

Boletín

Consejo P-16 de el Sureste de Tejas

Volumen 2, Edición 8 30 de Septiembre, 2010 Editor: Steve Buser 409-880-7639
steve.buser@lamar.edu

Consejo de Directores: <http://setxp16.org/wp/about/> pagina de internet: <http://setxP16.org>

P-16 de el Sureste de Tejas obtiene Financiación Importante

Mucho está pasando en el mundo de P-16 este mes.

- Recientemente regresando de el Consejo de Educación Superior, las estadísticas y el plan que presentaran a la legislatura
- Recientemente cerramos nuestro Ciclo de Financiamiento y estamos comenzando el ciclo de el 2011 con fervor
- Recibimos 1,4000 camisetitas de Generación de Tejas, entonces mi oficina parece un almacén.
- El equipo de "Kids Kollege" (Colegio de Niños) esta apurándose para el evento de lanzamiento en el 4 de Diciembre
- Tenemos un gran plan este año de educar a los padres y estudiantes en la importancia de la educación y entrenamiento después de la preparatoria
- Están muy bajas nuestras metas para la educación?
- Lagniappe es Academia Khan. Hey, Bill Gates la recomienda.

Entonces, comencemos a hablar pronto...

El Comisario Paredes establece su plan de educación.

No hay una duda. Varios de los cambios en educación estos días son impulsados por la legislatura. Es una cosa segura que los legisladores estarán hacienda varias preguntas sobre la visión que las agencias de educación estatales tienen para la educación de una fuerza laboral altamente calificada para el estado. Es un aspecto muy posible que el estado hará o romperá este objetivo.

El plan actual que estamos operando establece metas de tener 630,000 estudiantes más en la Universidad para el 2015 (comparado con el numero en la Universidad de el 2000). Vino de un estudio en 2000 demostrando que no estábamos manteniendonos con los números de otros estados (menos con el resto de el mundo). El plan tiene como objetivo el implementar cada año en la fuerza laboral 210,000 más trabajadores titulados o con certificados que estuvimos graduando en el 2000.

El Comisario Paredes apunta a las marcas de éxito como el hecho de haber habido un aumento de 28% en la matriculación de la Universidad desde 2000 en la región de la Costa del Golfo de Houston, Beaumont, y Huntsville. Los títulos otorgados han incrementado por casi 8,000 al año en la región.

Sin embargo, el tener éxito en hacer que los estudiantes se matriculen en la Universidad no significa que tendremos éxito en lograr que se gradúen. El describe la tubería para el área de estudio de la Costa del Golfo. El apunta a el gran estudio siguiendo a estudiantes desde el noveno año hasta el final de la universidad. Por cada 86 estudiantes de el año 9, 66 se graduaron de la preparatoria. Luego, solo 54 de esos 86 originales se matricularon en la Universidad. de esos, solo cuatro recibieron un título o certificado y 15 recibieron un título de cuatro años.

Diecinueve de esos 86 fueron preparados para una carrera exitosa por una educación universitaria. Eso es solo un 22% de ese grupo de estudiantes. Compare eso con el hecho de que el porcentaje promedio de toda la población con un título universitario es un poco más de 37%.

El Comisario está proponiendo nuevos modelos de financiamiento que no solo traen de recompensa el llevar a estudiantes a sus asientos, pero también lograr que crucen el escenario y **flip the tassel**.

Lo hemos invitado aquí ha hablar con grupos sobre el nuevo plan. Mas sobre esto más tarde.... Los detalles todavía están siendo organizados.

Afuera con lo Viejo y adentro con lo nuevo

El ciclo de financiamiento de FY de el 2010 para SETX P16 está en los libros y estamos comenzando in año 2010 de FY muy ambicioso. Este año el financiamiento de el estado ha aumentado desde \$42,000 a \$50,000. Ya hemos discutido varios de los planes nuevos, entonces simplemente lo vamos a actualizar en los planes activos (otros comenzaran, mas tarde en el año).

Kids Kollege (Colegio de Niños)

El Sábado 4 de Diciembre es la fecha límite para Kids Kollege -- es una oportunidad para que los niños obtengan una exposición experiencia hacia las carreras en el Triangulo Dorado. Nos dirigimos a las carreras en los siguientes campos. Tecnología de Artes y Media, Salud, Fabricación (Operadores de Proceso y Técnicos de Instrumentos), Seguridad Pública (bomberos, EMT), Seguridad Nacional, Educación/Enseñanza, Artes Culinarias/Hospitalidad, Construcción (incluyendo soldadura), Educación, Ingeniería y Química (trabajo de laboratorio), y tecnología de información.

Presidentes de los Comités son:

- Inscripción **Karen Newton**, Comunidades en las Escuelas
- Socio de Alistamiento **Todd Senters**, Hospitales Bautistas de el Sureste de Tejas
- Plan de Estudios y el Enriquecimiento **Bertie Standley**, Centro de Servicio de Educación de la Región 5
- Publicidad **Kim McMurray**, Desarrollo Económico de Energía de Tejas
- Logísticas y las Instalaciones **Brenda Mott**, Colegio Estatal Lamar en Orange

Algunas de las tareas en curso son las siguientes:

- Alistamiento de las escuelas en el programa;
- El desarrollo de un currículo para el evento y actividades de enriquecimiento que las escuelas puede usar en los salones de clase las semanas previas a el evento;
- encontrar voluntarios para acompañar a los estudiantes durante el día;
- Alistamiento de las empresas a ser los presentadores en sus carreras;
- conseguir patrocinadores – una gran necesidad es el pagar por la comida en el día de el evento (nuestra subvención de el estado no cubre comida);
- Y, reclutar maestros de secundaria y profesores de la universidad para ser parte (mientras las sesiones están diseñadas para dar la experiencia, también deben ser estructuradas para ayudar a que los estudiantes retengan y usen las ideas que aprendieron en sus estudios.

Manténgase atento....

Generación Tejas (Gen TX) -- las camisas han llegado!

La gente con Cotton Cargo trajeron 1,400 camisetitas de Generación Tejas que usaremos en nuestros programas este año. Las camisas harán el mensaje de Gen Tex muy visible en las escuelas.

Gen TX es una Campaña viral para aumentar la conciencia para la preparación hacia una carrera a través de la universidad, u otro entrenamiento después de la preparatoria.

Alcance

En adición con nuestro proyecto Café con Leche el cual se iniciara a finales de este año, estamos haciendo un esfuerzo de ir a las Noches de Colegio en las escuelas y las organizaciones de padres y maestro este año. Deseamos montar un puesto y difundir información en los programas estatales Cerrando las Brechas y la importancia de impulsar a los estudiantes a ir a la universidad (u otras carreras de educación).

Nos puede ayudar con esto si me manda un email a steve.buser@lamar.edu para informarme cuando es su noche de colegio y a quien tengo que contactar. No puedo prometer que iremos a todas, pero no queremos perder una noche de colegio por qué no sabíamos de ella. Gracias.

Están muy bajas nuestras metas para la educación?

Actualmente, aproximadamente uno de cada diez trabajadores quieren un trabajo pero no pueden encontrar uno.

Científico Investigador Anthony P. Carnevale y sus colegas en el Centro de Educación y la Fuerza Laboral en la Universidad de Georgetown pintan un cuadro más aterrador de el futuro --

“Para el 2018, necesitaremos 22 millones de títulos universitarios — pero quedaremos cortos de este número por al menos tres millones de títulos después de la preparatoria, carrera técnica, o mejor”

Carnevale nos dice que para el año 2018, 60 por ciento de los trabajos en los Estados Unidos requerirán un título universitario si los Estados Unidos siguen siendo competitivos en el mundo.

Los Estados Unidos se quedaran cortos por 300,000 títulos universitarios (traducción: 300,000 trabajadores cualificados) cada año por los siguientes 8 años.

Que parece aumentar la apuesta y acortar la línea de tiempo de la meta de la Fundación Lumina de que 60% de la población de los Estados Unidos entre 25 y 64 (traducción: la fuerza laboral) tengan un título para el año 2025. (Un reporte de Lumina demuestra que en 1998 el número era 37.9 por ciento de la población entre 25 a 65 en los Estados Unidos con un título universitario.))

Que tan creíble es la predicción de la crisis?

Está basada en estudios que encuentran trabajos que están creciendo en la economía, cuidado de la salud, alta tecnología, trabajadores de la oficina etc. – también están creciendo en el porcentaje de trabajadores con títulos universitarios. “En 1973, 63 por ciento de los trabajadores de tecnología tenían un poco de experiencia universitaria; ahora 86 por ciento la tienen—y más de la mitad tienen por lo menos una licenciatura.”

Los trabajos que tradicionalmente tienen menos trabajadores con títulos universitarios están en industrias donde la fuerza laboral se está encogiendo como un porcentaje de la economía nacional.

“Trabajos de Recursos Naturales—incluyendo agricultura, pesca, la silvicultura, y la minería — también están en declive, aun cuando su proporción de trabajadores con formación universitaria sigue aumentando. Estos trabajadores representaron alrededor de 5 por ciento de todos los puestos de trabajos en 1959 pero han declinado por más de dos tercios y ahora solo representan 1.5 por ciento de todos los trabajos. En 1973, dos tercios de estos trabajadores eran desertores de la escuela, pero ahora los trabajadores con al menos un poco de formación universitaria tienen 31 por ciento de esos trabajos” (desde el reporte de 2008, [“Colegio para todos?” \(“College For All?”\)](#)).

Si se mira a los nuevos entrantes a la fuerza laboral – de 24 a 34 años de edad, el cambio es aun más dramático.

Considere también que la prima salarial para trabajadores titulados concentra los salarios más bajos hacia los trabajadores sin preparación colegial.

Por lo que vale la pena, este es el reporte de el 2018 de el porcentaje de trabajos en Tejas por el tipo de educación que requieren (desde el apéndice de reporte de la Universidad de Georgetown):

Menos de Preparatoria	Graduado de Preparatoria	Alguna educación superior, no título	Carrera Técnica	Licenciatura	Maestría o mejor	Educación total después de la secundaria
27%	13%	14%	23%	9%	60%	60%

Tejas obtiene el quinto lugar en tener el mayor porcentaje de trabajos para desertores de la preparatoria. El problema es que tenemos a 40% o más de nuestra fuerza laboral compitiendo por esos trabajos. (Traducción: deflación de salario, desempleo para varios/ la mayoría

Alguien ve un problema aquí?

Este puede ser un reporte en el cual usted desee hacer una lectura lenta: [Se busca ayuda: Proyectos en Requisitos para Trabajos y Educación a través de el 2018.](#)

Quiere ser parte?

Actualmente estamos buscando voluntarios para trabajar en varios de los programas de P-16 si usted está interesado llámenos a 409-880-7639 o mande un email a steve.buser@lamar.edu

Este boletín fue mandado por el Consejo P-16 de el Sureste de Tejas a educadores, miembros de el consejo escolar, los funcionarios electos, negocios y otros interesados en educación en el Sureste de Tejas.

Usted nos puede mandar un email a P.O. Box 10008, Beaumont, TX 77710.

Si usted recibe este email por error, por favor mándenos un email a info@setxP16.org y pida ser dado de baja. También nos puede llamar a 409-880-7639.

Si usted sabe de alguien quien no obtuvo este boletín, reenvíeles una copia. Se puede subscribir mandándonos un mail a info@setxP16.org con la palabra "Subscribirse" y su información de contacto en el email...

Cualquiera puede subscribirse en línea en: <http://www.setxp16.org/NewsletterSignUp.php>

Siempre apreciamos comentarios sobre el boletín (ovaciones, críticas, sugerencias etc.)
info@setxP16.org

Lagniappe -- la academia gratis en línea que puede

Karen Bourdier (siempre una gran fuente para esa información WOW!) Nos mando el enlace para esta: [Academia Khan](http://KhanAcademy.org) <http://KhanAcademy.org>

En acorde con la historia que se adjunto, Bill Gates descubrió el sitio y el la uso en varios de sus discursos para resaltar a donde la educación debe ir. De hecho, el tiene a sus hijos usando el sitio de internet. Salman Khan empezó este sitio como una manejar de devolver.

Hay más de 1,800 lecciones de video en you-tube en el sitio de internet cubriendo todo desde aritmética básica hasta cálculo avanzado, química y biología. (Perdón, artes, Ingles etc. ahora aquí. Aun?) Ahora el sitio está siendo actualizado con "ejercicios al ritmo de el usuario- - desarrollando como un proyecto de fuentes abiertas—permitiendo que la Academia Khan sea un salón gratis para el mundo"

Cuando revise el sitio en la mañana había 1,852 personas en línea aprendiendo de las lecciones.

Estará usted, o sus alumnos entre ellos?

Gracias por leer este boletín. Por favor compártela...

