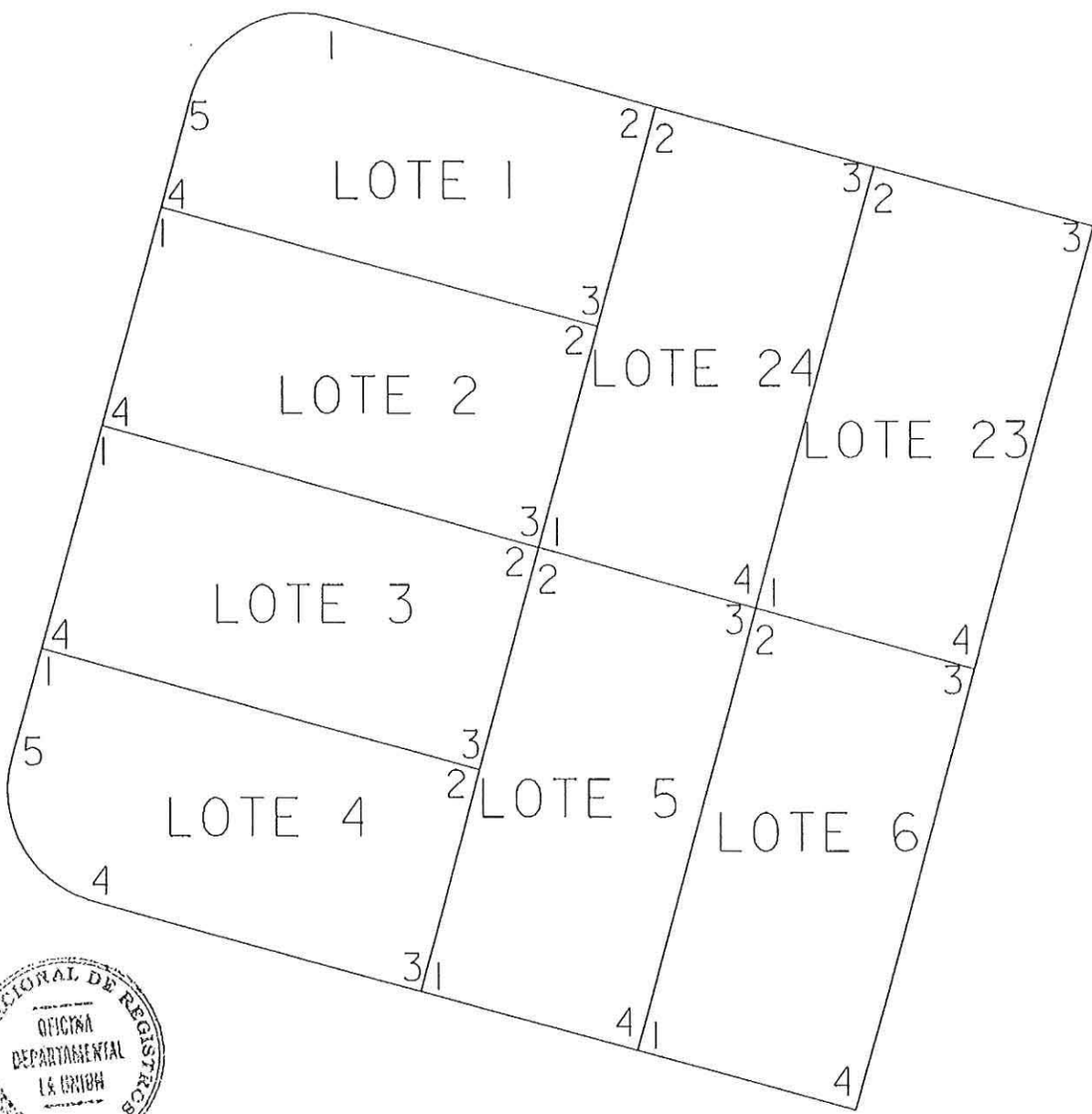
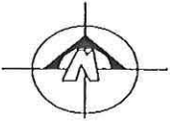
Atentamente,



Ing: Manuel-Mauricio Reyes-Villegas  
Jefe de Oficina de Mantenimiento Catastral

[REDACTED]  
Técnico de Mapeo

*La presente notificación sin firmas y sello no tienen validez*



Transacción.....142012006155  
 Servicio.....SEGREGACION SIMPLE  
 Propietario(s).....  
 Inscripción.....M-95000262  
 Dirección.....  
 Responsable del Levantamiento.....  
 A-3146

UNIDAD DE REVISION DE PROYECTOS  
 REVISION TECNICA REALIZADA POR  
 [Redacted]  
 AUTORIZA  
 FIRMA Y SELLO

OFICINA DE MANTENIMIENTO CATASTRAL  
 DEPARTAMENTAL DE LA UNION  
 19 DE SEPTIEMBRE DE 2012  
 REFERENCIA DE LA HOJA  
 DEPARTAMENTO LA UNION  
 MUNICIPIO [Redacted]  
 MAPA CATASTRAL 66321000  
 PARCELA 76

INSTITUTO GEOGRAFICO Y DEL CATASTRO NACIONAL  
 CENTRO NACIONAL DE REGISTROS  
 DERECHOS RESERVADOS  
 PLANO SIN ESCALA

