

# CONTENCIÓN

¿Qué tipos de contenciones existen según lo observado?

## Contención limitada

Este tipo de contención se presenta en espacios limitados o con extremos.

¿Qué hace esta contención?

- Aloja y expone una identidad
- Extiende nuevas barreras
- Puede potenciar colores y formas, generando así una organización de un espacio de manera particular
- Aloja concentraciones que expone una identidad y un lenguaje visual
- Puede extender un espacio multidimensional ya que se extiende
- Envuelve y une los elementos formando así un cuerpo total (macizo)

## Contención fija

Este tipo de contención se presenta en un espacio firme, que se encuentra ahí permanentemente.

¿Qué hace esta contención?

- Concede un espacio para abrazar y aferrarse a los objetos móviles, formando así una sucesión
- Puede entrelazarse generando un espacio conectado y vinculado
- Todos los elementos fijos pueden entretrejer un ambiente que expresa distintos contrastes

## Contención flexible

Este tipo de contención se presenta en superficies/objetos holgadas, manejables, y manipulables.

¿Qué hace esta contención?

- Incita a los elementos a experimentar fluidamente sus desplazamientos y variaciones de su posición

## Contención formada

Este tipo de contención se presenta en estructuras constituidas y compactas.

¿Qué hace esta contención?

- Es capaz de levantar otra estructura de manera irregular pero equilibrado
- Levanta un contraste entre lo equilibrado/ordenado con la diversidad de yuxtaposiciones presentes dentro del objeto concreto
- Es capaz de alinear creando una estructura compacta y ordenada generando así una construcción geométrica de manera precisa.