

A LEVs'capegame<sup>®</sup> az első Cisco technológiákra épült szabadulószoza, mely egy teljesen új megközelítése a Cisco megoldások első kézből való megismerésének, kipróbálásának. A játék architektúrákon átívelően mutatja be a termékek API-kon keresztüli együttműködését és egy-egy fő funkcióját. A játék alapú, interaktív megközelítés elősegíti, hogy ne csak hálózatos szakemberek kaphassanak betekintést a Cisco új digitális irányvonalába. A Cisco élenjáró abban, hogy REST API-kon keresztül megnyitja megoldásait – mi is ezt használtuk ki a termékek játékba integrálásához. A játék során a Cisco megoldások funkcióinak csupán egy részének bemutatására van lehetőség, ezért az alábbiakban megtalálja néhány kiemelt termékünk rövid összefoglalóját.



### AppDynamics

[appdynamics.com](http://appdynamics.com)

Az AppDynamics egy **alkalmazás teljesítmény felügyeleti** (APM) eszköz, mellyel már az OSI legfelső rétegébe, az alkalmazásaink működésébe is betekintést nyerünk. Az automatikusan generált alkalmazás topológiából leolvashatjuk, ha valamely szolgáltatásunk működése eltér a normálistól, amit az AppDynamics gépi tanulás segítségével adaptívan állít. Amint az eltérés nagysága túl nagy, arról automatikus értesítést kapunk, még mielőtt az üzletre kiható problémák lépnének fel. Új alkalmazások bevezetése, vagy verziófrissítés előtt, teljesítmény tesztelésre is használhatja. Üzleti folyamatokat is definiálhat, melyekkel az üzleti vezetőknek is láthatóvá válnak az esetleges alkalmazás kiesés pénzügyi hatása.



### DNA Center

[cisco.com/go/DNACenter](http://cisco.com/go/DNACenter)

A DNA Center egy intuitív vezérlőközpont, egyben a szándék alapú hálózatok magja, mely a kontroller alapú automatizációnak, a hálózat biztonságának és a nyílt platform kiterjeszhetőségének nyújt egységes kezelőfelületet. (1) **Automatizáció:** Egyszerűsített tervezés, szolgáltatás aktiválás, konfigurálás a központi, szabályrendszer alapú kezelőfelületről. (2) **Analitika:** hálózati forgalomelemzés mesterséges intelligenciák segítségével, amelyek növelik a hálózat rendelkezésre állását és átfogó környezeti információval szolgálnak. Menjen biztosra, hogy hálózata optimálisan, az elvárások szerint üzemel, az üzleti céloknak megfelelően. (3) **Nyílt Platform:** 360°-os kiterjeszhetőséget biztosít a nyílt, szándék alapú platform, mellyel egyszerűen, bármilyen külső rendszerrel információt oszthat meg. Jusson előnyhöz a modernizált vállalati folyamataival és a végtelen lehetőségű üzleti innovációs lehetőséggel.



### DUO

[duo.com](http://duo.com)

A Cisco DUO egy felhő alapú, felhasználó központú, „zero-trust” elven működő hozzáférés szabályozási rendszer, amely szinte bármilyen felhasználó, végpont és szolgáltatás esetén alkalmazható. A DUO rendszer kényelmes, **több faktoros** (token; egyszer használatos jelszó SMS/telefonon/mobil alkalmazásban; jóváhagyási kérés mobil alkalmazásban) **authenticációt** biztosít. Ezen felül képes az authenticációs alkalmazást futtató mobil és a szolgáltatást elérni kívánó eszköz megfelelőségét és biztonsági paramétereit ellenőrizni, valamint megkülönböztetni céges és nem céges eszközöket. A DUO sok területen alkalmazható, legyen szó VPN hozzáféréstől, saját webes alkalmazás vagy külső SaaS szolgáltatás elérésének szabályozásáról, vagy éppen speciális szolgáltatások védelméről, mint például az RDP vagy az SSH.



### Meraki

[meraki.com](http://meraki.com)

A Cisco Meraki **full stack hálózati termékeit** (wifi, switch, security router, okos kamera, eszköz management) már a kezdetektől **felhő alapú** kezelésre építették, melyhez még eszköz- és applikációs láthatóság, valós idejű diagnosztika és felügyelet, jelentés készítés és még sok-sok egyéb funkció is társul. A Meraki eszközöket bárki gyorsan és egyszerűen beüzemelheti akármilyen képzés, vagy a parancssor ismerete nélkül is. Teljes láthatósága és irányítása van az egész hálózata felett egy egyszerű webes felületen keresztül. Konfiguráljon akár több ezer terméket, futtasson diagnosztikát vagy készítsen kimutatást akár néhány kattintással. A Meraki eszközök biztonságos, titkosított SSL csatornán keresztül, automatikusan csatlakoznak a Meraki felhőhöz, töltik le konfigurációjukat és frissítik magukat.



### Umbrella

[cisco.com/go/umbrella](http://cisco.com/go/umbrella)

A Cisco Umbrella felhő alapú szolgáltatásként nyújtja az első védelmi vonalat az Internet felől érkező fenyegetésekkel szemben függetlenül attól, hogy hol és hogyan kapcsolódik a felhasználó. Az Umbrella rendszer több szinten képes biztonságosabbá tenni az Internet használatát. Az első szint a **biztonságos rekurzív DNS szolgáltatás**, mely a névfeloldáson túl megakadályozza a gyanús oldalakhoz való kapcsolódást még mielőtt a felhasználó valójában kapcsolódhatna. Az Umbrella képes az internethasználat házirend alapú szabályozására, valamint teljes felhő alapú proxy és tűzfal szolgáltatásokat is nyújt. Minden esetben részletes internetes alkalmazás felismerést és szabályozást is biztosít.



### Webex

[webex.com](http://webex.com)

A Cisco Webex egy **teljeskörű kommunikációs megoldás** az csapatmunkára, megbeszélésekre és hívásokra. A videokonferenciák olyan egyszerűek és hatékonyak, mintha személyesen találkoznánk. Akár a mobil alkalmazásokkal is lehet csatlakozni, bárhol is vagyunk, de széleskörű eszközportfóliót is kínálunk a tárgyalótermek számára. A hatékonyságot semmi sem korlátozza, bármit megoszthatunk, rajzolhatunk és mindent rögzíthetünk. A Webex rendszer ma már könnyen beüzemelhető felhő alapú telefon és contact center megoldást is tartalmaz.