

Facet

IIC2026 2020-2

Yuxtaposición y vistas coordinadas

Facet

IIC2026 2020-2

Yuxtaposición y vistas coordinadas

Separar espacio en más de una vista simultánea.

Yuxtaposición y vistas coordinadas

Compartir codificaciones visuales

Compartir datos

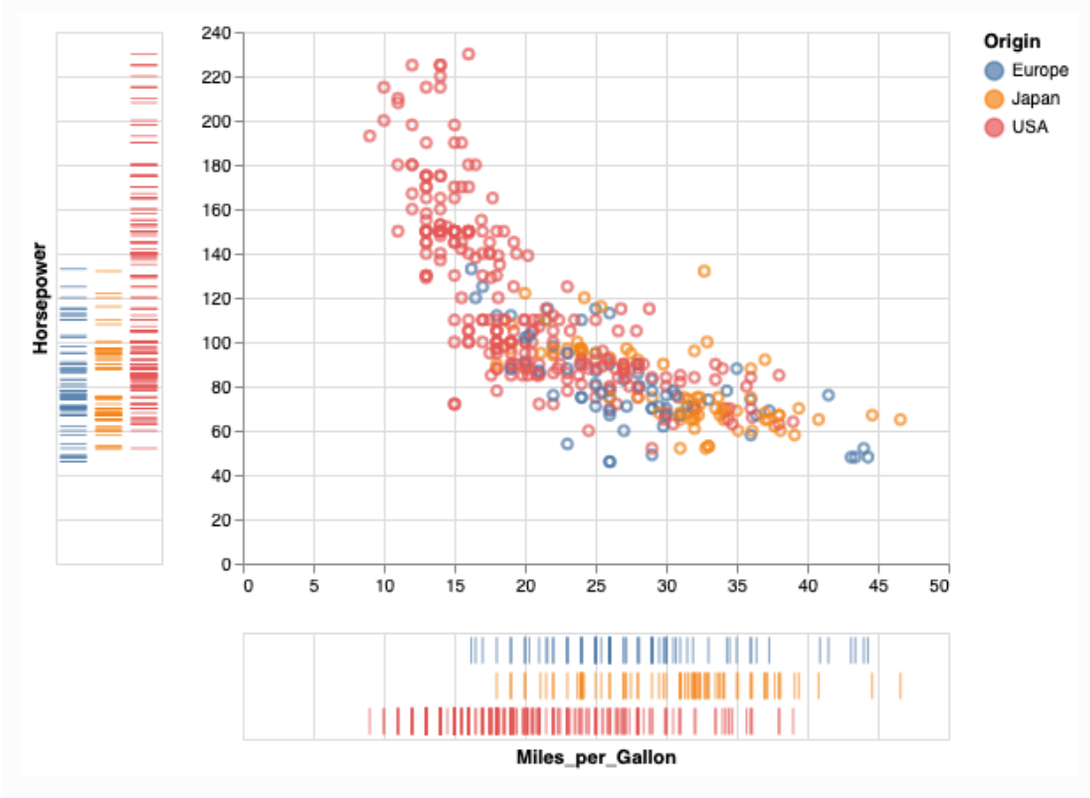
Organizar vistas

Visibilidad de vistas

Compartir codificaciones visuales

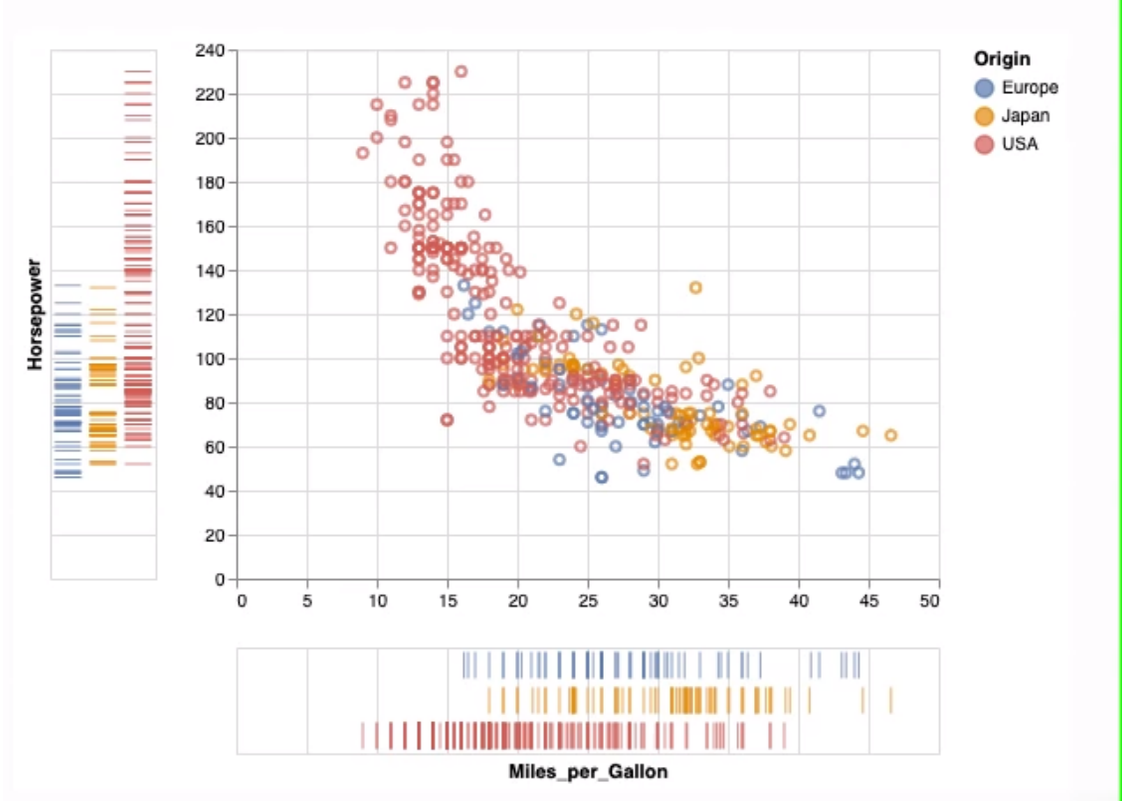
¿Vistas separadas comparten todas las codificaciones visuales o se diferencia en alguna?

Compartir codificaciones visuales



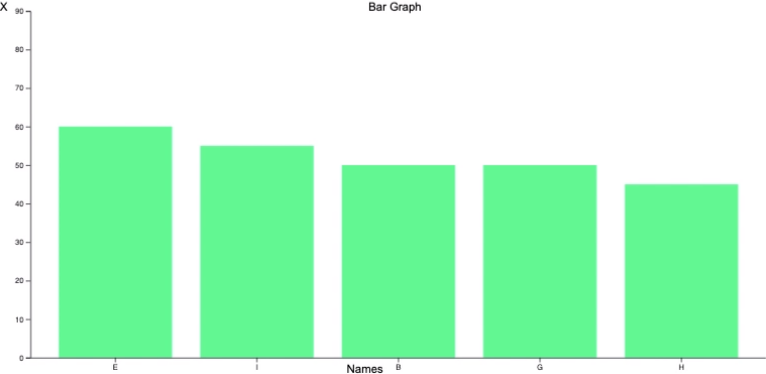
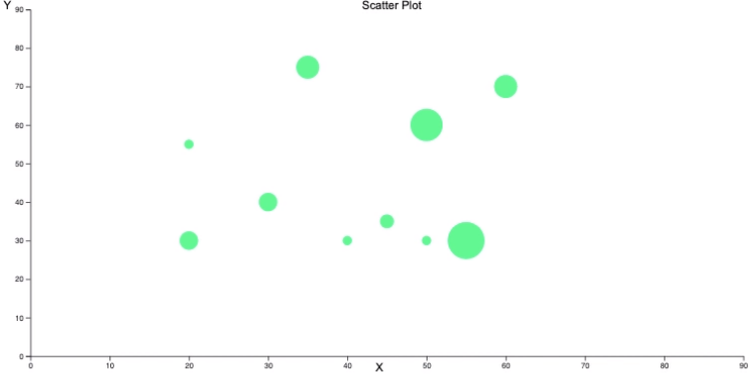
(Fuente: Altair - Dot dash plot)

Compartir codificaciones visuales



(Fuente: Altair - Dot dash plot)

Compartir codificaciones visuales



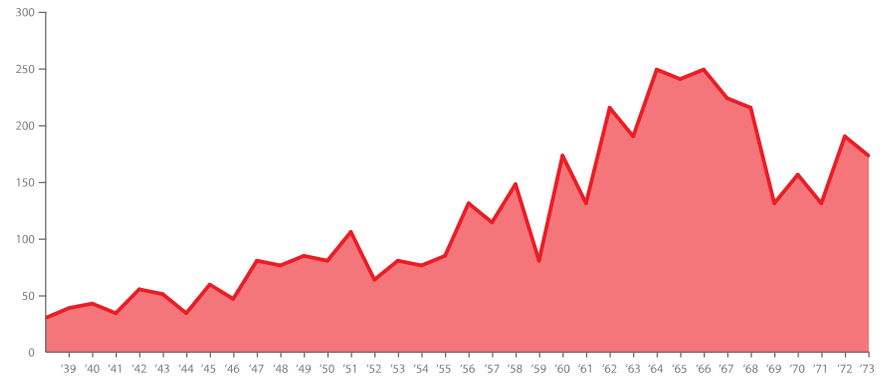
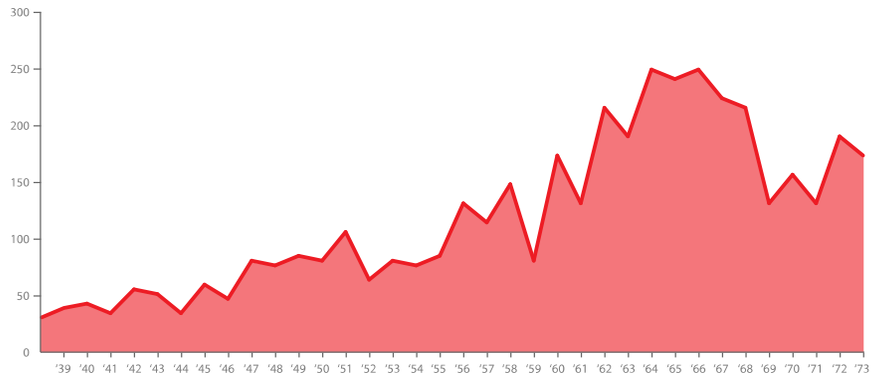
(Fuente: [Observable - Linked Bar Chart And Scatter Plot](#))

Compartir datos

¿Los ítems presentados entre vistas coinciden?

- Datos compartidos
- Panorámica-detalle
- Partición de datos

¿Compartir datos y codificaciones ?

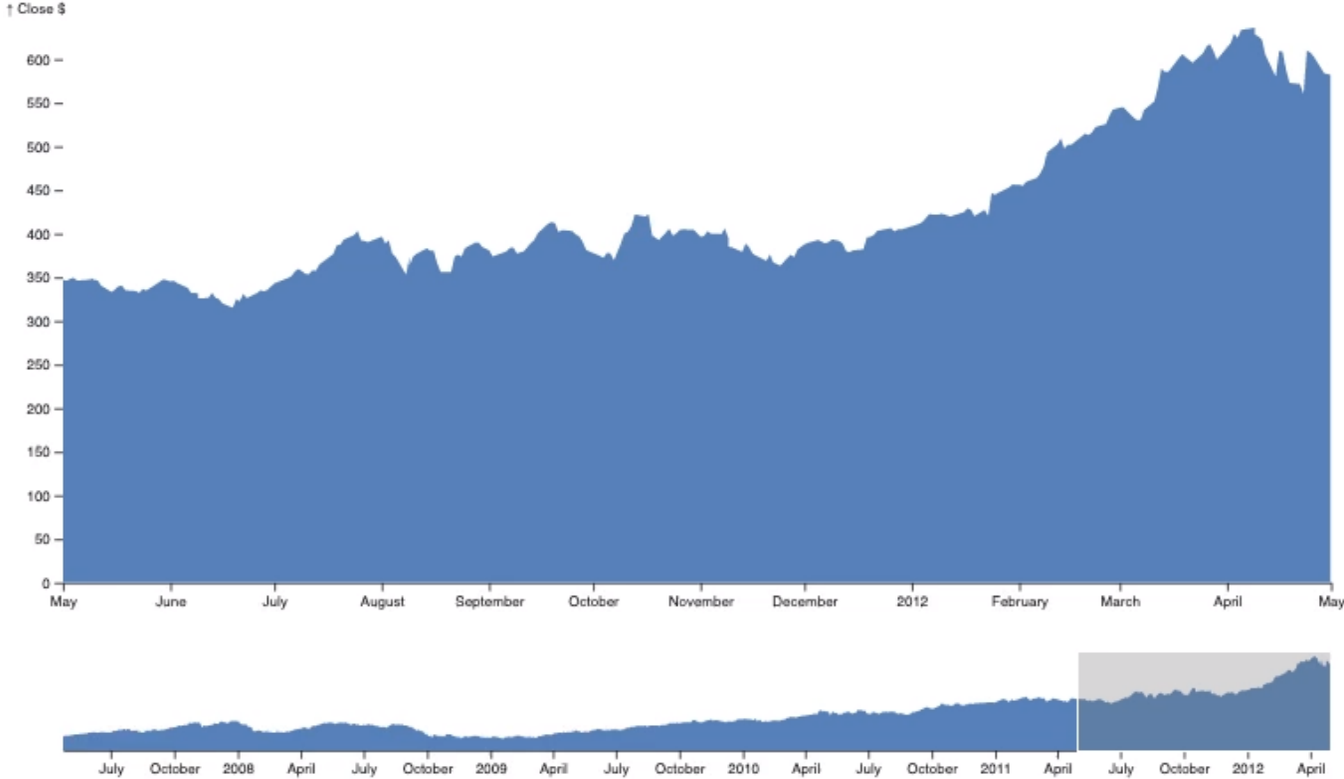


(Fuente: [DataViz Catalogue - Gráfico de Área](#))

Panorámica-detalle

Una vista muestra un subconjunto de los datos mostrados en otra vista.

Panorámica-detalle



(Fuente: [Observable - Focus + Context](#))

Partición de datos

No se comparten datos entre vistas, se reparten entre ellas.

Multiples pequeños



(Fuente: Craft beer — so hot right now. But what city is the microbrew capital of the US?)

Organización y visibilidad de vistas

¿Cómo se reparten espacialmente las vistas?

¿Están todas las vistas visibles continuamente?

Yuxtaposición y vistas coordinadas

Facet

IIC2026 2020-2

¡Deja tus preguntas en los comentarios!