

Rubrica del examen de Análisis Numérico

Primera evaluación correspondiente al primer semestre del periodo 2009-2010

Primer Tema (20 puntos)

- a) Solución de la primera ecuación (50%).
- b) Solución de la segunda ecuación (50%).

Segundo Tema (20 puntos)

- a) Planteo y reducción del sistema (50%).
- b) Solución en términos del parámetro t y determinación del dominio de t (50%).

Tercer Tema (30 puntos)

- a) Interpolación para valores fijos de P (50%).
- b) Interpolación para el valor establecido de la competencia y obtención del valor final correspondiente a un mes (50%).

Atentamente,

Eduardo Rivadeneira Molina
Coordinador de Análisis Numérico