**RESOLUCIÓN A SOLICITUD DE INFORMACIÓN**

San Salvador, a las diez horas con cincuenta y ocho minutos del día catorce de marzo de dos mil dieciséis, la Oficina de Planificación del Área Metropolitana de San Salvador, luego de haber recibido y admitido la solicitud de información **UAIPT No. 0024-2016** presentada el pasado día ocho de marzo, en la cual requiere “consulta directa y copia certificada de autorización de construcción de celdas (bartolinas), en calle concepción contiguo a naval y CALFA San Salvador; De parte policial si cumplieron estándares”. Sobre el particular, la infrascrita Oficial de Información hace las siguientes consideraciones:

* Fue realizado requerimiento a la Subdirección de Control del Desarrollo Urbano, el mismo día de presentarse la solicitud, sobre la información referida, recibiéndose respuesta por parte de la Subdirectora, informando que “no existe registro sobre algún tipo de trámite de solicitud de autorización en inmueble descrito según ubicación señalada”.
* De conformidad al artículo 73 de la Ley de Acceso a la Información Pública, en el caso que la información sea inexistente, el Oficial de Información analizará el caso y tomará las medidas pertinentes para localizar la información. Sin embargo, se deja constancia que en el presente caso y al momento de esta solicitud, no existen medidas que puedan adoptarse para facilitar la documentación requerida, por no haber sido ésta generada.

**POR TANTO**, de conformidad a los artículos 65, 66, 69, 70, 71, 72 y 73 de la Ley de Acceso a la Información Pública, el suscrito Oficial de Información **RESUELVE**:

**CONFIRMAR LA INEXISTENCIA** de la información solicitada por la ciudadana Sra. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, relativos a la autorización de construcción de celdas (bartolinas), en Calle Concepción contiguo a Naval y CALFA San Salvador.

Notifíquese al interesado en el medio y forma señalada para tales efectos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Marlene Solano

Oficial de Información