## A FÁBRICA PAYO GOMEZ

C/Payo Gómez, 12, Baixo 15004, A Coruña, A Coruña

Teléfono: 881 967 543

Web: afabricatabernaurbana.zohosites.com

Correo: correo@fabricapayogomez.es



## INFORMACIÓN GENERAL

El personal es conocedor de idiomas, de los cuales alguno habla un poco de lengua de signos. La modernización del local es tal, que disponen de carta con platos e imágenes en soporte electrónico, *Tablet*.

# Atención al público y otra información de interés

- Con previo aviso, se realizan platos para celíacos, diabéticos y vegetarianos.
- No disponen de carta en braille pero sí en otros idiomas.
- El personal conoce un poco la Lengua de Signos Española (LSE) y sabe cómo dirigirse a una persona sorda que se comunica en lengua oral.
- Se permite el acceso al perro de asistencia.
- Dispone de señales de emergencia visuales y sonoras aunque no existe un plan de emergencia que contemple la evacuación de personas con discapacidad

## Acceso y zona de atención al público

- El local se encuentre en una calle peatonal en el plano superior y vehicular bajo tierra. En las calles más próximas se encuentran plazas de estacionamiento adaptadas. Zona azul, residencial y parking de pago inmediatos.
- Las paradas de autobús y taxi más próximas se encuentran en un radio inferior a 50 metros y 100 metros, respectivamente.
- Calle llana con acera ancha, de más de 150 cm de ancho y altura del borde de 12 cm. El pavimento, en buen estado está formado por baldosas hidráulicas homogéneas y antirresbaladizas.
- Para acceder, hay que pasar por una puerta doble, siempre abierta, de ancho de paso libre de 137 cm. Tras esta una pequeña terraza cubierta y, a continuación, la puerta de acceso al establecimiento. Antes y después, existe espacio libre en el que poder realizar un giro de diámetro 150 cm.
- La puerta de entrada está formada por dos hojas de apertura hacia fuera, aunque siempre suele estar abierta. Se abre mediante un manubrio situado a 104 cm de altura. El ancho de paso libre es de 137 cm. Antes y después, existe espacio libre en el que poder realizar un giro de diámetro 150 cm.
- El itinerario hasta el espacio de restauración es inmediato y sin desniveles.
- La movilidad en el interior del establecimiento es suficiente.

## ACCESIBILIDAD FÍSICA

## BAR

### Ubicación e itinerario

 La barra se encuentra inmediatamente a la izquierda del acceso, sin desniveles. El pavimento es homogéneo, antirresbaladizo y está en buen estado.

#### Características

- No se producen desniveles en el propio espacio.
- La anchura mínima del espacio de circulación es mayor de 120 cm.
- Pavimento homogéneo y antideslizante; libre de moquetas y felpudos.
- Barra a una única altura, 109 cm y taburetes a 77 cm, sin respaldo.
- Mesas cuadradas de pata central de espacio inferior libre de aproximación 75x70x37 cm y altura superior de 75 cm.

## **SALÓN COMEDOR**

#### Ubicación e itinerario

- Posterior al bar y anterior a servicios.
- Sin desniveles

#### Características

- No se producen desniveles en el propio espacio.
- La anchura mínima del espacio de circulación es mayor de 120 cm.
- Pavimento homogéneo y antideslizante; libre de moquetas y felpudos.
- Mesas cuadradas de pata central de espacio inferior libre de aproximación 75x70x37 cm y altura superior de 75 cm.

### **ASEO ADAPTADO**

### Ubicación e itinerario

- Los aseos se encuentran al final del comedor. Acceso directo, sin complicaciones de giro.
- El establecimiento cuenta con 2 aseos. El aseo de mujeres está adaptado.

#### Entrada al aseo

- La señalización del aseo se encuentra en la puerta de entrada a este. Se trata de dos pictogramas en placa y sobre pared: un usuario en silla de ruedas (SIA) y el pictograma de una mujer, ambos en altorrelieve. La dimensión del símbolo es de 8x8cm y se sitúa a una altura de 186 cm.
- La puerta es corredera.
- No tiene mecanismo de apertura. Esta se abre mediante empuje.
- Sistema de cierre de difícil manejo y sin indicador de libre/ocupado.
- La anchura de paso es de 80 cm.
- Diámetro de giro anterior a la puerta de 150 cm y posterior de 150 cm.
- Control de iluminación por sensor.
- Dispositivo de alarma en caso de caída o atrapamiento en el interior.

#### Lavabo

- Ubicación dentro del aseo, en posición frontal a la puerta.
- El grifo se acciona mediante monomando.
- El espacio inferior de aproximación del lavabo es de 73x104x60 cm y la altura superior es de 90 cm.
- El espejo es fijo y no presenta inclinación sobre su eje horizontal.
- El borde inferior está a 100 cm de altura respecto el suelo.
- Dispone de jabonera y de dispensador de toallitas a una altura de 115 cm.

# Inodoro

- La aproximación frontal tiene una amplitud superior a 120 cm.
- Cuenta con un único espacio de transferencia, lado derecho, con un ancho de 96 cm.

- En caso de tener bajo grado de movilidad reducida, la transferencia también se puede realizar por el lado izquierdo, que cuenta con un espacio de 75 cm (pilar en esquina que impide la aproximación frontal completa).
- Presenta una única barra, al lado derecho y abatible. Se dispone a 70 cm del suelo.
- La altura de uso del asiento está a 40 cm respecto al plano del suelo y la del inodoro más tabla está a 78 cm.
- El mecanismo de descarga es un pulsador situado en posición central sobre la tabla del inodoro y requiere un esfuerzo medio (3 cm de diámetro) para pulsarlo.

### ACCESIBILIDAD VISUAL

## BAR

### Ubicación e itinerarios

 Se encuentra inmediatamente a continuación de la puerta de acceso al interior del establecimiento. Desde la calle se puede ver a través del ventanal que separa el espacio cubierto anterior y el interior.

#### Características

- La puerta de acceso al establecimiento es parcialmente de vidrio, contrastada con elementos verticales y horizontales de metal. Aun así, esta permanece siempre abierta.
- El suelo está formado por un pavimento homogéneo, mate y antideslizante; libre de moquetas y felpudos. De modo que no se producen deslumbramientos pero sobre el que no se dibujan marcas táctiles.
- La iluminación es homogénea y cómoda.

### SALÓN COMEDOR

### Ubicación e itinerarios

 A continuación del bar, sin desniveles y sólo separados por dos arcos de piedra visibles y cuyo ancho de paso libre abarca casi todo el frente.

### Características

- No hay puertas ni paredes.
- Pavimento homogéneo, mate y antideslizante; libre de moquetas y felpudos. De modo que no se producen deslumbramientos pero sobre el que no se dibujan marcas táctiles.
- La iluminación es homogénea y cómoda.
- Las mesas cuentan con color contrastado con el entorno.
- No se detecta presencia de elementos voladizos ni susceptibles de generar tropiezos.

#### Aseos

- Están señalizados en altorrelieve a una altura de 186 cm El adaptado, cuenta con símbolo SIA de 8x8 cm y pictograma de mujer poco contrastado con el entorno. El pictograma de hombres, homologado también, sigue las características del anterior.
- La iluminación en el espacio previo a los aseos es poca por lo que dificulta más la identificación de los pictogramas.
- El color de los elementos no destacan con respecto a paredes y suelo.
- Alarma sonora en caso de emergencia. También visual en exterior a aseo.

## **ACCESIBILIDAD AUDITIVA**

### **BAR**

### Ubicación e itinerarios

- Se encuentra inmediatamente a continuación de la puerta, en un espacio sin compartimentaciones de modo que, no se encuentran barreras auditivas.
- No música y televisión con volumen bajo.

### Características

Las alarmas son visuales y sonoras

## SALÓN COMEDOR

- Cuenta con carta escrita (pero no con carta en braille) en varios idiomas.
- Carta en Tablet disponible en varios idiomas y con fotografías de los platos.
- Además dispone de un cartel en la entrada del establecimiento con textos de letra grande y contrastada en la que se ofrecen vinos.
- Hay personal con conocimientos signantes y que sabe como dirigirse a una persona sorda que se comunica en lengua oral.
- No hay zona con inducción magnética.

# **ASEO**

- Están señalizados.
- En las cabinas, el pestillo carece de un sistema exterior indicando estado de libre u ocupado.
- La puerta carece de espacio inferior libre para ver si hay alguien dentro de la cabina.
- En caso de emergencia, cuenta con sistema de alarma visual y sonoro. Encima del interruptor de alarma, existe un rótulo con indicación de para qué sirve el pulsador.