



COLEGIO PÚBLICO DE INGENIEROS DE LA PROVINCIA DE FORMOSA
CÁLCULO DE HONORARIOS PROFESIONALES

F-0009

Versión 1

TABLA DE HONORARIOS:

INSPECCIONES Y ENSAYOS DE INSTALACIONES Y EQUIPOS

I: Número Índice a enero- marzo 2026= 4360,21

mar-26

VICC: Variación del Índice de Costo de la Construcción Gran Buenos Aires.	VICC	5,60
VIPC: Variación del Índice del Precio al Consumidor (Ciudad de Buenos Aires).	VIPC	8,60
VIPF: Variación del Índice del Precio al Consumidor Formosa (Dir. de Estadística y Censo).	VIPF	10,30
Via: Valor Índice de Actualización	Via	7,525
VheSPI: Valor Estándar del Servicio Profesional de Ingeniería	I	4360,21
	Ia	4688,32

$$Via = 0,50 * VICC + 0,25 * VIPC + 0,25 * VIPF$$

$$Ia = I + (I * Via / 100)$$

VheSP-inicial fijado por resolución en fecha de emisión= 3,1455

VhesPI actualizado = VhesPI-base x Ia (a actualizar) (B x C)

mar-26

A	VALOR HORA ESTÁNDAR PROFESIONAL ACTUALIZADO (VhesPI-actualizado)	\$ 14.747,10
B	Ia marzo 2026	4688,32
C	VhesPI-base art. 4 Resolución	3,1455
D	HONORARIO = VhesPI (cada tarea) x VhesPI-actualizado art. 5 Resolución	

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS

VhesPI

HONORARIOS

1	Hora de Trabajo Profesional	1	\$ 14.747,10
2	Servicio de Consultoría	5	\$ 73.735,49

Honorarios de inspecciones y ensayos para proyecto y dirección o inspección de obras de ingeniería o industriales:

3	Ver Anexo I		
---	-------------	--	--

Honorarios para ensayos de recipientes sometidos a presión:

4	Equipo sometido a presión sin fuego: Prueba Hidráulica	12	\$ 176.965,17
5	Equipo sometido a presión con fuego: Prueba Hidráulica	30	\$ 442.412,92
6	Equipo sometido a presión sin fuego: Medición de espesores	4	\$ 58.988,39
7	Equipo sometido a presión con fuego: Medición de espesores	10	\$ 147.470,97
8	Equipo sometido a presión con fuego: Medición de espesores por ultrasonido	6	\$ 88.482,58
9	Equipo sometido a presión con fuego: Medición de carga térmica	10	\$ 147.470,97

Medición de parámetros en ambientes laborales o puestos de trabajo:

10	Medición de iluminación (por punto de toma)	1	\$ 14.747,10
11	Medición de ruidos (por punto de toma)	2	\$ 29.494,19
12	Medición de puestas a tierra (por punto de toma)	3	\$ 44.241,29

Medición e informes de Radiaciones No Ionizantes (RNI) de equipos electrónicos y/o de comunicaciones:

13	Cantidad de sitios: 1 a 5	35	\$ 516.148,41
14	Cantidad de sitios: más de 5	Adicionar 25 VhesPI cada 5 sitios	
15	Elaboración y firma profesional de informe según Resolución CNC 3690-2004	50% del valor de la medición	
16	Elaboración y firma profesional de Declaración Jurada según Resolución CNC 3690-2005	50% del valor de la medición	

Referencias:

Las inspecciones y ensayos comprenden:

- A) Inspecciones y ensayos de instalaciones y sus elementos constitutivos, con su respectivo informe.
- B) Inspecciones y ensayos de equipos y sus elementos constitutivos, con su respectivo informe.

ANEXO I

Se fijan las siguientes tasas acumulativas de honorarios según las siguientes categorías y costos de obras o instalaciones para Proyectos y Dirección o Inspección de obras:

OBRAS DE INGENIERIA O INDUSTRIALES**1ª. Categoría:**

COSTO DE OBRA O GRANDES INSTALACIONES	PORCENTAJE
Sobre los primeros 50.000 VheSPI	9,0%
De 50.001 VheSPI a 150.000 VheSPI	7,0%
De 150.001 VheSPI en adelante	5,0%

2ª. Categoría:

COSTO DE OBRA O INSTALACIONES	PORCENTAJE
Sobre los primeros 5.000 VheSPI	9,0%
De 5.001 VheSPI a 15.000 VheSPI	7,0%
De 15.001 VheSPI en adelante	5,0%

3ª. Categoría:

COSTO DE LA INSTALACION	PORCENTAJE
Sobre los primeros 1.200 VheSPI	10,0%
De 1.201 VheSPI a 3.500 VheSPI	8,0%
De 3.501 VheSPI en adelante	6,0%

4ª y 5ª. Categorías:

COSTO DE LA INSTALACION	PORCENTAJE
Sobre los primeros 500 VheSPI	12,0%
De 501 VheSPI a 1.500 VheSPI	10,0%
De 1.501 VheSPI a 3.000 VheSPI	8,0%
De 3.001 VheSPI a 5.000 VheSPI	6,0%
De 5.001 VheSPI en adelante	5,0%