

# EDUCACIÓN DE PREVENCIÓN DE CAÍDA: PARA SU FUTURO, PARA SU FAMILIA

¿Sabías que los trabajadores latinos de la construcción sufren un 30% de tasas más elevadas de lesiones y enfermedades que sus compañeros trabajadores de la construcción?<sup>1</sup> Esto se debe en gran parte a causa de las barreras del idioma, falta de recursos en Español y falta de capacitación en el idioma Español, culturalmente apropiados.

Las caídas son la causa número uno de lesiones y muertes en la industria de la construcción. El Centro de Educación OSHA del Noroeste Pacífico está aquí para ayudarle a evitar caídas en el trabajo, y regresar a casa igual cada día. Ofrecemos una variedad de recursos gratuitos de seguridad en Español, y 5 horas de capacitación sobre la concienciación y prevención de peligros de caídas.

**Visite nuestro sitio web, [osha.washington.edu/pages/osha-en-espanol](http://osha.washington.edu/pages/osha-en-espanol), para recursos gratis de seguridad en Español, o para inscribirse en los cursos de gratis.**

**¡Acompáñenos para una capacitación de prevención de caída de 5 horas gratis!**

***Incluye demostraciones prácticas, estudios de casos y tiempo para preguntas y respuestas.***

**OSHA 7405: Concienciación de Riesgo de Caída para la Industria de la Construcción**

El viernes, 19 de octubre de 2018, 8:00am-2:00pm

Four Rivers Cultural Center, Ontario, OR

Póngase en contacto con Cristina Galicia para más información al **206-616-3301** o [ce@uw.edu](mailto:ce@uw.edu)

**Se requiere de pre-inscripción.**

Declaración de Privacidad: La Universidad de Washington DEOHS el Programa de la Educación Continua se preocupa por su privacidad. Prometemos nunca compartir su información personal.

Este entrenamiento es hecho posible gracias al Programa de Entrenamiento para Trabajadores del NIEHS de la Universidad de Washington, el Centro Noroeste de Salud y Seguridad Ocupacional, y la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional de la Región Pacífico Noroeste.



CONTINUING EDUCATION PROGRAMS  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH SCIENCES  
UNIVERSITY of WASHINGTON · SCHOOL OF PUBLIC HEALTH

**W** UNIVERSITY of WASHINGTON

1.Dong XS, Wang X, Daw C, CPWR Data Center. 2010a. Fatal and nonfatal injuries among Hispanic construction workers. CPWR Data Brief 2(2):1-19. [http://www.cpwr.com/sites/default/files/publications/Hispanic\\_Data\\_Brief3.pdf](http://www.cpwr.com/sites/default/files/publications/Hispanic_Data_Brief3.pdf)

# FALL PREVENTION EDUCATION: FOR YOUR FUTURE, FOR YOUR FAMILY

**Did you know Latino construction workers suffer 30% higher rates of injuries and illnesses than their fellow construction workers?**<sup>1</sup> This is largely due to language barriers, a lack of Spanish language resources, and lack of culturally appropriate, Spanish language training.

Falls are the number one cause of injury and death in the construction industry. The Pacific Northwest OSHA Education Center is here to help you avoid falls at work, and return home safe each day. We offer a variety of free safety resources in Spanish, and free 5-hour training on fall hazard awareness and prevention.

**Visit our website, [osha.washington.edu/pages/osha-en-espanol](http://osha.washington.edu/pages/osha-en-espanol), for free safety resources in Spanish, or to register for free courses.**

**Join us for a free 5-hour fall prevention training!**

***Includes hands-on demonstrations, case studies, and question and answer time.***

**OSHA 7405: Fall Hazard Awareness for the Construction Industry**

Friday, October 19, 2018, 8:00am - 2:00pm

Four Rivers Cultural Center, Ontario, OR

Contact Cristina Galicia for more information, or to register, at **206-616-3301** or **ce@uw.edu**

**Pre-registration is required.**

**PRIVACY STATEMENT:** The University of Washington DEOHS Continuing Education Program Cares about your privacy. We promise never to share your personal information.

*This complimentary training is made possible by the University of Washington NIEHS Worker Training Program, Northwest Center for Occupational Health and Safety, and Pacific Northwest OSHA Education Center.*



CONTINUING EDUCATION PROGRAMS  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH SCIENCES  
UNIVERSITY of WASHINGTON · SCHOOL OF PUBLIC HEALTH

**W UNIVERSITY of WASHINGTON**

1.Dong XS, Wang X, Daw C, CPWR Data Center. 2010a. Fatal and nonfatal injuries among Hispanic construction workers. CPWR Data Brief 2(2):1-19. [http://www.cpwr.com/sites/default/files/publications/Hispanic\\_Data\\_Brief3.pdf](http://www.cpwr.com/sites/default/files/publications/Hispanic_Data_Brief3.pdf)