



# Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP)

## TÉCNICO DE LABORATORIO

El grupo de Determinantes de Transmisión y Especiación de Virus de Plantas del Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (UPM-INIA) de la Universidad Politécnica de Madrid está buscando un técnico de laboratorio para incorporarse a un proyecto dirigido a caracterizar los determinantes genéticos implicados en la transmisión de los virus a través de las semillas. El proyecto combina técnicas de biología molecular y aproximaciones bioinformáticas para identificar los genes implicados en el proceso de transmisión, y se realiza en colaboración con empresas del sector biotecnológico.

Funciones a desempeñar (entre otras):

- Recolección de muestras vegetales.
- Cuantificación de carga viral.
- Manejo de vectores virales.
- Análisis de presencia de virus en semillas.
- Análisis estadísticos básicos.

Se valorará, aunque no es imprescindible, experiencia en Biología Molecular de Plantas y/o Virología.

Requisitos:

- Titulación exigida: Técnico o Técnico superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo.

Duración:

- 24 meses

**INTERESADOS ENVIAR *Curriculum Vitae* A:**  
**Dr. ISRAEL PAGAN**  
[jesusisrael.pagan@upm.es](mailto:jesusisrael.pagan@upm.es)  
ANTES del 5 de marzo de 2021

