



Voto Informado 2018: candidato a la presidencia de la República, Antonio Álvarez

## **Desanti dará presupuesto extra a universidades que preparen más estudiantes en carreras "concretas"**

31 de Enero 2018 Por: [Irina Grajales Navarrete](#) <sup>[1]</sup>

**De acuerdo con el candidato a la Presidencia de la República por el Partido Liberación Nacional <sup>[2]</sup>(PLN), Antonio Álvarez Desanti <sup>[3]</sup>, de llegar a Casa Presidencial lanzaría un programa para fortalecer el tema de ciencia y tecnología.**

**El objetivo del programa, según el candidato será darle presupuesto extra a las universidades que preparen más estudiantes en las carreras que las empresas buscan.**

El último estudio dado a conocer por la Coalición Costarricense de Iniciativas de Desarrollo <sup>[4]</sup> (Cinde), reveló que las primeras diez carreras universitarias más apetecidas por los empleadores son:

1. Ingeniería en software

2. Administración de empresas
3. Contabilidad
4. Ingeniería industrial
5. Ingeniería electrónica
6. Animación digital, producción audiovisual y diseño gráfico
7. Ingeniería eléctrica
8. Ingeniería electromecánica
9. Ingeniería en mecatrónica
10. Economía

**Según Álvarez, los recursos serán adicionales a los del Fondo Especial para la Educación Superior (Fees).**

**"El TEC <sup>[5]</sup> podría decir, `nosotros se los preparamos, tenemos la capacidad instalada, lo que necesitamos es "esta" cantidad de dinero´. Entonces, respetamos la distribución del Fees, pero abrimos otro espacio para que las universidades pueden ir creciendo en admisión de estudiantes en programas concretos", explicó.**

En un esfuerzo por informar, HOY EN EL TEC <sup>[6]</sup> consultó a todos los Candidatos Presidenciales, por su visión hacia el tema de ciencia y tecnología.

En total se hicieron dos preguntas concretas y cada candidato tenía un minuto para responder cada pregunta. Ellas eran:

**1- De llegar a la Presidencia, ¿cuál será su aporte para incentivar la ciencia y la tecnología?**

**2- De llegar a la Presidencia ¿cuál será su aporte para fortalecer la educación superior?**

Las respuestas son publicadas de acuerdo al orden en que los candidatos aceptaron participar.



[7]

"Soy c



[8]

"Gara



[9]

mientos en ciencia y tecnología" [8]

Carlos Alvarado buscará incentivar la generación de patentes universitarias [9]



[10]

## Frente Amplio crearía un Fondo Nacional para la Investigación [10]

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:01):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2600>

### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/irina-grajales-navarrete>

[2] <http://www.plncr.org/>

[3] <http://www.alvarezdesanti.cr/>

[4] <https://www.cinde.org/es>

[5] <https://www.tec.ac.cr/>

[6] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec>

[7] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/30/soy-tesis-fees-debe-redistribuirse>

[8] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/30/garantizaremos-recursos-todos-emprendimientos-ciencia-tecnologia>

[9] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/01/31/carlos-alvarado-buscara-incentivar-generacion-patentes-universitarias>

[10] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2018/02/01/frente-amplio-crearia-fondo-nacional-investigacion>