



Az emberiség utolsó kalandjainak egyike, Sikával megerősítve Sika bányászati tapasztalatok Chilében

Egy Sika Tapasztalatszerző Kirándulás – ezúttal Chilében – tette lehetővé négy hallgató számára a chilei szőlőhegyen és a föld alatt megvalósult kalandot! A 2012. október elején lezajlott felejthetetlen utazás alkalmával a fiatal mérnökök megtapasztalhatták, hogyan működnek a Sika termékek és azok hogyan járulnak hozzá a munkakörülmények fejlesztéséhez.

A négy fiatal mérnök – Oscar Mexikóból, Montserrat, Ana Maria és Jorge Chiléből – rengeteg tudományos ismeretre tett szert tanulmányai során. Kettő közülük építőmérnökként, egy gépészmérnökként és egy pedig kohómérnökként végzett. Ezzel a komplex tudásháttérrel élénk vitát folytattak a kitermelt ásványi anyagok Latin-Amerikára gyakorolt gazdasági és ökológiai hatásairól. A másik fő téma a borászat volt. Ön tudta, hogy még ebben az ágazatban is használnak Sika termékeket?

A kirándulás egy szőlőhegyen, Cono Surban kezdődött, ami egyben Chile legfontosabb borvidéke, ahol a SikaDust megoldást alkalmazták. A rendszer szerves polimer tartalma megakadályozza a túlzott porképződést, amely jobb munkakörülményeket biztosít. A diákok azonban már alig várták a következő kalandot. A helyszín Chuquicamata, a világ legnagyobb külfejtésű rézbányája, amely 97 éves, 500 méter hosszú, 2 500 méter széles és 1 000 méter mély. Ez az objektum még a világűrben is jól látható! Itt a chilei Atacama sivatagban, 2 500 méteres magasságban hatalmas, 400 tonnás teherautók szállítják Chile vagyonát – ez egy olyan világ, amely mindenkit ámulatba ejt.

Az első bányászkalandjuk után a diákokra a vidék másik fénypontja várt a föld alatt: a Chuqui Subterráneo projekt. Ezen a helyen már kb. 100 éve dolgoznak és üzemelése idején 10 km vágat készült el havonta. Az utóbbi 8 évben azonban csak infrastrukturális fejlesztésekre került sor. A következő állomás Codelco Andina volt, egy hatalmas, egyedülálló ásványianyag koncentrációval rendelkező rézbánya Chile központjában. Ez az egyetlen földalatti üzem az Andokban, mindez komoly kihívást jelentő 3 800-4 200 méteres magasságban.

A kalandos túrák során – amely 4 000 km-t jelentett közúton és 3 000 km-t levegőben, hegyek, szőlőültetvények és bányák között – a diákoknak először meg kellett emésztetniük, majd megvitatniuk a látottakat az őket kísérő Sika szakemberekkel. Jorge a következőket mondta: *“Most már tudom, hogy hogyan van jelen a Sika az olyan piacokon, mint a bányászat, és milyenek azok a termékek, amelyek nagy projektek fejlesztéséhez szükségesek. Nagyon örülök ennek az utóbbi tapasztalásnak, mivel ez volt a fő motivációja annak, hogy részt vegyek ezen az ismeretszerző kiránduláson, és nem csalódtam. Ahogyan a Sika elmélyült a különböző ipari tevékenységekben, és ahogyan azokat értékelte, nagyon jó benyomást keltettek bennem a cégről és az ott dolgozó emberekről. Izgatott voltam amiatt a tény miatt is, hogy a Sika megoldásai értéket teremtenek ügyfeleiknek, alkalmazottaiknak és mindenkinek, aki a bányászattal és a borászattal kapcsolatban áll”*. Köszönet mindezért a chilei Sika dolgozóknak, különösen Danilo Leonnak, aki lehetővé tette számukra ezt az első latin-amerikai Sika Tapasztalatszerző Kirándulást.

Bővebb információt olvashatnak a Sika Tapasztalatszerző Kirándulásról:
<http://experience.sika.com/category/experience-trips>

