

# CARGAS DE ENFERMERIA EN EL PACIENTE INTOXICADO: ¿EXISTEN DIFERENCIAS?



**SANDRA HERRANZ VILLANUEVA**  
**LAURA PERELLÓ CAPDEVILA**  
**JOSÉ RÍOS GUILLERMO**  
**SANTIAGO NOGUÈ XARAU**

Servicio de Psiquiatría y Servicio de Urgencias

## OBJETIVO

- **Describir y medir** la intensidad de cuidados enfermeros en los intoxicados que llegaron a los diferentes niveles de urgencias, en función del **día de ingreso** y del **tipo de tóxico implicado**.

## HIPÓTESIS

- **Las intoxicaciones medicamentosas** se asocian a más cargas de enfermería que las intoxicaciones por alcohol u otras drogas de abuso.

# METODOLOGÍA I

Estudio **descriptivo, prospectivo y observacional** con una duración de cuatro meses (Septiembre - Diciembre 2013).

**Población: n= 155.**

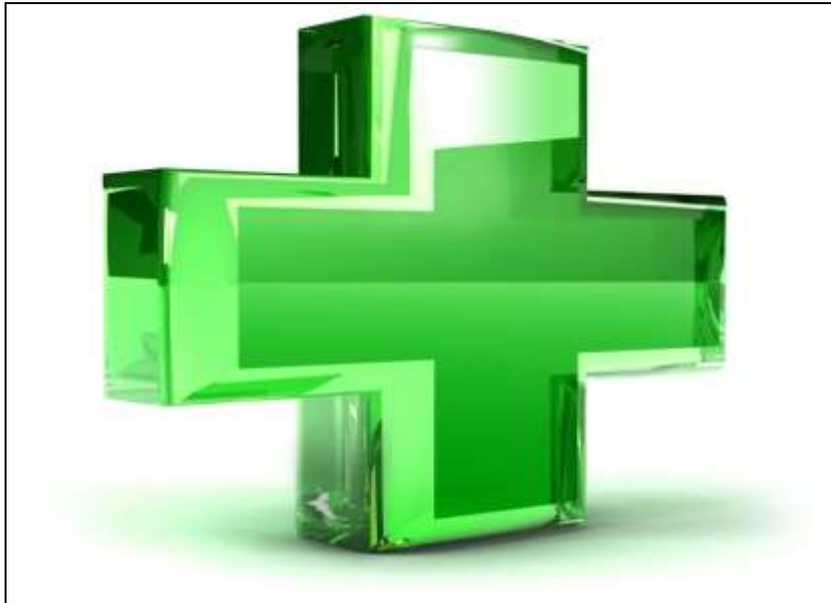
**Subgrupo de n= 35** pacientes a quienes se les midió tiempo.

**RECURSOS HUMANOS:** 2 enfermeras, 1 estadístico, 1 tutor.

**RECURSOS MATERIALES:** SMARTPHONE para la medición de tiempos.

# TIEMPO EN:

LABORABLES



FESTIVOS



# TIEMPOS:

## EN METODOS DIAGNÓSTICOS



## EN TÉCNICAS Y EN TRATAMIENTO



## TIEMPO DE AGITACIÓN



## TIEMPO DE COMUNICACIÓN

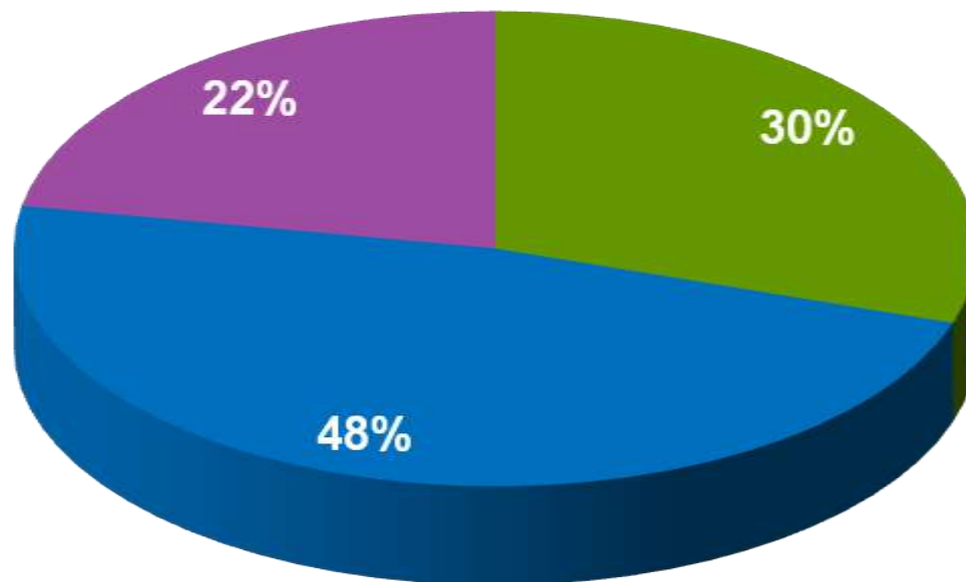


# RESULTADOS II

## TÓXICOS

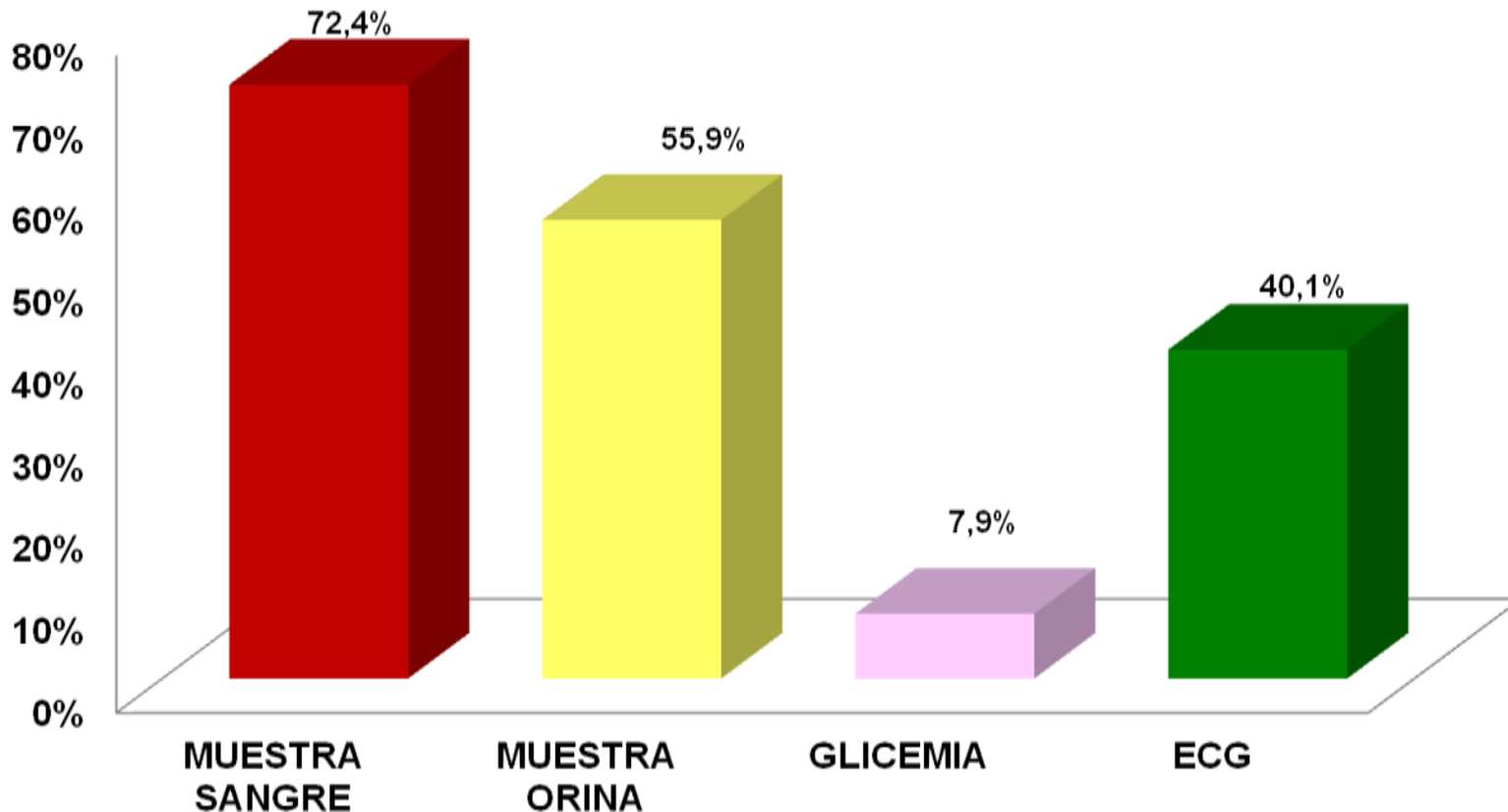
(n=155)

■ ALCOHOL ■ FARMACOS ■ DROGAS



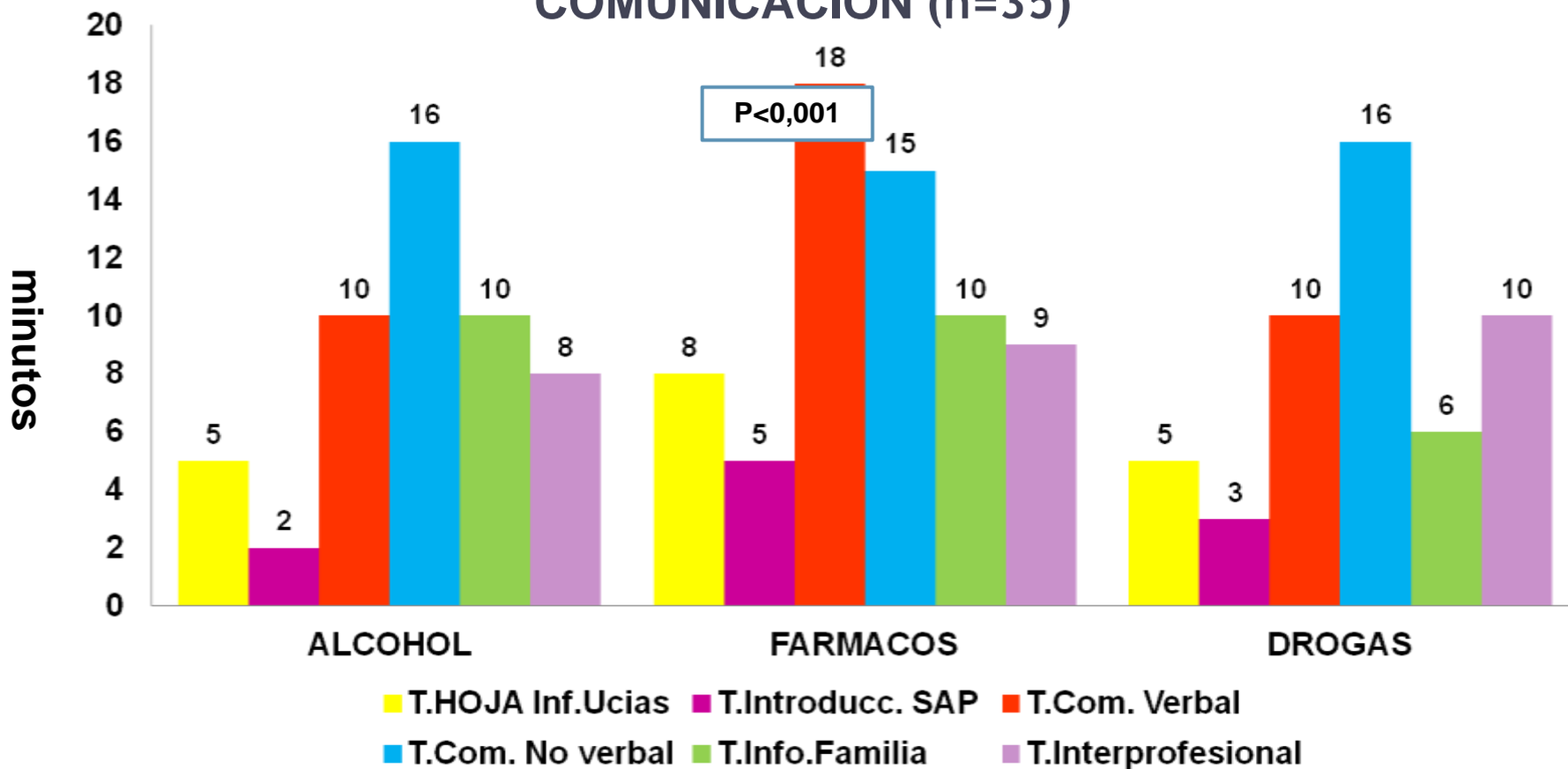
# RESULTADOS III

TÉCNICAS DE ENFERMERÍA (n=155)



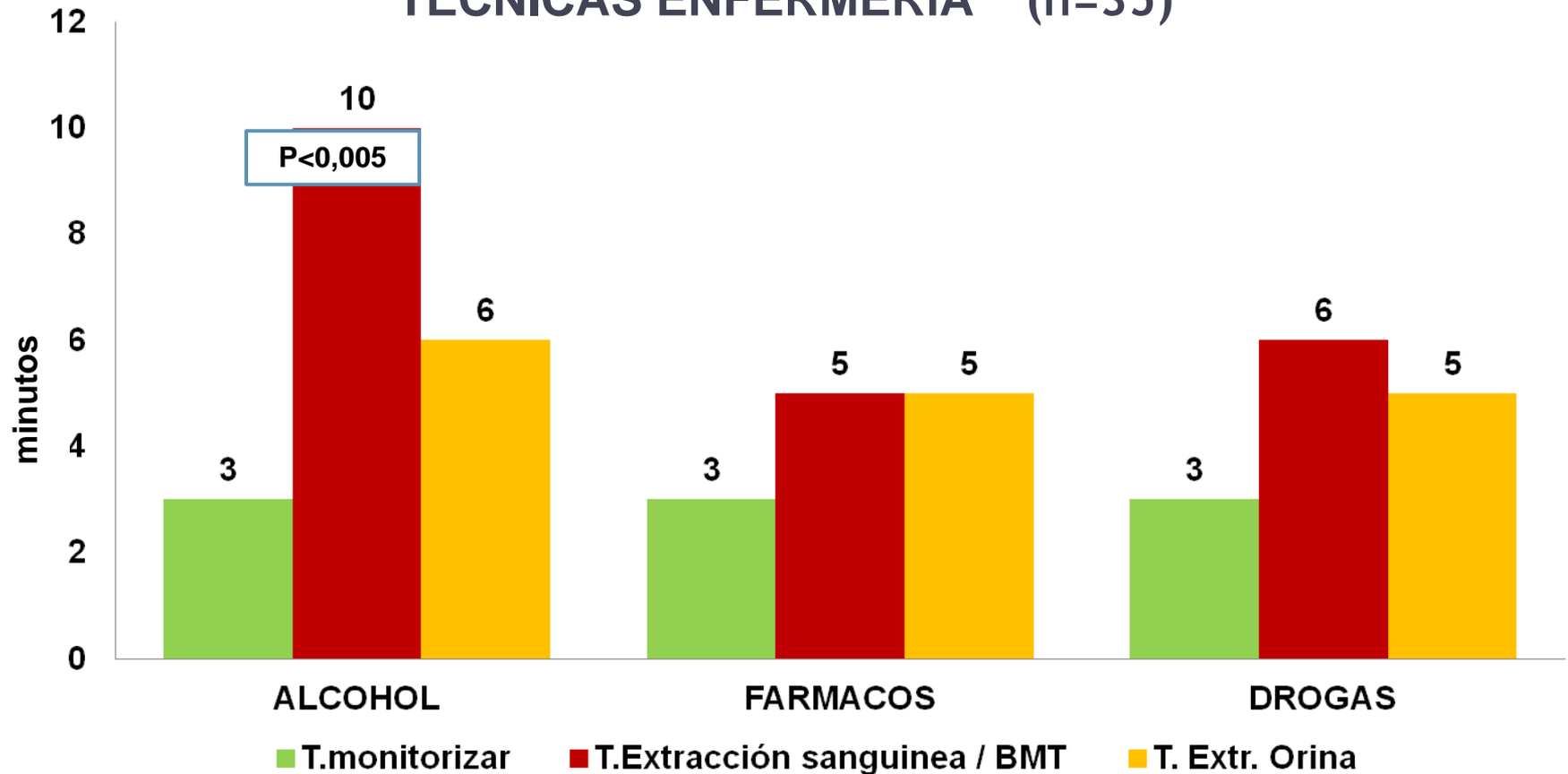
# COMPARACIÓN DE CARGAS DE ENFERMERÍA I

## COMUNICACIÓN (n=35)



# COMPARACIÓN DE CARGAS DE ENFERMERÍA II

## TÉCNICAS ENFERMERÍA (n=35)



# CONCLUSIONES

- La IMA ha sido la **intoxicación** atendida con mayor frecuencia.
- La IMA requiere más tiempo de **comunicación verbal** que las intoxicaciones por alcohol y por drogas.