



Martes 9 y miércoles 10 de octubre de 2018

5:00 – 8:00 p.m.

The Berry Center (8877 Barker Cypress)

Durante el evento, podrán visitar y hablar con representantes de más de 200 universidades comunitarias, universidades, escuelas técnicas y especializadas y de todas las ramas de las fuerzas armadas de los Estados Unidos. La lista de las escuelas que estarán presentes cada una de las noches se publicará en el sitio web del distrito la semana anterior al evento.

**Se invita a todos los padres y estudiantes de 9.º a 12.º grado a este evento GRATUITO.**  
*Se anima a los estudiantes a asistir al evento la noche asignada a su escuela, pero pueden asistir a cualquiera de las dos o a ambas noches del evento.*

### Asignación de escuelas para la Noche de las Universidades

MARTES 9 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 10 DE OCTUBRE
Bridgeland	Cy-Fair
Cypress Creek	Cypress Lakes
Cypress Falls	Cypress Park
Cypress Ranch	Cypress Springs
Cypress Ridge	Cypress Woods
Jersey Village	Langham Creek
Windfern	

**Estudiantes: Ahorren tiempo durante la Noche de las Universidades viniendo preparados con su pase con código de barras –**

[www.gotocollegefairs.com](http://www.gotocollegefairs.com)

- ¡Esto les permitirá compartir su información de contacto más rápidamente con los representantes de su elección!
- Inscribáanse en su teléfono O en línea e imprimen su pase con código de barras – (instrucciones al dorso)

\*\*\*\*\*

### **Presentaciones generales a las 5:45, 6:30 y 7:15 p.m.**

(Cada escuela conducirá una presentación de 30 minutos durante los tres horarios listados arriba a menos que se indique lo contrario\*)

- Ayuda financiera
- Ayuda financiera (Español) - \* 5:45 y 7:15 p.m. solamente (ambas noches)
- Lone Star College CyFair
- Rice University
- Texas A & M University
- University of Houston
- University of Texas
- Academias de Servicio Militar de los EE.UU. – \* 6:30 p.m. solamente (ambas noches)

\*\*\*\*\*

*Amplia zona de estacionamiento gratis. Puestos de venta de comida y bebidas disponibles durante todo el evento.*