

Registro ID: Ob-31-1198

Título:	Pareja de niños
Creador:	Gilberto Provoste Angulo
Institución:	Museo de Sitio Castillo de Niebla
Nombre por forma:	Placa negativa
Nivel jerárquico:	Objeto
Este objeto pertenece a:	Fondo Archivo Gilberto Provoste Angulo



Ficha de registro



Relación jerárquica

Fondo [Archivo Gilberto Provoste Angulo](#)

Objeto Pareja de niños

Institución

Museo de Sitio Castillo de Niebla

Número de registro

31-1198

Número de inventario

PL-1185

Nivel de descripción

Objeto

Nombre por forma

Nombre	Cantidad
Placa negativa	1

Descripción física

Imagen digitalizada a partir de negativo en placa de vidrio de formato rectangular y disposición horizontal. Composición en base a torso de dos figuras infantiles, una masculina y una femenina, de edades similares. Se encuentran al centro de la imagen en primer plano. De izquierda a derecha. Figura masculina infantil, en posición levemente girado hacia la izquierda, con rostro y mirada en igual dirección. Cabello oscuro, corto y peinado hacia el lado. Viste prenda en tono gris con diseño de líneas horizontales en tono claro y otras mas delgadas en tono oscuro. Encima usa chaqueta en tono claro. Sonríe mostrando los dientes. Figura femenina infantil, en posición levemente girada hacia la izquierda, con rostro y mirada de frente hacia la cámara. Cabello oscuro, con flequillo, peinado en una melena sobre los hombros con cinta en tono gris a cada lado de la cabeza. Lleva vestido en tono claro con cuello bebe, manga corta algo inflada y con adorno bordado en el canesú en franja horizontal. Desde el adorno cae tela recogida. La figura sonríe mostrando los dientes. En el fondo un telón liso.

Dimensiones

Nombre por forma	Alto	Ancho
Placa negativa	6 cm	9 cm

Técnica/Material

Nombre por forma	Material
Placa negativa	Vidrio
Placa negativa	Emulsión

Creador

Creador	Obra atribuida
Gilberto Provoste Angulo	No

País

Chile

Historia

Lugar de creación: Ancud, Chiloé

Ubicación actual

En depósito

URL: <https://fotografia.surdoc.cl/registro/31-1198>