



# UNIVERSITY of WASHINGTON

Editor: Norma Ramirez, CAMP

Seattle, WA



## junio 2016

### Dirección:

141 Mary Gates Hall

Box 352805

Seattle, WA 98195-2805

### Numero de Teléfono:

206.543.7132

### Fax:

206.685.8299

### Correo Electrónico:

[uwcamp@uw.edu](mailto:uwcamp@uw.edu)

### En este edición:

- Que es Atrévete a Sonar?.....1
- Viaje del Héroe .....2
- Academia de Ciencia..... 3
- Durante la Semana .....4



## Atrévete a Soñar

Este año, el Programa de Asistencia Universitaria para Migrantes (CAMP) de la Universidad de Washington (UW) organizó la quinta Academia de Dare to Dream (Atrévete a Soñar). Mas de 100 estudiantes asistieron de partes del oeste del estado de Washington y tuvieron la oportunidad de pasar una semana entera en el campus para capturar la experiencia de la vida universitaria y ver las posibilidades que están disponibles a ellos cuando se trata de obtener una educación después de graduarse de la secundaria. El objetivo de la Academia es inspirar a los estudiantes para desempeñarse bien en la escuela secundaria, y al mismo tiempo crear un plan para seguir adelante a la universidad o colegio técnico o comunitario.



La semana de Dare to Dream es posible gracias a una subvención concedida por la Oficina del Superintendente de Instrucción (OSPI) – Programa de Educación Migrante (MEP). Con la ayuda de la Asociación de Principios del Estado de Washington (AWSP), los estudiantes tuvieron la oportunidad de recibir crédito de escuela secundaria por el tiempo que pasaron aquí. La Academia Atrévete a Soñar se divide está dividida entre dos grupos diferentes: La Academia Hero’s Journey (El Viaje del Héroe, grados 9 y 10) y la Academia de Ciencia (grados 11 y 12). Los estudiantes que participan en la Academia del Viaje del Héroe son asistidos con un plan para la escuela secundaria y para mejor prepararse para cuando se gradúen. También con exploración de carreras, liderazgo, ayuda financiera, y talleres de admisión. Los estudiantes que participaron en la Academia de Ciencia tuvieron la oportunidad de explorar y desarrollar sus capacidades y habilidades en matemáticas y ciencia.

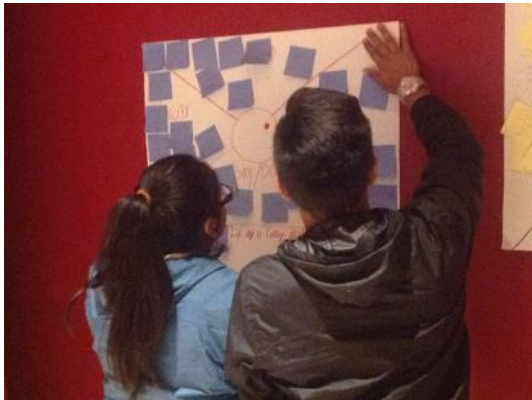
# Viaje del Héroe

Durante la semana los estudiantes que participaron en la Academia *Viaje del Héroe (Hero's Journey)* pasaron por un plan de estudio entregado por AWSP donde discutieron los retos, oportunidades, y como seguir adelante a pesar de estos desafíos. Los estudiantes trabajaron en equipos durante la semana para ayudarles a fortalecer sus capacidades en creando equipos y liderazgo.

## ***Explorando los Departamentos Académicos de UW:***

Los estudiantes de la academia viajaron al departamento de ciencias de pesca y acuáticas con Katherine Laslennikov donde obtuvieron acceso al archivo de pescados preservados de UW. Los estudiantes pudieron ver la inmensa colección y trataron de adivinar los diferentes tipos de peses in la colección.

Los estudiantes también tuvieron la oportunidad de construir cohetes de agua con Keon Vereen, un estudiante de doctorado del departamento de ingeniería aeronáutica. Otro grupo viajo al departamento del bioingeniería donde la Dra. Dianne Hendricks y su equipo prepararon actividades prácticas para los estudiantes incluyendo simulación de cirugía, demostración de prótesis, un ultrasonido en vivo de los músculos y vasos sanguíneos. Terminaron la actividad con un panel de estudiantes de bioingeniería.



D  
2  
D  
A  
T  
R  
A  
V  
E  
S  
D  
E  
L  
C  
A  
M  
P  
U  
S



# Academia de Ciencia

Los estudiantes de la academia de ciencia tuvieron una semana llena trabajando con el maestro Enrique Romero, el instructor de ciencia de UW, los mentores de la academia de ciencia, haciendo actividades que incluyeron construyendo planeadores de madera de balsa, explorando bloques de construcción de ADN, construyendo cubos de rompecabezas, disección de corazones de ovejas y ojos de vaca, y contrayendo mini botes de remo para nombrar unos pocos.

Los estudiantes también pudieron visitar el Colegio del Ambiente y trabajar con la Dr. Erika Harnett y sus colegas para aprender y construir cohetes de agua. Otros estudiantes tuvieron la oportunidad de visitar el laboratorio de fabricación de planeadores de mar con Fritz Stahr en el departamento de oceanografía y otros también visitaron al Colegio Dental para trabajar en moldes dentales y oír de un panel de estudiantes. Considerándolo todo, una semana asombrosa de ciencia!



# Una Semana Llena de Inspiración

Se necesita un pueblo....en este caso este incluyo el personal de CAMP de UW, personal de AWSP, instructores, mentores de las academias, y compañeros del campus y de la comunidad para hacer esta una experiencia exitosa para los estudiantes. Talleres para estudiantes de las dos academias incluyeron un taller de admisión a la UW presentada por la oficina de Reclutamiento multicultural, y un taller en cómo financiar tus estudios con Ray Corona. También tuvieron la oportunidad de usar el WOIS/Sistema de información de carreras para explorar carreras, crear metas para el futuro y como hacer planes educativas para alcanzar esas metas, y como encontrar el programa o escuela de entrenamiento apropiado para alcanzar sus metas.

Durante la Feria Académica y de Recursos, varios departamentos de la universidad vinieron de diferentes partes del campus para que los estudiantes aprendieran más sobre los tipos de recursos de la UW y lo que pueden proveer los otros colegios. El Panel de Carreras y Profesionales permitió que los estudiantes interactuaran con profesionales de diferentes tipos de carreras. Lo más destacado de la semana incluyo una charla y rendimiento de ópera de Jose Iñiguez, un cantante de ópera de Mattawa, WA. Los estudiantes fueron inspirados por la historia de Jose y su rendimiento, especialmente porque como ellos, el viene de un familia de trabajadores agrícolas migrantes. Los estudiantes terminaron la semana con un show de variedad luciendo sus varios talentos.



Explorando Nuevas Posibilidades y Haciendo Nuevos Amigos

A OTRA ACADEMIA EXITOSA!!!



VAMOS HUSKIES!!!!