

Consultas Realizadas

Licitación 405014 - MANTENIMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA DE HEMODIALISIS PERTENECIENTES AL HOSPITAL DE CLINICAS AD REFERENDUM 2022

Consulta 1 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2022
Se solicita a la convocante suprimir del requisito de experiencia la palabra "para hemodialisis" y que el pedido de experiencia quede de la siguiente manera: "Demostrar experiencia en montaje o provisión de mantenimiento preventivo y/o correctivo de plantas de tratamiento de agua con facturaciones..." Con esto se dará posibilidad a que otras empresas dentro del rubro puedan ofertar y participar dando cumplimiento a la ley 2051/03 de contrataciones públicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-01-2022
Deberá ajustarse a lo establecido en el PBC, en virtud de la complejidad y responsabilidad requerida por el fabricante de los dispositivos biomédicos en los que interviene el uso de esta agua producto, y que a su vez representa un riesgo de vida para el paciente que se somete a tratamiento de Hemodiálisis.		

Consulta 2 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2022
Es posible incluir en la experiencia la provisión de equipos de tratamiento de agua para industria farmacéutica y /o alimenticias que tienen mayor exigencia en cuanto a la calidad de agua producida?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-01-2022
Deberá ajustarse a lo establecido en el PBC, en virtud de la complejidad y responsabilidad requerida por el fabricante de los dispositivos biomédicos en los que interviene el uso de esta agua producto, y que a su vez representa un riesgo de vida para el paciente que se somete a tratamiento hemodiálisis.		

Consulta 3 - Experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2022
Existe alguna razón para que los equipos que realizan la misma función, vendidos hasta el presente, no sean tenidos en cuenta?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-01-2022
Deberá ajustarse a lo establecido en el PBC, en virtud y salvaguarda del equipo biomédico involucrado, y la seguridad de los pacientes tratados con el mismo.		