

## **3 roles de la planta de Bioprocesos: desarrollo, entrenamiento e innovación** <sup>[1]</sup>

Enviado el 25 mayo 2007 - 2:05pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

### **Calificación:**



Por Roberto Rodriguez, Ph.D., MTM, Director Ejecutivo, BDTC Para más información vea la versión en Inglés de este artículo o comuníquese con nuestra editora Mónica Feliú Mójer <sup>[2]</sup>

**Tags:**    • profesores <sup>[3]</sup>

**Categorías de Contenido:**    • Empresarios e Industria <sup>[4]</sup>

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/3-roles-de-la-planta-de-bioprocesos-desarrollo-entrenamiento-e-innovacion?language=en#comment-0>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/3-roles-de-la-planta-de-bioprocesos-desarrollo-entrenamiento-e-innovacion?language=en> [2] <http://www.cienciapr.org/viewprofile.php?username=moefeliu> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/professors-0?language=en> [4] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/industry-and-entrepreneurs-0?language=en>