



El curso **BEASTEK S.A.C.**

# “Curso Nivel 1, Rescate en Inun- daciones y Aguas Rápidas”



## Nuestra empresa

BEASTEK S.A.C, es una empresa de desarrollo y de formación avanzada, creada para entregar una capacitación breve, oportuna, conveniente y profesional, que se ajuste a los horarios y necesidades de cada institución público y privada.

Sus dos principios irrenunciables son la calidad y la satisfacción de los receptores de los servicios que ofrecemos.

La empresa está especializada en el campo de la emergencia y de desastres, donde gracias a su excelencia investigadora ha conseguido importantes logros en el ámbito científico y técnico.

Contamos con amplia experiencia en formación de brigadistas, disponiendo de los mejores recursos docentes para llevarla a cabo.

Nuestra empresa está avalada por TASSICA EMERGENCY, TRAINING & RESEARCH S.A., uno de los mejores centros de investigación y formación internacional, dedicada a desarrollar nuevos productos que mejoren la asistencia en situaciones de emergencia y la difusión del conocimiento científico en este campo.

Nuestra empresa ofrece capacitaciones especializadas de nivel internacional, a través de los mejores expertos docentes, con contrastada experiencia práctica y amplios conocimientos metodológicos, garantía de una adecuada formación en temas de Gestión del Riesgo en Desastres, consiguiendo importantes logros en el ámbito científico, técnico y profesional.

Todos los años hay desastres relacionados con inundaciones y aguas rápidas. Debido a esto, cada vez es mayor la necesidad de grupos de rescate profesionales.

El desconocimiento de los peligros asociados a las inundaciones y emergencias con aguas en movimiento son la principal causa de muerte para las personas que no están entrenadas, tanto víctimas como rescatistas. Muchas organizaciones gastan grandes cantidades de dinero en equipo para estas emergencias más no saben usarlo por falta de entrenamiento.

Otras organizaciones tienen el entrenamiento, pero les falta el equipo, pero la gran mayoría carece tanto de entrenamiento como de equipo.

Más de 2 millones de personas se han visto afectadas por eventos de emergencias en el último año, debido a fenómenos naturales (lluvias, sismos, huaicos, inundaciones, etc.) ocurridos en el Perú.

Este curso con temario reconocido internacionalmente trata los medios más seguros de rescatar y/o de evacuar a personas atrapadas en la inundación y en emergencias de corrientes de agua rápida. Este curso está basado en NFPA 1006 y NFPA 1670.

Todo este conocimiento queda ahora al alcance de los profesionales de las diferentes unidades brigadistas del País, gracias a un aprendizaje específico con los mejores profesionales del ámbito nacional e internacional y con los métodos formativos más avanzados.

Este curso “Rescate en Inundaciones y Aguas Rápidas Nivel 1”, capacita al participante a identificar cual es el nivel de riesgo que represente la emergencia.

El participante aprenderá a identificar y a utilizar el equipo adecuado para estas emergencias. Desarrollará la habilidad de la lectura de ríos, la categoría, y como realizar los distintos tipos de intervenciones para tomar decisiones seguras en emergencias donde haya inundaciones y corrientes de agua rápida.

Este curso está avalado, desarrollado e impartido por TASSICA Emergency Training & Research. El curso tiene como objetivo fundamental conseguir profesionales que puedan desenvolverse básicamente en el rescate en inundaciones y aguas rápidas con todo el rigor y seguridad que exige la vida de la persona en riesgo.



## Metodología Formativa

La metodología docente se basa en la modalidad de aprendizaje BLENDED: combinación de formación online personalizada (mediante Campus Virtual) y desarrollo competencial mediante sesiones presenciales.

Esta modalidad busca las excelencias de uno y otro sistema:

- En relación a la formación en aula virtual: deslocalización, accesibilidad, flexibilidad de horarios, propia planificación del trabajo, seguimiento personalizado de los avances de cada participante, puesta en común de ideas.
- En relación a las sesiones presenciales: acceso sincrónico del grupo al conocimiento y a la experiencia profesional del docente, con interlocución e interacción directa con el mismo apoyándose en recursos técnicos altamente especializados.

Fruto del equilibrio entre ambas modalidades se logra la máxima interactividad entre participantes y profesorado. Fiel reflejo de la actual forma de trabajar en las instituciones públicas dentro de un entorno tecnológico y global.

## Formación Presencial

Las sesiones presenciales se concentrarán en periodos intensivos que serán impartidas por profesionales con el máximo prestigio profesional y docente en este ámbito del conocimiento.

El objetivo es reforzar la interiorización de los conocimientos teóricos y prácticos del curso, pero que al mismo tiempo se conciben como sesiones abiertas a la participación en la que los participantes puedan aportar sus experiencias y exponer diversas dudas que les hayan podido surgir en su desempeño profesional, con apoyo de herramientas audiovisuales y con planteamiento de tareas colaborativas.

Se incluyen sesiones de prácticas en entornos de simulación, con monitores docentes y materiales específicos, para la adquisición de las habilidades prácticas necesarias para una adecuada respuesta frente a una emergencia.

## Campus Virtual

A lo largo del curso, los participantes y docentes, dispondrán en el [Campus Virtual Tassica](#) de un entorno formativo configurado en la línea de los más avanzados Learning Management Systems (LMS), con unas herramientas específicamente concebidas tanto para el trabajo on-line como para complementar el aprendizaje de las sesiones formativas en directo. Tiene una arquitectura sencilla, ligera, y compatible con cualquier navegador. Los docentes de la formación on line serán profesionales de máxima referencia de los principales servicios europeos de emergencias sanitarias. El acceso al curso por parte del participante será siempre mediante clave personal, y se ha atendido especialmente a los aspectos de accesibilidad y de seguridad de la información en toda la plataforma. En el propio Campus Virtual el participante encontrará un tutorial que le explicará de manera clara y sencilla su funcionamiento general. Como en la fase presencial, los participantes podrán mantener contacto permanente con el profesorado para la resolución de todas las dudas que pudieran surgirle.

## El curso incluye:

- Equipo Colectivo para prácticas
  - Manual
  - Certificado Tassica
- TOTAL DIAS : 3 DIAS  
TOTAL HORAS : 24 HORAS



## Contenido del curso

Para la planificación del curso “RESCATE EN INUNDACIONES Y AGUAS RÁPIDAS Nivel 1” y para la definición de sus contenidos y su extensión, se ha establecido una tabla de la siguiente manera:

TEMAS	HORAS	PARTICIPANTES
<b>MODULO N.º 01</b> INTRODUCCIÓN: Inundaciones y aguas rápidas Temas de seguridad y EPP Orientación del agua en movimiento Clases de aguas en movimiento Comando de Incidencias Comunicación	8	25 Participantes
<b>MODULO N.º 02</b> Identificación de riesgos y peligros Progresión técnica del riesgo Hidrología Cuerdas y material de rescate Nudos de rescate Bolsas de rescate	8	25 Participantes
<b>MODULO N.º 03</b> Supervivencia, técnicas de nado agresivo y defensivo Técnicas de cruce de aguas poco profundas Diagonal a tensión Rescate con balsas usando 2 y 4 puntos Entradas al agua	8	25 Participantes

## Contacto



# BEASTEK S.A.C.

CAL.NATALIO SANCHEZ NRO.244.  
INT 602 JESUS MARIA, LIMA, PERU  
Miguel Beascoa : +51 943 192 231  
miguel.beascoa@beastek.net