

Tema 8.— La Provincia. El Gobierno de la Provincia. Los servicios provinciales.

Tema 9.— El Personal al Servicio de la Administración Pública: Personal Funcionario y Personal Laboral.

Tema 10.— El Estatuto de los Trabajadores: Principios Generales. Derechos y Deberes de los Trabajadores.

**GRUPO II**

- 1.—Diseño y realización de Laboratorios.
- 2.—Manejo de reactivos y eliminación de residuos.
- 3.—Manejo de gases comprimidos, licuados y disueltos
- 4.—Seguridad en el Laboratorio Químico.
- 5.—Métodos analíticos aplicados en Análisis Agrarios.
- 6.—Espectrofotometría UV-visible. Aplicaciones.
- 7.—Espectrofotometría de Absorción Atómica, Emisión Atómica y Fotometría de llama. Aplicaciones.
- 8.—Cromatografía de gases. Aplicaciones.
- 9.—Cromatografía de líquidos. Aplicaciones.
- 10.—Preparación de muestras en el Laboratorio: Suelos, Fertilizantes y Plantas.

**GRUPO III**

- 1.—Toma de muestras de Suelos.
- 2.—Textura. Determinación e interpretación.
- 3.—Carbonatos Totales y Caliza Activa pH. Determinación e interpretación.
- 4.—Conductividad eléctrica. Extracto de Saturación.
- 5.—Materia Orgánica y Nitrógeno en Suelos.
- 6.—Fósforo en suelos
- 7.—Potasio en suelos.
- 8.—Cationes Cambiables y Capacidad de Cambio Total en Suelos.
- 9.—Elementos secundarios y micronutrientes en Suelos.
- 10.—Análisis de Aguas de Riego.

**GRUPO IV**

- 1.—Toma de muestras de Plantas y Fertilizantes.
- 2.—Determinaciones de Nitrógeno en Fertilizantes.
- 3.—Determinaciones de Fósforos en Fertilizantes.
- 4.—Determinación de Potasio en Fertilizantes.
- 5.—Determinaciones en Fertilizantes Orgánicos y Compost.
- 6.—Nitrógeno en Plantas. Determinación.
- 7.—Mineralización en Análisis Foliar.
- 8.—Determinación de Fósforo en Plantas.
- 9.—Determinación de Calcio, Magnesio, Potasio y Sodio en Plantas.
- 10.—Determinación de Hierro, Cobre, Zinc, Manganeso, Boro y otros en Plantas.

**GRUPO V**

- 1.—Análisis de Piensos.
- 2.—Interpretación de análisis de Suelos.
- 3.—Suelos Salinos y Sódicos.
- 4.—Suelos ácidos, Suelos Cálizos.
- 5.—Interpretación de análisis de Aguas de Riego.
- 6.—Interpretación de análisis de Plantas.
- 7.—Mapa de Suelos de La Rioja. Problemas más comunes.
- 8.—El análisis del Suelo, agua y planta como ayuda para efectuar recomendaciones sobre Fertilizantes.
- 9.—Elección de métodos de Análisis. Estadística aplicada al Análisis.
- 10.—Semiautomatización y automatización en Análisis Agrarios. Crítica. Aplicación de Informática al tratamiento de Datos.

**ANEXO III**

**BAREMO PARA LA FASE DE CONCURSO**

1.—En la fase de concurso se valorarán los méritos que a continuación se indican, de conformidad con la siguiente puntuación:

a) Contrato Administrativo al Servicio de la Comunidad Autónoma, vigente en el momento de finalizar el plazo de presentación de instancias, para funciones análogas a las de la plaza:

	<b>Puntos</b>
—Por haber sido seleccionado en pruebas al efecto .....	1
—Por cada año de servicio, a la fecha de la publicación de la convocatoria .....	0,5

El tiempo de servicio inferior al año, a la fecha de convocatoria, se valorará prorrateando la puntuación correspondiente al año por el tiempo que proceda, despreciando las milésimas.

b) Expedientes y premios académicos, máximo de .....	1
c) Idiomas Francés o Inglés a nivel de traducción sin diccionario y conversación, máximo	1,5
d) Otros méritos, máximo de .....	1

2.—La puntuación máxima total, en todo caso, no podrá exceder de 6 puntos.

3.— El Tribunal Calificador determinará el lugar, fecha y hora para la celebración de las pruebas voluntarias que acrediten los méritos alegados en el apartado c) del baremo, publicándolo en el Tablón de Anuncios.