

GLOBAL QUALITY ASSURANCE, tiene a la imparcialidad como uno de sus principios fundamentales. Por lo tanto, es esencial para GLOBAL QUALITY ASSURANCE gestionar cualquier conflicto de interés real o potencial a fin de salvaguardar la imparcialidad en todos los servicios prestados por GLOBAL QUALITY ASSURANCE.

GLOBAL QUALITY ASSURANCE mantiene y reafirma su compromiso con esta **política de imparcialidad** procurando que se refleje en todas sus acciones, siendo la base y la prioridad de todo lo actuado en la organización. GLOBAL QUALITY ASSURANCE monitorea el cumplimiento de esta política a través de su Comité de Salvaguarda de la Imparcialidad.

GLOBAL QUALITY ASSURANCE se compromete con la imparcialidad, la objetividad y la transparencia de todas sus actividades de evaluación de la conformidad de sistemas de gestión, y de no permitir bajo ninguna circunstancia presiones comerciales, financieras, políticas ni de ninguna índole.

GLOBAL QUALITY ASSURANCE se compromete a no certificar el sistema de gestión de la calidad de cualquier otro organismo de certificación, así como también se compromete a no contratar externamente las auditorías de organizaciones consultoras.

GLOBAL QUALITY ASSURANCE asegura la independencia de los profesionales que trabajen bajo su órbita, procurando la inexistencia de cualquier tipo de condicionamiento, identificando, analizando, evaluando y tomando medidas respecto de cualquier conflicto de intereses que pueda gravitar sobre el desempeño de cada auditor.

GLOBAL QUALITY ASSURANCE se mantendrá alejada de toda actividad que pueda condicionar o poner en tela de juicio su proceder, para lo cual no ofrecerá ni proporcionará servicios de consultoría ni de auditoría interna a sus clientes, así como tampoco sugerirá beneficios de trabajar con alguna consultora y pondrá especial atención al prestar servicios de formación abiertas y especialmente cerradas para evitar cualquier acción que pueda poner en riesgo la imparcialidad de sus procesos de certificación.



Ing. Esteban Luciano Esteybar

Director

