



JOHNSON
Cornell University

SMART CONNECTIONS
EXECUTIVE EDUCATION AND HUMAN CAPITAL CONSULTING

1er TREK DE LIDERAZGO DIRECTIVO EN: "LA TIERRA DE LOS INCAS"

SETIEMBRE 2015 (8 DÍAS / 7 NOCHES) CUSCO, PERÚ

EXPOSITOR PRINCIPAL:

CLINT SIDDLER

Director de Roy H.Park Leadership de Johnson Graduate School of Management en Cornell University.



[PROPÓSITO]

Detectar, desarrollar y aprovechar una visión auténtica es quizás uno de los enfoques más poderosos para lograr el éxito profesional y la realización personal. Este es un proceso permanente y el Trek de Liderazgo a CUSCO proporciona una oportunidad para poner en marcha o revitalizar ese proceso usando el impresionante **Nevado Salcantay** y la inspiradora cultura andina como telón de fondo. Es un magnífico escenario para tomar acción, renovación de nosotros mismos y desarrollar perspectivas frescas sobre trabajo, vida, felicidad, éxito y contribución.

La cultura, hermosos paisajes, vegetación exuberante, el trek, el proyecto de responsabilidad e innovación socio-cultural, las comunidades campesinas, los ejercicios reflexivos y de exploración intercultural y espiritual. Todos trabajan en conjunto y proporcionan la inspiración para crear una visión de un futuro más enriquecedor para nosotros mismos.

* También creamos experiencias hechas a la medida de "Outdoor Education" como ascensos, cuerdas, canotaje, kayak de mar, caminatas a diferentes destinos del Perú como La Cordillera Tropical más Alta del Mundo, **Salcantay** y **Ausangate** en Cuzco, **Lago Titicaca**, **Río Apurímac** y travesías en la Costa de **Arequipa**. Uno de los secretos para el éxito de estos programas es que cada participante tiene la oportunidad de estar en un rol de liderazgo y recibir retroalimentación extensa de otros miembros del grupo. En palabras de nuestro mentor y coach **"Lo que te hace Feliz, también te hace Exitoso."**

INFORMES:

emesones@smartconnections.net

ccs7@cornell.edu ☎ +51 956 448 313

Executive Education & Human Capital Consulting - www.smartconnections.net