

MEMORANDO
DECA No. 275/2013

PARA: **ING. JULIO ERNESTO EGUIGURE**
DIRECTOR DE EVALUACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL

DE: **ING. HUGO LOPEZ**
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE EVALUACION

ING. ADRIANA ZELAYA
ANALISTA AMBIENTAL

ASUNTO: **INSPECCIÓN PRELIMINAR AL SITIO DONDE SE**
PRETENDE CONSTRUIR LA PLANTA DE
TRATAMIENTO DE SANTA ROSA DE COPAN

FECHA: **11 DE ABRIL DE 2013**

Por este medio se le informa sobre los resultados de la inspección realizada en el Municipio de Santa Rosa de Copan:

El día jueves 04 de abril del presente se realizó una inspección de campo en el sitio donde se pretende construir la planta de tratamiento de aguas residuales domésticas de la Ciudad de Santa Rosa de Copán, a solicitud de la Municipalidad del mismo nombre.

En la inspección participaron las siguientes personas:

Amer Claros	UMA/ Santa Rosa de Copán
Pablo Ramírez	Secretaría de Salud
Oswaldo Pérez	COCAM
Dilcia Lemus	PASSRC/ Directora
Héctor Díaz	PASSRC/ Coordinador Infraestructura

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN

1. El proyecto de construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales domésticas estará a cargo de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán y, de acuerdo a lo manifestado en el sitio, se pretende incluir a toda la población del casco urbano municipal, que cuenta con unos 45,000 habitantes.
2. El proyecto forma parte de un Plan Maestro de Alcantarillado diseñado en el año 2002, que incluye lagunas de oxidación; sin embargo, de acuerdo a lo manifestado durante la inspección, se analizarán otras alternativas y se actualizará el diseño para priorizar áreas de servicio e incluir los colectores, de acuerdo al presupuesto.
3. El objetivo es realizar un adecuado manejo de las aguas servidas, las que actualmente se descargan directamente en las quebradas (cauces naturales) que recorren la ciudad y que conforman las dos grandes cuencas hidrográficas (Norte y Sur) que definen a su vez los

