

Santa Rosa de Copán, 05 de diciembre de 2017.

Licenciada
Rosa Bonilla Núñez
Gerente General
Municipalidad de Santa Rosa de Copán

Estimada Licenciada Bonilla:

Con la presente detallamos el estatus de procesos licitatorios correspondientes al mes de **Julio del año 2017**, realizados en el marco del “Mejora del Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico de Santa Rosa de Copán”, esta información es proporcionada para ser cargada en el Portal de Transparencia de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán.

Mes	Identificativo	Nombre	Estatus /Detalle
Julio	2014/SPE/0000400254-002-2017	Adquisición de tres bombas tipo turbina de eje vertical	Adjudicación de contrato

Atentamente


Lic/Msc. Dilcia Lemus
Directora Proyecto



5/12/2017

Santa Rosa de Copán, 05 de diciembre de 2017.

**Licenciada
Rosa Bonilla Núñez
Gerente General
Municipalidad de Santa Rosa de Copán**

Estimada Licenciada Bonilla:

Con la presente detallamos el estatus de procesos licitatorios correspondientes al mes de **Agosto del año 2017**, realizados en el marco del “Mejora del Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico de Santa Rosa de Copán”, esta información es proporcionada para ser cargada en el Portal de Transparencia de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán.

Mes	Identificativo	Nombre	Estatus /Detalle
Agosto	2014/SPE/0000400254-001-2017	Sondeos exploratorios de investigación hidrogeológica	Presentación de ofertas

Atentamente,


Lic/Msc. Dilcia Lemus
Directora Proyecto




5/12/2017

Santa Rosa de Copán, 05 de diciembre de 2017.

Licenciada
Rosa Bonilla Núñez
Gerente General
Municipalidad de Santa Rosa de Copán

Estimada Licenciada Bonilla:

Con la presente detallamos el estatus de procesos licitatorios correspondientes al mes de **Septiembre del año 2017**, realizados en el marco del “Mejora del Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico de Santa Rosa de Copán”, esta información es proporcionada para ser cargada en el Portal de Transparencia de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán.

Mes	Identificativo	Nombre	Estatus /Detalle
Septiembre	2014/SPE/0000400254-001-2017	Sondeos exploratorios de investigación hidrogeológica	Apertura y recepción de ofertas, evaluación e informe de evaluación
	2014/SPE/0000400254-003-2017	Suministro de micro, macro medidores, válvulas de aire y antifraude.	Aviso de Licitación

Atentamente,


Lic/Msc. Dilcia Lemus
Directora Proyecto

Cc/ Karla Yadira Mejía Ardón (Departamento de Informática)
Archivo



5/12/2017

Santa Rosa de Copán, 05 de diciembre de 2017.

Licenciada
Rosa Bonilla Núñez
Gerente General
Municipalidad de Santa Rosa de Copán

Estimada Licenciada Bonilla:

Con la presente detallamos el estatus de procesos licitatorios correspondientes al mes de **Octubre del año 2017**, realizados en el marco del “Mejora del Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico de Santa Rosa de Copán”, esta información es proporcionada para ser cargada en el Portal de Transparencia de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán.

Mes	Identificativo	Nombre	Estatus /Detalle
Octubre	2014/SPE/0000400254-001-2017	Sondeos exploratorios de investigación hidrogeológica	Adjudicación de contrato
	2014/SPE/0000400254-003-2017	Suministro de micro, macro medidores, válvulas de aire y antifraude.	Recepción y apertura de ofertas

Atentamente,


Lic/Msc. Dilia Lemus
Directora Proyecto


5/12/2017

Santa Rosa de Copán, 05 de diciembre de 2017.

Licenciada
Rosa Bonilla Núñez
Gerente General
Municipalidad de Santa Rosa de Copán

Estimada Licenciada Bonilla:

Con la presente detallamos el estatus de procesos licitatorios correspondientes al mes de **Noviembre del año 2017**, realizados en el marco del “Mejora del Acceso de Agua Potable y Gestión del Recurso Hídrico de Santa Rosa de Copán”, esta información es proporcionada para ser cargada en el Portal de Transparencia de la Municipalidad de Santa Rosa de Copán.

Mes	Identificativo	Nombre	Estatus /Detalle
Noviembre	2014/SPE/0000400254-003-2017	Suministro de micro, macro medidores, válvulas de aire y antifraude.	Evaluación de ofertas, informe de evaluación, notificación de resultados.

Atentamente,


Lic/Msc. Dilia Lemus
Directora Proyecto

Cc/ Karla Yadira Mejía Ardón (Departamento de Informática)
Archivo




5/12/2017