



UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE CUENCA
COMUNIDAD EDUCATIVA AL SERVICIO DEL PUEBLO

**1° CONGRESO INTERNACIONAL
MEDICINA - AZOGUES 2017.**



BIOSEGURIDAD EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL EN ATENCIÓN PREHOSPITALARIA

Lcda. Diana Aucancela S.
Dra. Beatriz Quichimbo M.
Dra. Nury Devia S.



MEDIDAS DE BARRERA



DESECHO DE MATERIAL BIOPELIGROSO



METODOLOGÍA

- **Diseño:** observacional, descriptivo, transversal.

Recolección de datos: observación directa.

Muestra: 27 personas del área de atención prehospitalaria "HHCC" durante 57 atenciones.



FORMULARIO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

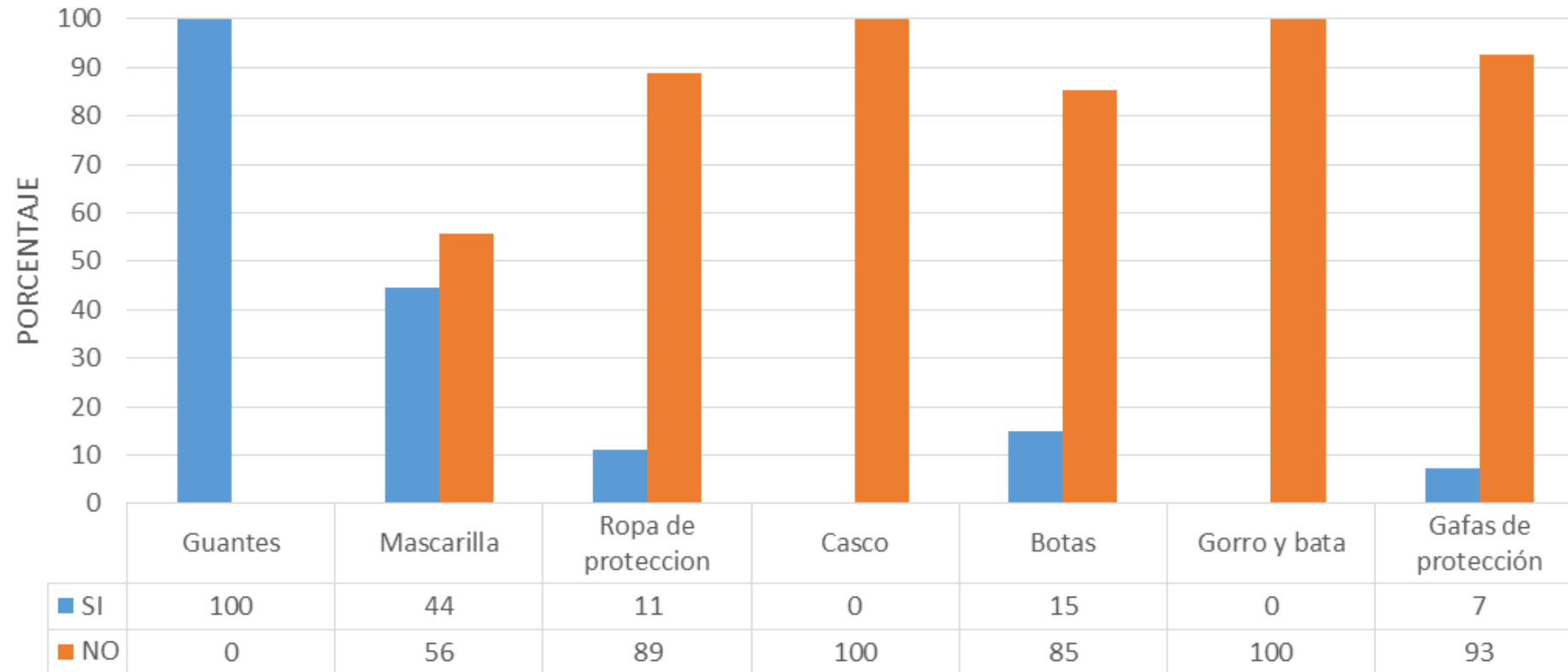
FICHA DE OBSERVACIÓN

Nº	PARAMETRO A EVALUAR	SI	NO
1	Utiliza guantes		
2	Utiliza mascarilla		
3	Utiliza ropa de protección antifluido		
4	Utiliza gafas de protección		
5	Utiliza casco		
6	Utiliza botas		
7	En caso de requerirse utiliza gorro y bata		
8	Manipula otros equipos con los guantes puestos		
9	Se retira los guantes adecuadamente		
10	Desecha el material contaminado de manera adecuada		
11	El material cortopunzante es desechado de manera correcta		
12	Los recipientes para desechar el material cortopunzante están en un lugar accesible		
13	Desinfecta el material utilizado luego de cada atención.		
14	El personal come, fuma, bebe o realiza alguna actividad de ocio dentro de la Unidad		



RESULTADOS

USO DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL EN PERSONAL DE ATENCIÓN PREHOSPITALARIA, HHCC.



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



CONCLUSIÓN

- A pesar de que el personal de atención pre-hospitalaria cuenta con un manual de normas de bioseguridad y dispone del Equipo de protección personal, el único implemento que más se utiliza son los guantes dejando en segundo plano otros como mascarilla, gafas de protección, casco, gorra, batas y botas, con lo cual incremento del riesgo de exposición a enfermedades infectocontagiosas.



GRACIAS

Lcda. Diana Aucancela S.
Dra. Beatriz Quichimbo M.
Dra. Nury Devia S.

