

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	9,30	25/09/2024	25/09/2024
* ARENA (%)	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	60,70	25/09/2024	25/09/2024
* LIMO (%)	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	30,00	25/09/2024	25/09/2024
* TEXTURA	PE-FQ/LAA 08 DETERMINACIÓN DE LA TEXTURA DE SUELO POR DENSÍMETRO DE BOUYOUNCOS	FRANCO-ARENOSO	25/09/2024	25/09/2024
* pH	PE-FQ/LAA 09 DETERMINACIÓN DEL pH EN SUELO	7,57	24/09/2024	24/09/2024
* CONDUCTIVIDAD (μS/cm)	PE-FQ/LAA 10 DETERMINACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN SUELO	190,0	25/09/2024	25/09/2024
* CALIZA ACTIVA (%)	PE-FQ/LAA 11 DETERMINACIÓN DE CALIZA ACTIVA EN SUELO (CALCÍMETRO DE BERNARD)	6,39	01/10/2024	01/10/2024
* CARBONATOS (%)	PE-FQ/LAA 12 DETERMINACIÓN DE CARBONATOS EN SUELO (CALCÍMETRO DE BERNARD)	17,26	30/09/2024	30/09/2024
* MATERIA ORGÁNICA OXIDABLE (%)	PE-FQ/LAA 13 DETERMINACIÓN DE MATERIA ORGÁNICA OXIDABLE Y CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE POR VOLUMETRÍA	2,43	30/09/2024	30/09/2024
* NITRÓGENO TOTAL (%)	PE-FQ/LAA 14 DETERMINACIÓN DE NITROGENO TOTAL POR VOLUMETRÍA (MÉTODO KJELDAHL) EN SUELO	0,18	27/09/2024	27/09/2024
* FÓSFORO OLSEN (%)	PE-FQ/LAA 15 DETERMINACIÓN DE FOSFORO ASIMILABLE POR ESPECTROFOTOMETRÍA UV/VIS (MÉTODO OLSEN) EN SUELO	1,86	01/10/2024	02/10/2024
* RELACIÓN CARBONO/NITRÓGENO	PE-FQ/LAA 17 DETERMINACIÓN DE LA RELACION CARBONO/NITRÓGENO EN SUELOS	9	30/09/2024	30/09/2024