

## ANEXO I

Condiciones generales de los puestos de trabajo ofertados:

1. Proyectos de investigación asociados a los puestos de trabajo:
  - 1.1. Evaluación de la durabilidad de la resistencia de las cucurbitáceas frente a TOLCNDV y GCMMV
  - 1.2.- Apoyo al proyecto MAGRAMA (Lab. Referencia) de diagnóstico de virus en plantas leñosas
2. Denominación del puesto de trabajo:

Técnico /a Superior de laboratorio para la investigación en virología aplicada
3. Número de puestos: 2
4. Clasificación:

Cuerpo: A1-32  
Subgrupo A1  
Complemento específico: 20  
Complemento competencial: E024
5. Fin proyecto:

Proyecto 1.1.- 31/12/2020 -jornada al 60%. Puesto 1

Proyecto 1.2. - 31/12/2020. Puesto 2
6. Objeto y funciones:

Dirigir, programar, estudiar, proponer, coordinar, gestionar, controlar, inspeccionar, asesorar y, en general, aquéllas de nivel superior propias de la profesión relacionadas con las actividades de analítica agrícola en el ámbito de la virología aplicada, análisis molecular por secuenciación masiva (NGS), análisis de expresión por chips de ADN, etiquetado de proteínas, análisis por western blot, diseño de experimentos y tratamiento estadístico de datos.
7. Requisitos titulación:

Ingeniería Agrónoma; Licenciatura en Químicas, Biología o título equivalente de acuerdo con el Real Decreto 1393/2007 por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales.

**\*Para el proyecto 1.2 MAGRAMA: Valenciano: nivel mitjà, Inglés: Nivel B2.**

8. Código IVIA: A1. 14

9. Referencia puestos:

Puesto 1: 31595

Puesto 2: 31593

10. Localidad: Moncada