

Concepto 14. Uniactividad





## **Definición de academia**

La uniactividad es una sola actividad mínima que surge del análisis de una esfera de movimiento de una acción específica y que, en conjunto, nos permite desarrollar una actividad principal. Por ejemplo, la actividad principal de cocinar implica actividades mínimas, como cortar, sazonar, calentar, entre otras.

## **Posición en el esquema metodológico**

- Precedente: Esferas de movimiento
- Subsecuente: Espacio célula

## **¿Para qué sirve?**

Su finalidad es analizar detalladamente los requerimientos (ergonómicos y antropométricos) particulares de una actividad para, posteriormente, agruparlos en un conjunto de actividades reducidas (representadas a través de esferas de movimiento) que conformarán una acción integradora manifestada espacialmente como microambiente.

## Estructura que la conforma

1. Delimitación o acotación: la actividad en particular.
2. Análisis: las características operativas, psicológicas y simbólicas de la actividad mínima a desarrollar.
3. Identificación del objeto o equipamiento: lo necesario para su óptimo desarrollo.
4. Relación de la actividad en torno al espacio: el dimensionamiento en planta, alzados y volumen en metros cuadrados y metros cúbicos.

## Características

Evitar códigos y definiciones homólogas preexistentes universales y fomentar las características culturales y antropométricas del sitio y sus usuarios.

Trabajo etnográfico.

## Productos que pueden ser presentados

- Esquemas
- Planta
- Alzado
- Perspectiva e isométrico
- Maqueta física y digital