

¿Cómo nombra el Open Graph Protocol (OGP) las etiquetas meta?

1 / 1 punto

- ☐ usando el atributo de identificación
- ☒ usando el atributo de propiedad
- ☐ usando el atributo de nombre

✓ **Correcto**

¡Así es! Nombrar metaetiquetas de OGP dentro del atributo de propiedad no permitirá que las redes sociales identifiquen correctamente las propiedades de OGP.

2. Cada propiedad en Open Graph Protocol comienza con 'ogp:'

1 / 1 punto

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso

✓ **Correcto**

¡Así es! El valor de la propiedad comienza con 'og:' en lugar de 'ogp:'

3. ¿Qué propiedad debe usarse para definir una URL de una imagen que debe mostrarse cuando el sitio web se comparte en las redes sociales?

1 / 1 punto

- ☒ y:imagen
- ☐ href
- ☐ origen
- ☐ y: URL

✓ **Correcto**

¡Así es! La propiedad image declara la url de la imagen que se debe compartir.

4. ¿Qué propiedad se utiliza para definir el idioma del contenido que se comparte?

1 / 1 punto

- ☐ y largo
- ☒ y:local
- ☐ y: descripción
- ☐ y: tipo

✓ **Correcto**

¡Eso es correcto! La configuración regional contiene información abreviada sobre el idioma.

5. La propiedad type define el tipo del contenido. Por ejemplo:

1 / 1 punto

```
1 < meta propiedad = "og:tipo" contenido = "sitio web" />
```

¿Qué propiedad mencionaría el nombre del sitio web?

- ☒ y:nombre\_del\_sitio
- ☐ y:título
- ☐ y: nombre
- ☐ y: descripción

✓ **Correcto**

¡Así es! El nombre del sitio web se menciona a través de esta propiedad.

6. Al compartir su publicación de blog, ¿qué propiedad usaría para proporcionar el enlace a la publicación real?

1 / 1 punto

- ☐ y: imagen
- ☒ y: URL
- ☐ y: descripción

✓ **Correcto**

¡Así es! La URL de la publicación se define con la propiedad og:url.























































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































