



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](#) ^[1]

De acuerdo con el candidato a la Presidencia de la República por el Partido Liberación Nacional ^[2](PLN), Antonio Álvarez Desanti ^[3], 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 ^[4] (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 ^[5] 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 ^[6] 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>