

**COLEGIO DE INGENIEROS**  
de la Provincia de Buenos Aires  
**CONSEJO SUPERIOR**

**RESOLUCION Nº 1.238**

**Expte.: 1.490 alc. 1**

**LA PLATA, 26 de abril de 2017.**

**VISTO**

Que es preciso fijar valores mínimos de honorarios profesionales para la tarea de REPRESENTACIÓN TÉCNICA DE EMPRESAS DISTRIBUIDORAS DE AGUA Y CLOACAS, para el manejo, extracción, operación, tratamiento y control del agua potable y/o residuos cloacales; imprescindibles para la sustentabilidad del hábitat humano y del sistema sanitario en su relación directa con la salud de la población;

**CONSIDERANDO**

Que dichas tareas son desarrolladas por distintas especialidades de la Ingeniería, en Empresas privadas, Cooperativas Municipales, Provinciales y/o mixtas, en función de los Decretos Provinciales 3289/04-2231/03 y 878/03 y las distintas resoluciones de orden provincial emanadas del Organismo de Control de Agua de la Prov. de Buenos Aires (O.C.A.B.A), la Autoridad del Agua (A.D.A), el Servicio Provincial del Agua Potable y Saneamiento Rural (S.P.A.R), de los organismos y entes Nacionales (E.N.H.O.S.A), en las cuales se solicita la intervención de profesionales como "REPRESENTANTE TÉCNICO DE CALIDAD DE SERVICIO Y DE PRODUCTO-RTCS".

Que oportunamente se determinó la figura del Representante Técnico, como el responsable de la documentación técnica a presentarse para que la prestadora/distribuidora de agua potable y cloacas obtenga su licencia técnica y -a su vez- controle la calidad del servicio, como interlocutor de ésta ante el Ente Regulador Provincial;

Que en tal sentido la Comisión de Aranceles y Honorarios elevó una propuesta conforme la necesidad de unificar las normativas en un solo texto resolutivo para dar cumplimiento a la legislación vigente (Leyes 10.416 y su modificatoria 10.698);

Por ello, este CONSEJO SUPERIOR del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires, en su Sesión nº 455 de fecha 26 de abril de 2017, en uso de las atribuciones que le son propias

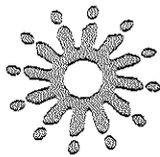
**RESUELVE**

Art.1º.-Definir como figura profesional la de "REPRESENTANTE TÉCNICO DEL SERVICIO DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE y CLOACAS -RTSAPYC-", denominada Representante Técnico de Calidad de Servicio y Productor -RTSAPYC-, para cumplimentar la actividad objeto, donde se nombra al Representante Técnico como figura interviniente.

Art.2º.- Adoptar para el cálculo de honorarios mínimos la Tabla de Valoración de Parámetros Básicos, Índices de Incidencia y Coeficientes de Valoración que figuran en el Anexo 1.

Ing. en Cons. Roberto L. BELIERA  
Presidente  
Colegio de Ingenieros  
de la Prov. de Buenos Aires

Ing. Civil José M. JAUREGUI  
Secretario  
Colegio de Ingenieros  
de la Prov. de Buenos Aires



**COLEGIO DE INGENIEROS**  
de la Provincia de Buenos Aires

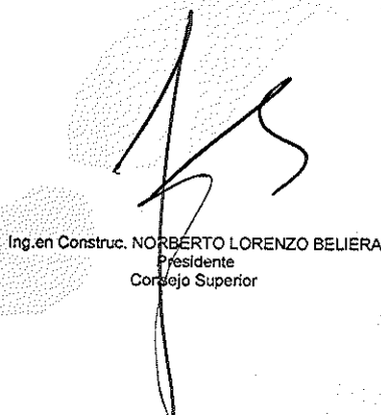
**CONSEJO SUPERIOR**

- Art. 3º.-Definir al Prestador Sanitario "PRES" como el producto del índice de incidencia por el Coeficiente de Valoración de los parámetros básicos considerados para el cálculo del honorario mínimo.
- Art.4º.-Definir al Tamaño de la Prestadora "TP" expresado en "PRES", como suma del producto del índice de Incidencia de cada parámetro básico adoptado para el cálculo de los honorarios mínimos por el pertinente Coeficiente de Valoración a aplicar, en función de la magnitud de los parámetros básicos.
- Art.5º.- Fijar el Honorario Mínimo del RTCS, en un (1) Honorario Mínimo vigente por mes. Fijar como plazo mínimo del contrato profesional en un (1) año.
- Art.6º.- El "RTCS" no podrá contratar simultáneamente más de 50 PRES que podrán resultar de uno o la suma de varios contratos.
- Art.7º.-Para el cálculo del Tamaño de la Empresa "TP" deberá considerarse que las magnitudes básicas a tomar en cuenta para el cálculo del Honorario Mínimo, correspondan al año inmediato anterior a la firma del contrato. Para contratos de una duración mayor a un año deberán efectuarse los ajustes anuales correspondientes.
- Art.8º.- El Profesional interviniente deberá presentar la siguiente documentación: Junto al Contrato Profesional, una DECLARACIÓN JURADA de la Prestadora del Servicio de Distribución de Agua Potable firmada por el Responsable de dicha Administración (Responsable Legal). Constando en la misma: La CANTIDAD DE CLIENTES, AGUA POTABLE FACTURADA ANUAL Y CANTIDAD DE PLANTAS POTABILIZADORAS DE AGUA ANUAL TOTAL DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE y/o CLOACAS considerado, referidas al año anterior a la fecha de la misma de dicho contrato.
- Art.9º.- Deberá tenerse en cuenta en caso que el o los mismos profesionales sean R.T de ambos servicios de distribución de Agua Potable y Cloacas el Honorario Mínimo se reducirá en un 30%.
- Art.10º Notifíquese a los Colegios de Distrito y Areas del Consejo Superior. Dese amplia difusión entre los matriculados y agréguese a sus antecedentes.

GT/GG



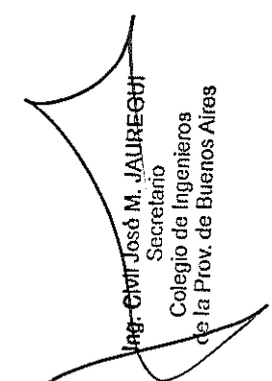
  
Ing.Civil JOSE MARÍA JÁUREGUI  
Secretario  
Consejo Superior

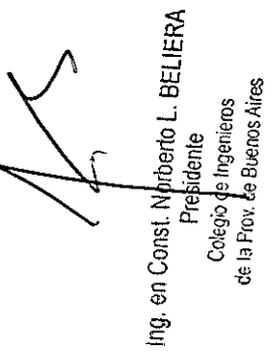
  
Ing.en Construc. NORBERTO LORENZO BELIERA  
Presidente  
Consejo Superior

ANEXO 1 - RES. Nro. 1238

| TABLA DE HONORARIOS MÍNIMOS - REPRESENTANTE TÉCNICO |                          |       |                                     |        |                                  |     |  |      |                                  |  |     |                                       |
|---|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------|----------------------------------|-----|--|------|----------------------------------|--|-----|---------------------------------------|
| EMPRESA DISTRIBUIDORA DE AGUA CORRIENTE             |                          |       |                                     |        |                                  |     |  |      |                                  |  |     |                                       |
| ANÁLISIS DEL SERVICIO                               |                          |       | COEFICIENTE VALORACIÓN (de cálculo) |        | CANTIDAD POZOS BOMBEO (variable) |     | CANTIDAD PLANTAS POTABILIZADO RAS (variable) |      | COEFICIENTE VALORACIÓN           |  | HM  |                                       |
| CANTIDAD CONEXIONES                                 | EXTENSIÓN DE LA RED (KM) |       | VOLUMEN ANUAL (HM <sup>3</sup> )    |        | CVA                              | CVB | RAS (variable)                               | CVC  | CANTIDAD POZOS BOMBEO (variable) | CANTIDAD PLANTAS POTABILIZADO RAS (variable) | CVT | Horas Mínimas Profesionales Semanales |
|   | De                       | a     | De                                  | a      |                                  |     |  |      |                                  |  |     |                                       |
| Incidencia = 40                                     |                          |       | Incidencia = 30                     |        | Incidencia = 30                  |     |  |      |                                  |  |     |                                       |
| Menor   | 1000                     | Menor | 30                                  | Menor  | 0,5                              | 1   | 2  | 3,5  | \$ 10.924,94                     | 4  |     |                                       |
| 1001  | 2000                     | 31    | 60                                  | 365,4  | 1,0                              | 1   | 2  | 4,0  | \$ 12.534,89                     | 4  |     |                                       |
| 2001  | 4000                     | 61    | 100                                 | 730,4  | 2,1                              | 2   | 2  | 6,1  | \$ 18.841,14                     | 8  |     |                                       |
| 4001  | 6000                     | 101   | 150                                 | 1460,4 | 3,1                              | 2   | 2  | 7,1  | \$ 22.051,71                     | 8  |     |                                       |
| 6001  | 8000                     | 151   | 200                                 | 2190,4 | 4,1                              | 3   | 2  | 9,1  | \$ 28.367,28                     | 16   |     |                                       |
| 8001  | 12000                    | 201   | 300                                 | 2920,4 | 6,2                              | 3   | 2  | 11,2 | \$ 34.788,42                     | 16   |     |                                       |
| 12001   | 18000                    | 301   | 600                                 | 4380,4 | 9,4                              | 4   | 4  | 17,4 | \$ 53.874,86                     | 20   |     |                                       |
| 18001   | 20000                    | 601   | 1000                                | 6570,4 | 10,4                             | 5   | 4  | 19,4 | \$ 60.237,00                     | 30   |     |                                       |
| Excedente   | Excedente                |       | Excedente                           |        | 12,0                             | 7   | 5  | 24,0 | \$ 74.520,00                     | 40   |     |                                       |
| HM: HONORARIO MÍNIMO VIGENTE                        |                          |       |                                     |        |                                  |     |  |      |                                  |  |     |                                       |

EN CASO QUE SEA EL MISMO PROFESIONAL QUE REALICE LA MISMA REP TEC EN DESAGUES Y AGUA CORRIENTE SE SUGIERE APLICAR UN COEF MODERADOR = 0.7

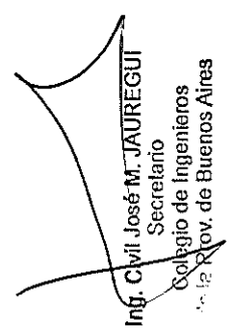
  
 Ing. Civil José M. JAUREGUI  
 Secretario  
 Colegio de Ingenieros  
 de la Prov. de Buenos Aires

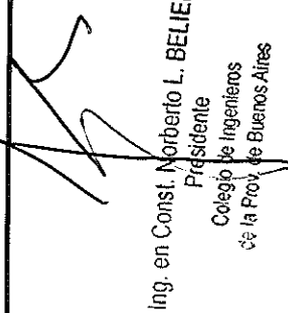
  
 Ing. en Const. Norberto L. BELLERA  
 Presidente  
 Colegio de Ingenieros  
 de la Prov. de Buenos Aires

ANEXO 2 - RES. Nro. 1238

| TABLA DE HONORARIOS MÍNIMOS - REPRESENTANTE TÉCNICO           |       |                          |      |                                     |        |                                  |           |   |             |                        |               |                                       |    |
|---|-------|--------------------------|------|-------------------------------------|--------|----------------------------------|-----------|---|-------------|------------------------|---------------|---------------------------------------|----|
| EMPRESA RECOLECTORA DE AGUAS - DESAGÜES (CLOACAS Y PLUVIALES) |       |                          |      |                                     |        |                                  |           |   |             |                        |               |                                       |    |
| ANÁLISIS DEL SERVICIO   |       |                          |      | COEFICIENTE VALORACIÓN (de cálculo) |        | CANTIDAD POZOS BOMBEO (variable) |           | CANTIDAD PLANTAS DEPURADORA S. (variable) |             | COEFICIENTE VALORACIÓN |               | HORAS MÍNIMAS PROFESIONALES SEMANALES |    |
| CANTIDAD CONEXIONES   |       | EXTENSIÓN DE LA RED (KM) |      | VOLUMEN ANUAL (HM3)                 |        | CANTIDAD POZOS BOMBEO (variable) |           | CANTIDAD PLANTAS DEPURADORA S. (variable) |             | COEFICIENTE VALORACIÓN |               | HORAS MÍNIMAS PROFESIONALES SEMANALES |    |
| Incidencia = 40   |       | Incidencia = 30          |      | Incidencia = 30                     |        | CVB                              |           | CVC                                       |             | CVT                    |               | CVT                                   |    |
| De  | a     | De                       | a    | De                                  | a      | Pozo 1 HM                        | Pozo 2 HM | Planta 1 HM                               | Planta 2 HM | Σ (sumatoria)          | Σ (sumatoria) | HM                                    | HM |
| Menor   | 1000  | Menor                    | 30   | Menor                               | 182,5  | 1                                | 2         | 1   | 2           | 3,5                    | 3,5           | \$ 9.352,13                           | 4  |
| 1001  | 2000  | 31                       | 60   | 182,7                               | 365,0  | 1                                | 2         | 1   | 2           | 3,9                    | 3,9           | \$ 10.604,25                          | 4  |
| 2001  | 4000  | 61                       | 100  | 365,2                               | 730,0  | 2                                | 2         | 2   | 2           | 5,8                    | 5,8           | \$ 15.792,30                          | 8  |
| 4001  | 6000  | 101                      | 150  | 730,2                               | 1095,0 | 2                                | 2         | 2   | 2           | 6,8                    | 6,8           | \$ 18.288,45                          | 8  |
| 6001  | 8000  | 151                      | 200  | 1095,2                              | 1460,0 | 3                                | 2         | 3   | 2           | 8,7                    | 8,7           | \$ 23.484,60                          | 16 |
| 8001  | 12000 | 201                      | 300  | 1460,2                              | 2190,0 | 3                                | 2         | 3   | 2           | 10,5                   | 10,5          | \$ 28.476,90                          | 16 |
| 12001   | 18000 | 301                      | 600  | 2190,2                              | 3285,0 | 4                                | 2         | 4   | 2           | 14,4                   | 14,4          | \$ 38.786,85                          | 20 |
| 18001   | 20000 | 601                      | 1000 | 3285,2                              | 5000,0 | 5                                | 2         | 5   | 2           | 16,8                   | 16,8          | \$ 45.360,00                          | 30 |
| Excedente   |       | Excedente                |      | Excedente                           |        | 7                                | 3         | 7   | 3           | 20,0                   | 20,0          | \$ 62.100,00                          | 40 |
| <b>HM: HONORARIO MÍNIMO VIGENTE</b>                           |       |                          |      |                                     |        |                                  |           |   |             |                        |               |                                       |    |

EN CASO QUE SEA EL MISMO PROFESIONAL QUE REALICE LA MISMA REP TEC EN DESAGUES Y AGUA CORRIENTE SE SUGIERE APLICAR UN COEF MODERADOR = 0.7

  
 Ing. Civil José M. JAUREGUI  
 Secretario  
 Colegio de Ingenieros  
 de la Prov. de Buenos Aires

  
 Ing. en Const. NORBERTO L. BELLIERA  
 Presidente  
 Colegio de Ingenieros  
 de la Prov. de Buenos Aires