

ANÁLISIS Y RESULTADOS

ANÁLISIS	PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	RESULTADO	F. INICIO	F. FIN
* ARCILLA (%)	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	11,73	22/09/2022	22/09/2022
* ARENA (%)	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	60,95	22/09/2022	22/09/2022
* LIMO (%)	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	27,32	22/09/2022	22/09/2022
* TEXTURA	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	FRANCO-ARENOSO	22/09/2022	22/09/2022
* pH	PE-FQ/LAA 09 DETERMINACIÓN DEL pH EN SUELO	7,84	20/09/2022	20/09/2022
* CONDUCTIVIDAD (µS/cm)	PE-FQ/LAA 10 DETERMINACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN SUELO	282	20/09/2022	20/09/2022
* CALIZA ACTIVA (%)	PE-FQ/LAA 11 DETERMINACIÓN DE CALIZA ACTIVA EN SUELO (CALCÍMETRO DE BERNARD)	10,19	21/09/2022	21/09/2022
* CARBONATOS (%)	PE-FQ/LAA 12 DETERMINACIÓN DE CARBONATOS EN SUELO (CALCÍMETRO DE BERNARD)	16,47	20/09/2022	20/09/2022
* MATERIA ORGÁNICA OXIDABLE (%)	PE-FQ/LAA 13 DETERMINACIÓN DE MATERIA ORGÁNICA OXIDABLE Y CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE POR VOLUMETRÍA	2,65	21/09/2022	21/09/2022
* NITRÓGENO TOTAL (%)	PE-FQ/LAA 14 DETERMINACIÓN DE NITROGENO TOTAL POR VOLUMETRÍA (MÉTODO KJELDAHL) EN SUELO	0,20	26/09/2022	26/09/2022
* FÓSFORO OLSEN (%)	PE-FQ/LAA 15 DETERMINACIÓN DE FOSFORO ASIMILABLE POR ESPECTROFOTOMETRÍA UV/VIS (MÉTODO OLSEN) EN SUELO	0,15	23/09/2022	23/09/2022
* RELACIÓN CARBONO/NITRÓGENO	PE-FQ/LAA 17 DETERMINACIÓN DE LA RELACION CARBONO/NITRÓGENO EN SUELOS	8	26/09/2022	26/09/2022
* CALCIO (%)	PE-IT/LAA 26 DETERMINACIÓN DE ELEMENTOS POR ICP-MS	5,92	05/10/2022	07/10/2022
* POTASIO (%)	PE-IT/LAA 26 DETERMINACIÓN DE ELEMENTOS POR ICP-MS	0,44	05/10/2022	07/10/2022