



BK & TECNOLOGIA

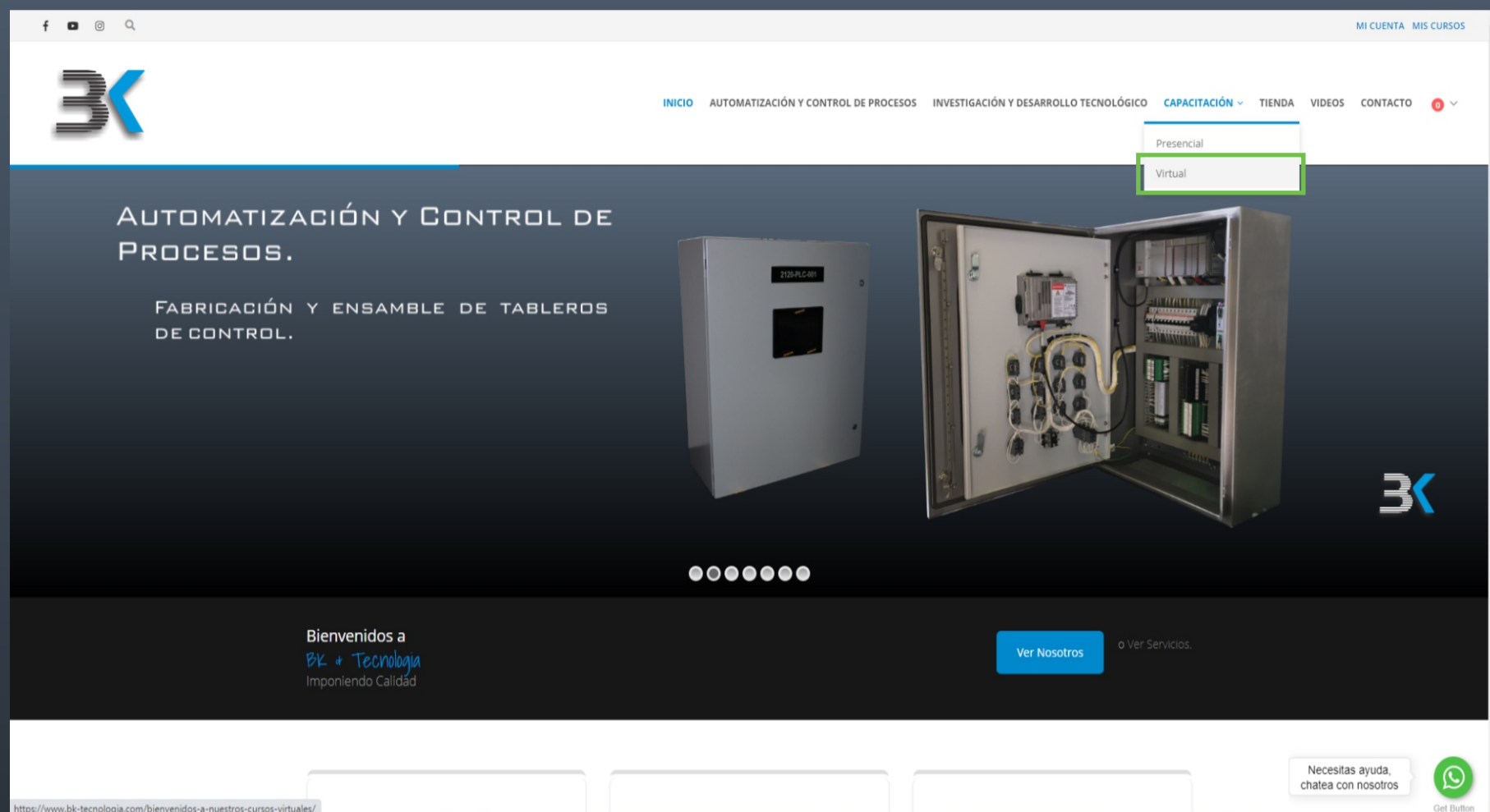
IM P O N I E N D O C A L I D A D

CAPACITACIÓN

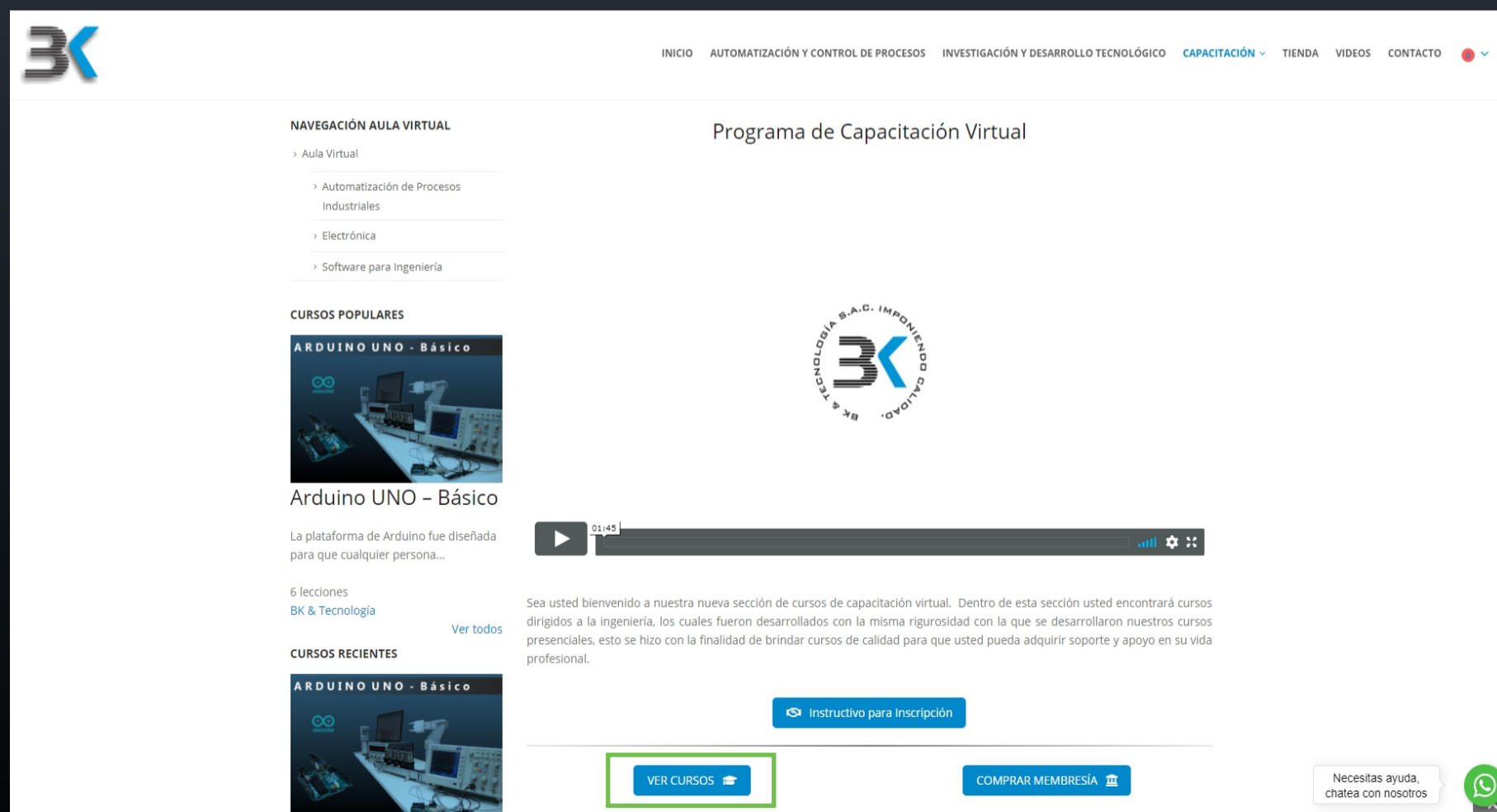
GUÍA DE INSCRIPCIÓN CURSO INDIVIDUAL

Pasos para inscribirse en un curso:

Paso 1: Dentro de su navegador de preferencia, debe escribir la siguiente dirección: www.bk-tecnologia.com, a continuación, se abrirá nuestra página oficial; ahora debe seleccionar la pestaña de nombre “CAPACITACIÓN” y hacer click en la opción “VIRTUAL”.



Paso 2: Ahora debe dirigirse a la parte inferior de la nueva página y hacer click en el botón azul de nombre “VER CURSOS”.



Paso 3: En la nueva página debe hacer click en el curso de su interés, para esta guía, se escogerá el curso Arduino UNO - Básico.

The screenshot shows the 'Cursos' (Courses) page on the BK website. The header includes the BK logo and navigation links: INICIO, AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO, CAPACITACIÓN, TIENDA, VIDEOS, CONTACTO. The main content area is titled 'Cursos' and features a search bar with the text 'Buscar curso...' and a blue 'Buscar' button. Below the search bar, a course card for 'ARDUINO UNO - Básico' is highlighted with a green border. The card shows a thumbnail image of an Arduino board and a oscilloscope, with the text 'Arduino UNO - Básico' and 'S/'. To the left of the search bar, there is a sidebar with 'NAVEGACIÓN AULA VIRTUAL' (Aula Virtual) and 'CURSOS POPULARES' (Popular Courses) sections. The 'CURSOS POPULARES' section also features the 'ARDUINO UNO - Básico' course card. Below the sidebar, there are sections for 'CURSOS RECIENTES' (Recent Courses) and a WhatsApp chat icon in the bottom right corner.

Paso 4: Ahora debe hacer click sobre el botón azul ubicado en la parte inferior de nombre "Comprar este curso".

The screenshot shows the detailed page for the 'Arduino UNO - Básico' course. The header includes the BK logo and navigation links: INICIO, AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO, CAPACITACIÓN, TIENDA, VIDEOS, CONTACTO. The main content area is titled 'Arduino UNO - Básico' and features a large thumbnail image of an Arduino board and a oscilloscope. Below the thumbnail, the course title 'ARDUINO UNO - Básico' is displayed, along with a description: 'La plataforma de Arduino fue diseñada para que cualquier persona...'. The course details include '6 lecciones', 'BK & Tecnología', and 'Ver todos'. Below the course details, there is a section for 'CURSOS RECIENTES' (Recent Courses) and a WhatsApp chat icon in the bottom right corner. At the bottom of the page, there are two buttons: 'COMPRAR MEMBRESIA' and 'Comprar este curso', with the latter highlighted by a green border.

Paso 5: Le aparecerá un recuadro mencionando que el curso ha sido agregado al carrito de compras, debe hacer click en el botón "Ver carrito".

3K

INICIO AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO CAPACITACIÓN TIENDA VIDEOS CONTACTO

> Automatización de Procesos Industriales
> Electrónica
> Software para Ingeniería

CURSOS POPULARES

ARDUINO UNO - Básico

Arduino UNO - Básico

La plataforma de Arduino fue diseñada para que cualquier persona...

6 lecciones
BK & Tecnología

Ver todos

CURSOS RECIENTES

ARDUINO UNO - Básico

Arduino UNO - Básico

La plataforma de Arduino fue diseñada para que cualquier persona...

7 estudiantes matriculados
6 lecciones
BK & Tecnología

Ver todos

Inicio / Cursos / Electrónica / Arduino UNO - Básico

7 estudiantes

Detalles Curriculum Instructor Reviews

La plataforma de Arduino fue diseñada para que cualquier persona pueda desarrollar proyectos que involucren en alguna medida a la electrónica, esto quiere decir que la placa de Arduino permitirá a doctores, abogados, arquitectos, ingenieros, estudiantes, entre otros, desarrollar de manera sencilla proyectos de su respectivo interés, ya sea que estos contemplen una electrónica sencilla o compleja.

S/

Ver carrito Arduino UNO - Básico" se ha añadido a tu carrito.

COMPRAR MEMBRESIA Comprar este curso

Necesitas ayuda, chatea con nosotros

Paso 6: Aparecerá una página que muestra el curso de su elección, para continuar debe hacer click en el botón de nombre "Proceder el pago".


3K

MI CUENTA MIS CURSOS

INICIO AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO CAPACITACIÓN TIENDA VIDEOS CONTACTO

Carrito de compra

Carrito de compras

Nombre	Precio Unitario	Cantidad	Subtotal
 Arduino UNO - Básico	S/	1	S/

CÓDIGO DE DESCUENTO

Continuar comprando Actualizar

TOTALES

Subtotal S/

Total S/

Proceder el pago

Contáctenos!



Analizar, evaluar, diagnosticar y plantear soluciones para tu tecnología

DATOS DE CONTACTO

Dirección: Av. Huarochiri 983, Ate, Lima - Perú
Teléfono: (01) 782-7805
Email: informes@bk-tecnologia.com

BK TECNOLOGÍA

Nosotros
Automatización y Control de Procesos
Investigación y Desarrollo Tecnológico

SÍGUENOS EN FACEBOOK:



Necesitas ayuda, chatea con nosotros



Paso 7: En la nueva página, solo debe ingresar sus datos, debe prestar suma atención a los campos “Dirección de correo electrónico”, “Nombre de usuario” y “Crear una contraseña para la cuenta” ya que con estos datos se creará una cuenta personal por la cual tendrá acceso a sus cursos o membresías adquiridos.

The screenshot shows a checkout page with three main sections: 'Detalles de facturación', 'Revisión del pedido', and 'Métodos de Pago'. The 'Detalles de facturación' section contains various input fields for personal and company information. A green box highlights the registration fields: 'Dirección de correo electrónico', 'Nombre de usuario', and 'Crear una contraseña para la cuenta'. The 'Revisión del pedido' section shows a table with one item: 'Arduino UNO - Básico x 1' with a subtotal of 'S/'. The 'Métodos de Pago' section has two options: 'Transferencia bancaria directa' (selected) and 'Tarjeta de crédito o débito'. A 'Realizar el pedido' button is visible at the bottom right.

Producto	Subtotal
Arduino UNO - Básico x 1	S/
Subtotal	S/
Total	S/

Paso 8: Ahora debe seleccionar el método de pago, si desea hacerlo por “Transferencia bancaria directa” o por “Tarjeta de crédito o débito”. Cuando haya seleccionado un método de pago, solo debe hacer click en el botón de nombre “Realizar el pedido”.

This screenshot shows the same checkout page as above, but with a different focus. A green box highlights the 'Transferencia bancaria directa' payment option and the 'Realizar el pedido' button. The registration fields are no longer highlighted. The rest of the page layout, including the navigation menu and the 'Revisión del pedido' table, remains the same.

Paso 9: Si escogió pago por Transferencia bancaria directa aparecerá la siguiente página con datos como N° de pedido, fecha, correo de su cuenta personal, monto a pagar y las cuentas bancaria e interbancaria de BK & Tecnología en el BCP (Banco de Crédito del Perú). Una vez hecho el pago, debe enviar la constancia de pago al correo informes.bk.tecnologia@gmail.com o por Whatsapp al número [987215187](tel:987215187), una vez que reciba la confirmación por parte de nuestro equipo, podrá acceder al curso seleccionado.

The screenshot shows the 'Página de Pago' (Payment Page) for a direct bank transfer. At the top, there is a navigation menu with links: INICIO, AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO, CAPACITACIÓN, TIENDA, VIDEOS, and CONTACTO. The main content area displays the following information:

- Gracias. Tu pedido ha sido recibido.
- Número del pedido: 2166
- Fecha:
- Email:
- Total: S/
- Método de pago: **Transferencia bancaria directa**

Below this, there are two sections for 'Nuestros detalles bancarios' (Our banking details) for BK&TECNOLOGIA SAC:

- Banco: Banco de Crédito del Perú**
- Número de cuenta: 193-8143516-0-35**

And another set of details:

- Banco: Banco de Crédito del Perú**
- Número de cuenta: CCI: 002-19300814351603513**

Under 'Detalles del pedido' (Order details), there is a table:

Producto	Total
Arduino UNO – Básico × 1	
Subtotal:	
Método de pago:	Transferencia bancaria directa
Total:	

At the bottom right, there is a chat button with the text 'Necesitas ayuda, chatea con nosotros' and a WhatsApp icon.

Paso 10: Si escogió pago por Tarjeta de crédito o débito aparecerá la siguiente página con datos como N° de pedido, fecha y monto a pagar. A continuación, debe hacer click en el botón de nombre "Pagar".

The screenshot shows the 'Página de Pago' (Payment Page) for a credit or debit card payment method. The layout is similar to the previous page, but with different details:

- Número del pedido: 2168
- Fecha:
- Total: S/
- Método de pago: **Tarjeta de crédito o débito**

Below the details, there is a prompt: 'Realiza la compra presionando **Pagar**. Si deseas cambiar de medio de pago presiona **Cancelar**'.

Two buttons are visible: a blue 'Pagar' button and a grey 'Cancelar' button. The 'Pagar' button is highlighted with a green box.

At the bottom of the page, there is a 'Contáctenos!' (Contact Us!) section with the following information:

- DATOS DE CONTACTO**
 - Dirección: Av. Huarochiri 983, Ate, Lima - Perú
 - Teléfono: (01) 782-7805
 - Email: informes@bk-tecnologia.com
 - Celulares: 987-215-185 / 987-215-182 987-215-176 / 987-215-187
- BK TECNOLOGÍA**
 - Nosotros
 - Automatización y Control de Procesos
 - Investigación y Desarrollo Tecnológico
 - Capacitación
 - Videos
 - Contacto
- SÍGUENOS EN FACEBOOK:**
 - Bk Tecnología (7 mil Me gusta)
 - A ti y 43 amigos más les gusta esto

At the bottom right, there is a chat button with the text 'Necesitas ayuda, chatea con nosotros' and a WhatsApp icon.

Paso 11: Le aparecerá un pequeño cuadro donde debe ingresar los datos de la tarjeta que utilizará (VISA o MasterCard) para realizar el pago, una vez hecho, automáticamente ya se encuentra en una sesión con su usuario y curso activados, por lo que ya puede iniciar el curso seleccionado.

The screenshot shows the BK & Tecnología website's payment page. A modal window is open for payment, titled "BK & TECNOLOGÍA" with the item "Arduino UNO – Básico". The modal contains fields for "Card Number", "MM / YY", "CVV", and "Email". Below these fields is a "Pay S/ [] PEN" button. The background page shows order details: "Número del pedido: 2168", "Fecha: [redacted]", "Total: S/ [redacted]", and "Método de pago: Tarjeta de crédito o débito". There are "Pagar" and "Cancelar" buttons. The footer includes contact information, a "Secure by CULQI" logo, and a Facebook social media widget.

BK & Tecnología S.A.C.

BANCO: BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ (BCP)

CC: 193-8143516-0-35

CCI: 002-19300814351603513

Moneda: Soles (S/.)