

## Proceso de Evaluación de Premios ACC-IT

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Jueves, 08 Noviembre 2018 13:07 - Última actualización: Lunes, 06 Mayo 2019 17:05

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 1756

El mes de octubre sirvió para la entrega de las propuestas a premio ACC e IT 2018. Por diferentes ramas de la ciencia (Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales, Ciencias Pedagógicas y de la Cultura Física, Ciencias Técnicas, Ciencias Naturales y Exactas y Ciencias Agrarias) se presentaron resultados científicos que fueron evaluados por una comisión de expertos. En dicho mes se efectuaron las reuniones iniciales de las comisiones de trabajo coordinadas por los especialistas de la Unidad de Ciencia y Tecnología (UCT) de la Delegación del CITMA. Los mismos dieron a conocer en estos espacios los indicadores a tener en cuenta para el arbitraje de los trabajos presentados para optar por el premio CITMA y los dictámenes que recogen los aspectos positivos y negativos del proceso evaluativo.

En este mes de noviembre se llevaron a cabo las reuniones finales en las cuales los expertos debatieron la aprobación de cada propuesta y también el análisis de los posibles resultados que pueden optar por el Premio Nacional.

De forma general el proceso finalizó con los siguientes resultados:

Ramas	Presentados		Aprobados		Total
	ACC	IT	ACC	IT	
<b>C. Pedagógicas y de la C. Física</b>	57	47	52	47	99
<b>C. Médicas</b>	30	1	24	1	25
<b>C. Sociales</b>	42	31	29	18	47
<b>C. Naturales y Exactas</b>	6	2	6	1	7
<b>C. Agrarias</b>	19	6	14	5	19
<b>C. Técnicas</b>	6	8	4	8	12
<b>Total</b>	160	95	129	80	209

## Proceso de Evaluación de Premios ACC-IT

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Jueves, 08 Noviembre 2018 13:07 - Última actualización: Lunes, 06 Mayo 2019 17:05

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 1756



## Proceso de Evaluación de Premios ACC-IT

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Creado: Jueves, 08 Noviembre 2018 13:07 - Última actualización: Lunes, 06 Mayo 2019 17:05

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 1756

