

# *Cuba continua formando cientistas*

---



Por: Roberto Morejón

Cuba conta com uma reserva considerável de cientistas e continuam se formando muitos outros. A precisão dessa política é recordada a cada 15 de janeiro, Dia da Ciência Cubana.

A oportunidade é significativa para realçar o trabalho de homens e mulheres na pesquisa e no ensino, assim como na inovação tecnológica.

Cuba aprimora a qualificação de seus especialistas 58 anos depois de o líder histórico da Revolução Fidel Castro ter anunciado que “o futuro de nossa Pátria tem de ser necessariamente um futuro de homens de ciência”.

Hoje em dia, o país conta com 87 mil pessoas dedicadas a atividades de ciência, tecnologia e inovação.

Setenta e sete por cento das mesmas possuem títulos superiores ou técnicos e se encontram categorizados quase 6.900 pesquisadores.

Porém, a situação econômica do país exige a presença de mais feitos da ciência no fomento do bem-estar da população e o desenvolvimento.

Nessa direção estão sendo implementados 33 programas nacionais da ciência focados em setores chave, a fim de alavancar o Plano de Desenvolvimento Econômico e Social previsto até 2030.

Sem perder de vista o Plano, os cientistas priorizam o rejuvenescimento em suas fileiras e os mais experientes transmitem seus conhecimentos e experiências às novas gerações.

Pondera-se a possibilidade de ministrar disciplinas científicas desde o ensino fundamental, para elevar a preparação dos profissionais tecnólogos e doutores.

Os cientistas cubanos também fortalecem a articulação entre empresas e futuros parques científicos e tecnológicos. As universidades, por sua vez, abrigam umas vinte instituições de ciência e técnica e dezenas de centros de estudo, muito ligados a setores chave como a indústria e agricultura.

Diante dos visíveis efeitos da mudança climática, Cuba conta com seus cientistas para propulsar a Tarefa Vida, um programa do governo concebido para enfrentar esse evento.

No quadro do procedimento, são estudados perigos de origem natural, tecnológico e sanitário, assim como as potenciais ações a serem empreendidas para atenuar o impacto das alterações do clima.

Leva-se em conta que 85 por cento das praias de areia em Cuba mostram índices de erosão e a linha de praia está recuando.

Como podemos apreciar, os cientistas cubanos têm missões decisivas em cujo cumprimento será essencial sua provada constância e atualização quanto aos avanços do ramo no mundo.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/especiales/comentarios/181229-cuba-continua-formando-cientistas>



**Radio Habana Cuba**