

Instructivo para impresión de recibos

Costos Educativos

El servicio de impresión permite obtener de forma fácil y segura los recibos referenciados con código de barras vigentes, emitidos por la Universidad Católica de Colombia para el pago de costos educativos de febrero a octubre.

Para hacer uso del servicio de impresión de recibos siga los pasos que a continuación se describen.

Paso 1: Ingrese al portal institucional www.ucatolica.edu.co haga clic sobre el botón de la Plataforma Académica Web (PAW)



Paso 2: En el menú de recibos y pagos, ingrese a la opción impresión de recibos.



Paso 3: Ingrese el número de documento de identidad del estudiante sin puntos ni espacios. Clic en imprimir recibos.

The screenshot shows the PAW (Portal de Atención al Usuario) interface of the Universidad Católica de Colombia. At the top, there are navigation links for 'Correo Electrónico', 'Contáctenos', 'Ayuda', 'FAQ's', and 'Mapa del Sitio'. The main header includes the university's logo and name, 'UNIVERSIDAD CATÓLICA de Colombia', and the PAW logo. Below the header is a menu with options: 'Perfiles', 'Inscripciones', 'Recibos y Pagos', 'Plan de estudio', 'Cuenta Institucional', 'Publicaciones', and 'Información de Interés'. The main content area is titled 'Mis Recibos de Pago' and contains a search form with a text input field containing 'xxxxx' and a 'Buscar' button. Below the search form are four numbered instructions: 1. Documentación de identificación; 2. Selección de recibos; 3. Información sobre el Instituto de Idiomas; 4. Nota sobre pagos en efectivo. At the bottom of the form is an 'Imprimir recibo' button.

Paso 4: Verifique los datos y lea las instrucciones antes de continuar.

Paso 5: Encontrará los recibos vigentes; puede imprimirlos todos, o mes a mes (tener en cuenta que están en desorden). Usar impresora láser para facilitar la lectura de código de barras por el banco.

Cualquier inquietud al respecto no dude en comunicarse con nosotros. Tel. 3277300 ext. 3071/3072 correo: liceo@ucatolica.edu.co