



**Sres:**

ELENCASA CONSTRUCTORA E  
INMOBILIARIA SRL  
Su Despacho.

**Ref:** OPTIC-DAF-CM-2017-0045

Adquisición Servicios Profesionales de Arquitect. /Ingeniero para la Supervisión De la Obra Civil descrita en el Lote 3 Correspondiente a la Licitación OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002 del Equipamiento e Instalación del Data Center del Estado Dominicano.

---

Cortésmente, les invitamos a participar del proceso de compras de referencia. A tal efecto adjuntamos las especificaciones Técnicas con el detalle de los requerimientos. Para información con relación al proceso enviar e-mail a [cristina.taveras@optic.gob.do](mailto:cristina.taveras@optic.gob.do) [karina.sepulveda@optic.gob.do](mailto:karina.sepulveda@optic.gob.do)

Las ofertas se recibirán del 15/11/2017 al 17/11/2017 hasta las 5:00 p.m. Deben enviarse en sobres debidamente cerrados e identificados con el No. del proceso.

A la División de Compras y Contrataciones de la Oficina Presidencial de Tecnologías de la Información y Comunicación (OPTIC). Av. 27 de febrero, # 419, 8vo. Piso, El Millón, D.N., Tel.: (809) 286-1009 Ext. 278 y 279.

Atentamente,

  
Lic. Cristina Taveras

Enc. De la División de Compras y Contrataciones.





**Pliego de condiciones para la contratación de Servicio:**

El perfil requerido:

- Profesional en el área de Ingeniería Civil / Arquitectura.
- Egresado de universidad reconocida.
- Colegiado con número de membresía en el Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores -CODIA
- Exequátur para ejercicio profesional expedido por el poder ejecutivo.
- Mínimo 10 años de experiencia en el área de la ingeniería civil / arquitectura.

**Nota:** Debe presentar documentación que valide todo lo anteriormente solicitado.

Estará supervisando la construcción, adecuación y colocación de los siguientes elementos o áreas:

- Lobby
- Seguridad
- Baños
- Dormitorios
- Kitchenette
- Nave
- Almacén
- Cuarto eléctrico
- Planta eléctrica
- Puertas
- Pintura de piso
- Cambio de lámparas
- Sistema de detección de incendio
- Control de acceso
- Electricidad, redes y UPS





No. 0047/17

Para : Lic. Cristina Taveras,  
Enc. de Compras y Contrataciones.

Vía : Lic. Santa García,  
Directora de Administración y Finanzas.

Fecha : 10 de noviembre de 2017.

Asunto : Solicitud de Contratación de Servicio.



Después de un cordial saludo, por medio de la presente le solicitamos la contratación de un Arquitecto/Ingeniero para la supervisión de la obra civil descrita en el Lote 03 (Adecuación Física de Área de Servicio) correspondiente a la Licitación "Equipamiento Complementario e Instalación del DATA CENTER del Estado Dominicano con el No. OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002".

Agradeciendo de antemano su colaboración, se despide.





**Sres:**

ING. RAFAEL GUEVARA

Su Despacho.

**Ref:** OPTIC-DAF-CM-2017-0045

Adquisición Servicios Profesionales de Arquit. /Ingeniero para la Supervisión De la Obra Civil descrita en el Lote 3 Correspondiente a la Licitación OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002 del Equipamiento e Instalación del Data Center del Estado Dominicano.

---

Cortésmente, les invitamos a participar del proceso de compras de referencia. A tal efecto adjuntamos las especificaciones Técnicas con el detalle de los requerimientos. Para información con relación al proceso enviar e-mail a [cristina.taveras@optic.gob.do](mailto:cristina.taveras@optic.gob.do) [karina.sepulveda@optic.gob.do](mailto:karina.sepulveda@optic.gob.do)

Las ofertas se recibirán del 15/11/2017 al 17/11/2017 hasta las 5:00 p.m. Deben enviarse en sobres debidamente cerrados e identificados con el No. del proceso.

A la División de Compras y Contrataciones de la Oficina Presidencial de Tecnologías de la Información y Comunicación (OPTIC). Av. 27 de febrero, # 419, 8vo. Piso, El Millón, D.N., Tel.: (809) 286-1009 Ext. 278 y 279.

Atentamente,

*[Handwritten signature]*  
Elio Rivera  
16-11-17

*[Handwritten signature]*  
**Lic. Cristina Taveras**

Enc. De la División de Compras y Contrataciones.





No. 0047/17

Para : Lic. Cristina Taveras,  
Enc. de Compras y Contrataciones.

Vía : Lic. Santa García,  
Directora de Administración y Finanzas.

Fecha : 10 de noviembre de 2017.

Asunto : Solicitud de Contratación de Servicio.



Después de un cordial saludo, por medio de la presente le solicitamos la contratación de un Arquitecto/Ingeniero para la supervisión de la obra civil descrita en el Lote 03 (Adecuación Física de Área de Servicio) correspondiente a la Licitación "Equipamiento Complementario e Instalación del DATA CENTER del Estado Dominicano con el No. OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002".

Agradeciendo de antemano su colaboración, se despide.



**Pliego de condiciones para la contratación de Servicio:**

El perfil requerido:

- Profesional en el área de Ingeniería Civil / Arquitectura.
- Egresado de universidad reconocida.
- Colegiado con número de membresía en el Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores -CODIA
- Exequátur para ejercicio profesional expedido por el poder ejecutivo.
- Mínimo 10 años de experiencia en el área de la ingeniería civil / arquitectura.

**Nota:** Debe presentar documentación que valide todo lo anteriormente solicitado.

Estará supervisando la construcción, adecuación y colocación de los siguientes elementos o áreas:

- Lobby
- Seguridad
- Baños
- Dormitorios
- Kitchenette
- Nave
- Almacén
- Cuarto eléctrico
- Planta eléctrica
- Puertas
- Pintura de piso
- Cambio de lámparas
- Sistema de detección de incendio
- Control de acceso
- Electricidad, redes y UPS





**Sres:**

RAMVISA

ING. LUIS VINICIO VIDAL

Su Despacho.

**Ref:** OPTIC-DAF-CM-2017-0045

Adquisición Servicios Profesionales de Arquit. /Ingeniero para la Supervisión De la Obra Civil descrita en el Lote 3 Correspondiente a la Licitación OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002 del Equipamiento e Instalación del Data Center del Estado Dominicano.

---

Cortésmente, les invitamos a participar del proceso de compras de referencia. A tal efecto adjuntamos las especificaciones Técnicas con el detalle de los requerimientos. Para información con relación al proceso enviar e-mail a [cristina.taveras@optic.gob.do](mailto:cristina.taveras@optic.gob.do) [karina.sepulveda@optic.gob.do](mailto:karina.sepulveda@optic.gob.do)

Las ofertas se recibirán del 15/11/2017 al 17/11/2017 hasta las 5:00 p.m. Deben enviarse en sobres debidamente cerrados e identificados con el No. del proceso.

A la División de Compras y Contrataciones de la Oficina Presidencial de Tecnologías de la Información y Comunicación (OPTIC). Av. 27 de febrero, # 419, 8vo. Piso, El Millón, D.N., Tel.: (809) 286-1009 Ext. 278 y 279.

Atentamente,

**Lic. Cristina Taveras**

Enc. De la División de Compras y Contrataciones.





No. 0047/17



REPÚBLICA DOMINICANA

Para : Lic. Cristina Taveras,  
Enc. de Compras y Contrataciones.

Vía : Lic. Santa García,  
Directora de Administración y Finanzas.

Fecha : 10 de noviembre de 2017.

Asunto : Solicitud de Contratación de Servicio.

Después de un cordial saludo, por medio de la presente le solicitamos la contratación de un Arquitecto/ingeniero para la supervisión de la obra civil descrita en el Lote 03 (Adecuación Física de Área de Servicio) correspondiente a la Licitación "Equipamiento Complementario e Instalación del DATA CENTER del Estado Dominicano con el No. OPTIC-MAE-PEUR-2017-0002".

Agradeciendo de antemano su colaboración, se despide.





**Pliego de condiciones para la contratación de Servicio:**

El perfil requerido:

- Profesional en el área de Ingeniería Civil / Arquitectura.
- Egresado de universidad reconocida.
- Colegiado con número de membresía en el Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores -CODIA
- Exequátur para ejercicio profesional expedido por el poder ejecutivo.
- Mínimo 10 años de experiencia en el área de la ingeniería civil / arquitectura.

**Nota:** *Debe presentar documentación que valide todo lo anteriormente solicitado.*

Estará supervisando la construcción, adecuación y colocación de los siguientes elementos o áreas:

- Lobby
- Seguridad
- Baños
- Dormitorios
- Kitchenette
- Nave
- Almacén
- Cuarto eléctrico
- Planta eléctrica
- Puertas
- Pintura de piso
- Cambio de lámparas
- Sistema de detección de incendio
- Control de acceso
- Electricidad, redes y UPS

