



**INSTITUTO MEXICANO DE CONTROL DE CALIDAD, A. C.**

Herschel 200, Col. Anzures Alcaldía Miguel Hidalgo 11590 Cd de México.

Tel.: (52)555250-1099, 555254-7370, 818340-1982,

E-Mail: [mexico@imecca.org.mx](mailto:mexico@imecca.org.mx); [monterrey@imecca.org.mx](mailto:monterrey@imecca.org.mx); [guadalajara@imecca.org.mx](mailto:guadalajara@imecca.org.mx); Web: [www.imecca.org.mx](http://www.imecca.org.mx)

Cd de México, junio 1, 2020.

## **PREMIO CARLOS H VILCHIS VILLASEÑOR POR EL DESARROLLO Y APLICACIÓN DEL CONTROL ESTADÍSTICO DE CALIDAD**



El Premio Carlos H Vilchis Villaseñor por el Desarrollo y Aplicación del Control Estadístico de Calidad del **Instituto Mexicano de Control de Calidad, A.C.** lo otorga anualmente la Fundación Agapito Gonzalez para el Fomento a la Calidad a un profesional que se haya distinguido en forma sobresaliente en la promoción de las técnicas de Control Estadístico de Calidad y su aplicación a la industria.

El premio se otorga a un profesional por año quien no debe haber recibido el mismo premio anteriormente.

La convocatoria a este premio queda abierta durante los meses de junio y julio para presentar candidatos. El anuncio del ganador se hará al inicio del mes de septiembre de cada año.

### **Requisitos para ser considerado como candidato al Premio.**

1. Ser postulado por un miembro de IMECCA y soportado por otros 4 miembros.
2. Tener una trayectoria que cumpla con los criterios de selección.
3. Haber realizado una importante labor de difusión en México.
4. Contar con una actividad profesional en el campo de la calidad de 10 años mínimo.

### **Consideraciones para seleccionar al ganador.**

1. Grado de involucramiento personal en la difusión de la calidad como profesor, instructor, autor, ponente en los Congresos Nacionales de Control de Calidad y/o articulista en revistas y periódicos, así como por su aplicación en empresas
2. Valores personales del nominado.
3. Contribución al avance de la ciencia y técnica de la calidad en México.
4. Tiempo que el nominado ha estado contribuyendo en la difusión del Control Estadístico de Calidad.
5. Contribuciones en la difusión y avance de la ciencia y técnica de la calidad en Latinoamérica y la región Asia Pacífico.