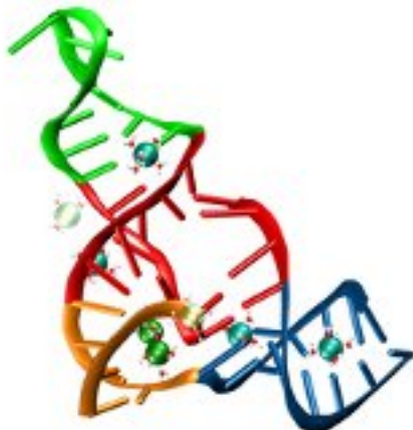


---

## Un supercomputador investiga los orígenes de la vida

- Dom, 12/09/2010



Un grupo de investigadores norteamericanos del centro de Biofísica Molecular del Oak Ridge National Laboratory ([ORNL](#) [1]) en Tennessee han usado un superordenador para reproducir una reacción química orgánica que puede haber sido importante en la evolución de los ARN (ácidos ribonucleicos) en las formas de vida primitivas.

Más información:

- [Powerful supercomputer peers into the origin of life](#) [2]

---

**URL del envío:** <https://www.cenits.es/noticias/supercomputador-investiga-origenes-vida>

### Enlaces

[1] <http://www.ornl.gov/ornlhome/> [2]

[http://www.ornl.gov/info/press\\_releases/get\\_press\\_release.cfm?ReleaseNumber=mr20101004-00](http://www.ornl.gov/info/press_releases/get_press_release.cfm?ReleaseNumber=mr20101004-00)