

Curriculum Vitae

1 Datos Personales.

Apellidos: **Pascual García**

Nombres: **Joaquín**

Lugar y fecha de nacimiento: **España. 29 de Marzo de 1.945.**

Nacionalidad: **Española**

Cédula de Identidad: **80.14196**

Empleo actual: **Profesor Titular, Instituto Pedagógico de Caracas**

Dirección profesional: **Departamento de Matemáticas**

Facultad de Ciencias

Universidad de los Andes

Hechicera, Mérida

2 Estudios de Pregrado.

Licenciatura en Matemáticas. Instituto Pedagógico de Caracas, Profesor en Matemática y Física 1.966.

3 Estudios de Postgrado.

3.1. Maestría.

- UTAH STATE University, 1.971.

3.2. Doctorado.

- THE UNIVERSITY OF IOWA. Agosto 1.986. P.H.D.

4 Experiencias

4.1 Cargos desempeñados en Docencia

70-04 Profesor Titular universidad de los Andes. Facultad de Ciencias. Departamento de Matemáticas, desde Agosto de 1.970 hasta la presente fecha.

4.2 Dirección de grupos de investigación

- Sociedad Venezolana de Matemáticas. Americal Mathematical Society.

5 Publicaciones

5.1 Artículos

1. R. Markanda y **J. Pascual**, Fixed rings of automorphisms of $K \{x,y\}$ bull . Malaysian Math. Soc. (2) 1.981. 8 páginas.
2. R. Markanda y **J. Pascual**, on problem of samuel. Revista Colombiana de matemáticas. V.x.v (1.982) 8. 1 – 6.
3. D.D. Anderson y **J. Pascual**, Charaterizing frufer rings via their regular ideals. Communication in algebra, 1.987, 15 (6) 1.287 – 1.295
4. **J. Pascual** and D.D. Anderson, regular ideals in commutative rings, Sublattices of Regular Ideals and Prufer Rings, Journal of algebra, 1.988. 111, 404 – 426.
5. **J. Pascual**, Kronecker functions ring and strong N-Rings. Notas de Matemáticas, N° 100, ULA 1.989, 103 – 120.
6. **J. Pascual**, Anillos Prufer completamente Íntegramente cerrados notas de matemáticas, N° 103, ULA.
7. **J. Pascual**, Algunas propiedades de los anillos de valuación y Prufer. Notas de Matemáticas., 993, N° 114 ULA.
8. **J. Pascual**, Anillos de Cadena. Notas de Matemáticas, N° 113 ULA.

5.2 Monografías de tipo pedagógicos

1. R. Markanda y **J. Pascual**, Fixed rings of automorphisms of $K\{x,y\}$ bull . Malaysian Math. Soc. (2) 1.981. 8 páginas.
2. R. Markanda y **J. Pascual**, on problem of samuel. Revista Colombiana de matemáticas. V.x.v (1.982) 8. 1 – 6.
3. D.D. Anderson y **J. Pascual**, Charaterizing frufer rings via their regular ideals. Communincation in algebra, 1.987, 15 (6) 1.287 – 1.295
4. **J. Pascual** and D.D. Anderson, regular ideals in commutative rings, Sublattices of Regular Ideals and Prufer Rings, Journal of algebra, 1.988. 111, 404 – 426.
5. **J. Pascual**, Kronecker functions ring and strong N-Rings. Notas de Matemáticas, N° 100, ULA 1.989, 103 – 120.
6. **J. Pascual**, Anillos Prufer completamente Íntegramente cerrados notas de matemáticas, N° 103, ULA.
7. **J. Pascual**, Algunas propiedades de los anillos de valuación y Prufer. Notas de Matemáticas., 993, N° 114 ULA.
8. **J. Pascual**, anillos de Cadena. Notas de Matemáticas, N° 113 ULA.