

# Informe por tareas

Elvira Almería

Universidad de Almería

# A.2. Algoritmos de inferencia

---

## A.2. Algoritmos de inferencia

---

- Algoritmos exactos y aproximados para variables discretas y continuas

## A.2. Algoritmos de inferencia

---

- Algoritmos exactos y aproximados para variables discretas y continuas
  - Depuración de las estructuras de datos (con UGR).

## A.2. Algoritmos de inferencia

---

- Algoritmos exactos y aproximados para variables discretas y continuas
  - Depuración de las estructuras de datos (con UGR).
  - Factorización aproximada de árboles de probabilidad.

# A.3. Preprocesamiento

---

## A.3. Preprocesamiento

---

- Selección y transformación de variables.

## A.3. Preprocesamiento

---

- Selección y transformación de variables.
  - Imputación usando abducción (caso discreto).

# A.4. Aprendizaje

---

# A.4. Aprendizaje

---

- MTE.

# A.4. Aprendizaje

---

- MTE.
  - Depuración marginales y condicionadas.

# B.1. Explotaciones agrarias

---

# B.1. Explotaciones agrarias

---

- Importación/exportación csv.

# B.1. Explotaciones agrarias

---

- Importación/exportación csv.
- Nuevas redes.