

	INGENIERIA GLOBAL S.A.	
	COTIZACIÓN DE SERVICIOS	

CLIENTE:	NOVOSTI (Innova Desarrollos y Mobiliarios S.A)	FECHA:	2024-01-03
CORREO 1:	carloseduardo@innova.co.cr	TELÉFONO:	6080-2341
PROYECTO:	TORRE 174387 RU1707 POZOS PURISCAL		
ATENCIÓN:	CARLOS EDUARDO MUÑOZ		
UBICACIÓN:	SAN JOSÉ, PURISCAL, SANTIAGO, DE LA ESCUELA DE POZOS 500 METROS AL SUR LOTE A MANO IZQUIERDA		

Estimados señores:

De acuerdo a su solicitud, les presentamos nuestra oferta para realizar las pruebas solicitadas para este proyecto, quedamos atentos a cualquier consulta o inquietud, de antemano agradecemos su interés en tomarnos en cuenta para su proyecto.

SERVICIO	CANTIDAD	UNIDAD	SUB TOTAL
COMPACTACIÓN DE SUELOS (PRÓCTOR MODIFICADO) (AASHTO T 180)	1	Unitario	₡ 35 000,00
DENSIDAD UNITARIO DEL SUELO EN SITIO POR MÉTODOS NUCLEARES (CHEQUEO DE COMPACTACIÓN) (ASTM D 2922)	4	Unitario	₡ 100 000,00
MOLDEO, CURADO Y FALLA DE CILINDROS (ASTM C31, ASTM C39 Y ASTM C172).	12	Unitario	₡ 110 000,00
REVISIÓN DE FONDO DE PLACA (RFP) 1 METRO DE PROFUNDIDAD	4	Unitario	₡ 100 000,00
GASTOS ADMINISTRATIVOS	1	Unitario	₡ 165 000,00
IVA 13%	1	Unitario	₡ 66 300,00
El tipo de cambio del dólar utilizado para la conversión es el de compra del BNCR (oferta de trabajo válida por 5 días naturales).	TOTAL COLONES:		₡ 576 300,00
	TOTAL DOLARES		\$ 1 120

NOTA:

La oferta es válida para realizar los trabajos de campo entre Lunes y viernes, en caso de requerir pruebas los fines de semana, el precio sufrirá una modificación. En caso de tener código de exoneración del proyecto favor hacerlo llegar.

VALIDEZ DE LA OFERTA ECONOMICA:	5 días
PERIODO MAXIMO PARA LA VISITA:	7 días hábiles, este periodo está analizado en función de la disponibilidad de los profesionales

FORMA DE PAGO: 50% CONTRA INICIO 50% ANTES DE LA ENTREGA DEL INFORME

**Alternativas de pago:**

- Efectivo en nuestras instalaciones.
- Cheque a nombre de Laboratorio de Ingeniería Geotecnica y Control de Materiales IG Global.
- Transferencia bancaria:

\*Banco Nacional en colones 200-01-149-019542-0. Cuenta cliente colones 15114920010195420. Cuenta IBAN colones CR35015114920010195420.

\*Banco Nacional en dólares 200-02-149-009996-6. Cuenta cliente en dólares 15114920020099961. Cuenta IBAN dólares CR26015114920020099961.

A titular del Laboratorio de Ingeniería Geotécnica y Control de Materiales IG Global SA. Cedula Jurídica: 3-101-566671.

Realizar transferencia bancaria indicando el No. de Cotización en el detalle.

ATENTAMENTE:

Lic. Katherine Ferreto S.  
Administración  
Tel. 22912373 - 88633350



A construction worker wearing a yellow hard hat and dark clothing is working on a grid of steel reinforcement bars (rebar) on a construction site. The worker is using a tool to guide a large, thick, orange-colored concrete pour. The background shows more of the construction site with scaffolding and structural elements. The entire image has a strong orange-red color cast.

# ingeniería global

---

Alcance del servicio  
Anexo Control de Calidad  
Concreto

---





## NOTAS:

1. La coordinación de las pruebas se debe hacer con anticipación.
2. Estos costos son tomando en cuenta que las pruebas se realicen dentro del horario normal de la oficina, en caso de realizarlas en horas extras o feriados, se cobrará el adicional correspondiente.
3. La cantidad mínima de pruebas a realizar son 4 cilindros.
4. El tiempo máximo de espera del Técnico en el proyecto es de 30 min, en caso de requerir tiempo adicional se cobrará un monto de ¢ 12.500 c/hora, horas posteriores a las 17 h 00 min, se cobrará un monto de ¢ 25.500 c/hora.
5. Cada visita en falso al proyecto se cobrará el monto correspondiente al kilometraje, viáticos y el costo del Técnico.

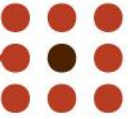
A man in a workshop setting, wearing a dark jacket, is pouring small, dark, irregularly shaped objects from a metal bucket into a rectangular metal tray. The tray is placed on a platform scale. The background shows various workshop equipment, including a clock on the wall and a control panel. The entire image has a red color overlay.

# ingeniería global

---

Alcance del servicio  
Anexo Revisión de  
Fondo de Placa

---



### NOTAS:

1. La coordinación de las pruebas se debe hacer con anticipación.
2. Estos costos son tomando en cuenta que las pruebas se realicen dentro del horario normal de la oficina, en caso de realizarlas en horas extras o feriados, se cobrará el adicional correspondiente.
3. La cantidad mínima de pruebas a realizar son 4.
4. El tiempo máximo de espera del Técnico en el proyecto es de 30 min, en caso de requerir tiempo adicional se cobrará un monto de ¢ 2000 c/hora.
5. Cada visita en falso al proyecto se cobrará el monto correspondiente al kilometraje y el costo del Técnico.