JOSÉ GARCÍA

Calle Nicasio González 20-30 Madrid, 28080 88 888 8888 999 999 999 josegarcia@correo.com



PREPARACION

2012 Posgrado en Biología Molecular

Universidad Complutense de Madrid - Madrid, España

Licenciado en Biología

Universidad Complutense de Madrid - Madrid, España

FORMACION

2010

Promedio general de calificaciones: []

07/201 - 11/2013

05/201 - 06/2012

Herramientas para la secuenciación de cadenas de ADN, 2011 Mejora genética en MUSA SPP, 2012

Investigador científico

Centro de investigaciones biotecnológicas - Madrid

Aislamiento de ADN/ARN

* PCR

Clonación de plásmidos
Generación de bacterias competentes.
Transformación genética

Asistente de proyecto

Centro de investigación científica - Madrid

Laboratorio de Fitopatología:

Aislamiento de cepas de hongos.

Identificación de hongos.
Análisis de fitopatogenicidad.

Conservación de cepas de hongos.

7

Inglés: Nivel Alto. Título Escuela de Idiomas de Madrid nivel C1.

Francés: Nivel Medio.

IDIOMAS

García, J 2012 Estandarización del protocolo de transformación genética de células embriogénicas de banano de la variedad 'Williams' (AAA) mediada por Agrobacterium tumefaciens 1th

 Biotechnology national congress UTMACH 2009. Machala, Ecuador.

INFORMACIÓN

PUBLICACION

Elaborar un listado de todas las publicaciones con la nomenclatura bibliográfica estándar internacional.

Posibilidad de cambio de residencia