
EXPEDICIÓN A LOS GASHERBRUM

PROYECTO WOPEAK

- FUNDACIÓN WOP -

Superar las dificultades, entender que suceden cosas fuera de nuestro control y, ante esas situaciones, saber que has trabajado con determinación, con ilusión, dando lo mejor de ti y haciendo todo lo que estaba en tu mano. Es la filosofía que mueve a la Fundación WOP y a su proyecto de alpinismo WOPeak, que este año daba por finalizada su expedición a los Gasherbrum sin lograr llegar a la cima debido a algo difícilmente controlable: la climatología. El mal tiempo y las condiciones del terreno no resultaron favorables para que el equipo de Alberto Iñurrategi, Juan Vallejo y Mikel Zabalza hicieran un intento a cumbre con garantías.



Imagen de los alpinistas en los Gasherbrum durante su aclimatación.

Íñurrategi, Vallejo y Zabalza, los alpinistas del equipo WOPEAK, partían en junio hacia los Gasherbrum con un plan abierto que se fue acotando en su objetivo de escalar en estilo alpino desde rutas que no fueran las normales. "Las posibilidades se han acotado casi tanto como los periodos de buen tiempo que hemos tenido", apuntaba Zabalza. "Dadas las condiciones del terreno hay que mirar a las aristas donde no haya grandes acumulaciones de nieve", explicaba en esos momentos el alpinista.

Dadas las circunstancias, el equipo se propuso el objetivo de alcanzar la cima del GII (8035 m) por la ruta francesa. Sin embargo, un fuerte temporal en esas semanas dejó la ruta en muy malas condiciones. "Aunque la primera parte es una arista muy afilada que con un poco de suerte hubiéramos podido escalar, a partir de ahí la ruta surca unas zonas muy abiertas donde las acumulaciones de nieve nos hubieran causado muchos problemas, además de estar en condiciones muy peligrosas", explicaba Juan Vallejo.

Los alpinistas pudieron llegar hasta el Campo 1 pero desde allí, con días de fuerte temporal, no pudieron avanzar. Finalmente, tomaron la decisión: regresar al Campo Base de los Gasherbrum y dar por finalizada la etapa tras 47 días de expedición. "Este año habíamos apostado por venir pronto pero la meteorología nos ha sido esquiva. Ha sido un año muy malo y así hay que tomarlo, con resignación. Apenas ha habido periodos de buen tiempo y los dos



Los alpinistas analizan opciones del ataque a cima (Gasherbrum, 2015).

intentos de cumbre que hemos realizado se han visto truncados por esa mala meteorología. Contra eso no hay nada que hacer", apuntaba Vallejo en nombre de la cordada. Frustración, pero con la seguridad de haber tomado la decisión correcta. Y una idea clara: volverán a intentarlo.

LA FUNDACIÓN WOP Y SU CAMINO HASTA "EL OCHOMIL"

"Cuando el objetivo es complicado y la vida lo pone difícil nos mueve la determinación de seguir, paso a paso, trabajando duro. Desde la ilusión, la sonrisa, la fuerza... caminar siempre hacia delante sabiendo que has dado lo máximo", afirma Mikel Rentería, fundador de WOP.

Fue un 13 de octubre de 2008 cuando la vida de la familia de Mikel Rentería cambió. Llegaba la noticia del diagnóstico de una grave enfermedad neurodegenerativa a Jon, su hijo mediano. "En dos años vuestro hijo podría morir". Pero los médicos no conocían a Jontxu ni a su familia. Hoy Jon vive y, a sus 14 años, pelea fuerte cada día a pesar de las dificultades. Decidieron no rendirse.



WOPEAK comenzaba con una subida al Gorbéa, el camino "al ochomil en ocho etapas, con la bandera WOP" (2010).

Mikel y Mentxu descubrieron así el mundo de las enfermedades neurodegenerativas. Lucharon y quisieron ir más allá creando The Walk On Project (WOP) con dos objetivos claros: divulgar la realidad de estas patologías y financiar proyectos científicos para investigar terapias curativas contra este tipo de enfermedades. Y surge WOPEAK, un proyecto de alpinismo de la Fundación WOP: "Al ochomil en ocho pasos, llevando la bandera WOP".

WOPEAK es un proyecto de equipo que entiende el alpinismo como una escuela de vida en la que el compromiso, la tenacidad, el esfuerzo, el compañerismo, la superación y la emoción tienen la máxima expresión. En estos años WOP ha forjado un camino sin descanso, paso a paso, para explicar su misión en la lucha contra las enfermedades neurodegenerativas. "Un camino hacia una cima que parece inalcanzable como es la cura para estas enfermedades. Pero como en el alpinismo, con la determinación de dar el máximo de nuestras posibilidades para conseguirlo. Los valores que nos mueven tienen mucho que ver con la montaña: superación, trabajo en equipo, romper barreras, tejer nuevos caminos", explica Rentería.

En julio de 2010 comenzaba el reto con la primera etapa a Gorbéa (1482 m). Después llegaron el resto: Mesa de los Tres Reyes (2428 m), Taillón (3144 m) y en 2012 se logró la cuarta etapa con la subida al volcán Copacollo en Chile (4835 m). Más tarde fueron Nido de Cóndores (5570 m) y Aconcagua (6960 m). En 2014 fue Paiju Peak (6610 m) desde la Torre Sur y al año siguiente Chamlang (7319 m), por la ruta japonesa. Estas dos últimas ya con la cordada de Alberto Íñurrategi, Juan Vallejo y Mikel Zabalza, que además fueron premiadas por la FEDME a la mejor actividad de himalayismo de los años 2014 y 2015, respectivamente.



Mikel Zabalza durante la segunda salida de aclimatación en los Gasherbrum (Autor Alberto Iñurrategi).

El posicionamiento de WOP durante estos años en el mundo del alpinismo les ha llevado también hasta el Bilbao Mendi Film Festival. Por tercer año consecutivo, este festival de cine de montaña otorgará el "Premio Fundación WOP a la defensa y transmisión

de los valores sociales del alpinismo". Un galardón que en 2015 recogió Josep Manuel Anglada y que reconoce la superación, el esfuerzo y el optimismo como motor de cambio... En definitiva, la pasión vital por la montaña.

ETAPAS ANTERIORES JUNTO A LA CORDADA:

CHAMLANG (7319 M). RUTA JAPONESA. 2015

En septiembre de 2015 el equipo WOPeak con Iñurrategi, Vallejo y Zabalza partía hacia el Nepal con muy poca información disponible sobre el imponente monte que se levanta en el valle de Hunku. Tan solo 5 expediciones previas habían conseguido hacer cima en el Chamlang, con lo que únicamente 18 personas habían pisado la cima principal de esta montaña a lo largo de la historia del alpinismo.

El plan tejido desde casa, a la vista de las fotografías previas que tenían disponibles, era atacar la cara norte. Tras la exploración llevada a cabo esta opción fue descartada en estilo alpino. "Después de haber analizado todas las opciones que nos planteábamos y de haber comprobado in situ las condiciones de todas ellas, creemos que la opción de escalar la arista oeste de la montaña es la que ofrece más posibilidades de éxito. Hacerlo además en estilo alpino colma sobradamente las aspiraciones de la expedición", explicaba Juan Vallejo.

estábamos más protegidos y las condiciones de nieve mejoraron". Ese corredor les llevaría a la cima el mediodía del 19 de octubre, justo un mes después de su partida.

PAIJU PEAK (6610M). NUEVA VÍA "2T" EN LA TORRE SUR. 2014

Fue en 2014 cuando el equipo volvía al Paiju Peak con el objetivo de coronar la inexplorada cara sur de este coloso de 6610 metros con un pilar vertical de más de 1.000 metros que implica vivaquear en la misma pared a medida que se asciende, en el llamado 'estilo cápsula'.

El equipo tuvo que modificar sobre la marcha el objetivo, ya que, una vez conseguido el extraordinario logro de la cima de la torre de 6100 metros, donde abrieron la primera vía de esta pared, pudieron comprobar que el tramo hasta la cumbre estaba dominado por un terreno mixto de roca, nieve y hielo sometido a continuos desprendimientos y una peligrosidad extrema. "Contrariamente a lo que pensábamos, el buen tiempo no ofrece las mejores condiciones para esta escalada. El buen tiempo hace que el hielo se transforme rápidamente y se mojen las fisuras, con lo que la roca queda menos sujeta y empiezan a caer piedras junto a trozos de hielo y nieve. Se convierte en un terreno muy peligroso. Es, de hecho, más peligroso que difícil y eso que planteamos una ruta que parecía la más lógica y la más segura", apuntaba Iñurrategi.

Tras nueve días literalmente colgados de una pared de roca vertical, y de un accidente con una roca desprendida que obligó a Juan Vallejo a renunciar a hacer cumbre, Iñurrategi y Zabalza lograron el 26 de julio coronar la torre principal de esta vertiente sur del Paiju Peak.



La vía elegida solo había sido realizada en el año 1986 por una expedición japonesa en estilo pesado con 17 alpinistas y 4.000 metros de cuerdas. Tras recibir un parte meteorológico poco claro, pero habiendo completado la aclimatación, decidieron salir del Campo Base el 18 de octubre de 2015. Tenían por delante la larga arista oeste que se desveló como un tránsito más comprometido de lo esperado. "La arista nos sorprendió mucho. Muy afilada, muy expuesta, con mucho ambiente. Además, tuvimos fuerte viento. Hubo que estar muy atentos en todo momento", recuerda Juan Vallejo. Tras recorrer la arista, vivaquearon esa noche a 6600 metros de altura. "Esa noche hizo muchísimo viento, por la mañana recogimos con toda la intención de ir hacia abajo", apunta Mikel Zabalza. Pero cuando todo estaba preparado para bajar, el viento amaina un poco y deciden intentar subir a la cima. "Al principio, encontramos de nuevo mucho viento, además de muy malas condiciones de nieve, pero posteriormente entramos en un corredor en el que

El verano de 2008 Jontxu, de 6 años, se tropezaba en el monte del Valle de Belagua al que iba con su familia todos los años. Era el anuncio del diagnóstico que el 13 de octubre de ese mismo año comunicaron a sus padres, Mikel y Mentxu. Una enfermedad neurodegenerativa que si nada lo remediaba haría que Jon muriera en dos años. Jon vive, en una pelea que comenzó desde entonces. Mikel y Mentxu crearon la Fundación Walk On Project (WOP) para apoyar la investigación de las enfermedades neurodegenerativas.

WOP es una fundación/empresa con diferentes líneas profesionales: promoción musical a través de conciertos y festivales de rock; eventos singulares como la *Estropatada* (carrera de WOPatos en la ría de Bilbao) o WOPeak. El próximo verano los alpinistas volverán a los Gasherbrum, octava etapa de este proyecto de montaña. Más información:

www.walkonproject.org, www.wopeak.com

