



Carta de menús Pulpería Paul li

<https://carta.menu>

Lugar Canada Berciana S/N, Benavente I-49600, España, Spain
(+34)980636627

1 MENÚ ESPECIAL		6,00	
1 ENSALADA MIXTA		3,50	
1 VEGETAL		5,00	
1 ESPECIAL DE LA CASA		6,00	
1 Nº 12		8,00	
1 CROQUETAS CASERAS		1,50	
1 AGUA GRANDE 1/5		2,00	6,00
3 LATAS DE REFRES	2,00	6,00	
2 CAFE	1,10	2,20	
2 MINI HELADOS IC	1,60	3,20	
2 FARIÑA	1,40	2,80	
2 CAVA	1,20	2,40	
TOTAL		61,60	
I.V.A. Sobre	56,00	5,60	



Un completo [menú de Pulpería Paul li](#) de Benavente con todos los 17 comidas y bebidas lo encontrarás aquí en la lista. Para [ofertas cambiantes](#) por favor contacta por teléfono o a través de los datos de contacto en el sitio web con el dueño. Qué le gusta a [User](#) de Pulpería Paul li:

Hoy hemos comido mimo 04/01/2022, hemos comido dos menús de 12 euros para tres personas y nos hemos cobrado dos euros para cada menú de suplementos como 3. los menús que hemos comido son los primeros: pulpo con papas (cabeza de pulpo calentado con papas) y segunda ensalada mixta: carne asada y lomo asado. postres: crema de queso con caramelo y helado de vainilla de chocolate. beber cerveza y agua más dos jaulas y pan... [leer más](#). Pulpería Paul li de Benavente es un restaurante que ofrece picante platos españoles originales, los visitantes del local también valoran la amplia variedad de diferentes **especialidades de café y té**, que el local tiene para ofrecer. También puedes esperar deliciosa cocina vegetariana, Para el desayuno se ofrece aquí un **delicioso brunch**.

Carta de menús Pulpería Paul Yi



Bebidas alcohólicas

CERVEZA

Platos principales

ENSALADA

Spaghetti

CREMA

Salad

ENSALADA MIXTA

Guarniciones

LOMO

Fischsgerichte

PAELLA

Bebidas

CERVEZA,

Modifiers

AGUA,

Sushi Or Sashimi

PULPO

Café

CAFÉ

Ingredientes utilizados

CHOCOLATE

QUESO

CARNE

Este tipo de platos se sirven

POSTRES

CARNE ASADA

HELADO

Carta de menús Pulpería Paul Yi



Pulpería Paul Yi

Lugar Canada Berciana S/N,
Benavente I-49600, España,
Spain

Horario de apertura:

 gallery image