

**Laboratorio de Genotipado de Vid**  
**CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS**

PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	RESPONSABLE	OBSERVACIONES
<b>Caracterización por microsatélites de variedades de vid</b>	Hoja	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de variedades de vid</b>	Sarmiento	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de variedades de vid</b>	Raquis	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----+
<b>Caracterización por microsatélites de variedades de vid</b>	ADN	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de patrones de vid</b>	Hoja	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de patrones de vid</b>	Sarmiento	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de patrones de vid</b>	Raquis	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----
<b>Caracterización por microsatélites de patrones de vid</b>	ADN	Métodos internos: PNT-LGV-06 para amplificación de ADN mediante PCR; PNT-LGV-08 Genotipado; PNT-LGV-09 Identificación en base de datos.	M <sup>a</sup> Teresa de Andrés	-----

Compruebe, por favor, que está usando el documento en vigor descargándolo de [www.comunidad.madrid/servicios/medio-rural/servicios-agricultores-ganaderos#laboratorio-genotipado-vid](http://www.comunidad.madrid/servicios/medio-rural/servicios-agricultores-ganaderos#laboratorio-genotipado-vid)