

**! IMPORTANTE:** NO DEBE REALIZAR EL PAGO DE TODOS LOS CONCEPTOS JUNTOS, USTED DEBE PAGAR CADA CONCEPTO POR SEPARADO.



## BANCO

Acércate al banco, indica el nombre comercial, **UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA**, entregue el número de DNI verifique los montos a pagar. Pida un voucher por cada monto a pagar.

## AGENTE

Indica el nombre **UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA**, luego **“Pago Estudiantes”** y el número de DNI del postulante. Pida un voucher por cada monto a pagar.

## BANCA POR INTERNET

Entra a [www.viabcp.com](http://www.viabcp.com), sección: **Tus Cuentas / Pago de Servicios / Universidades / UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA / “Pago Estudiantes”** y luego digitar el número de DNI del postulante. Hacer un pago por cada monto.

## APP MÓVIL

Entra a tu cuenta / **Pagar Servicios / buscar “UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA” / “Pago Estudiantes” / Escribe el DNI del postulante.** Hacer un pago por cada monto.

**! IMPORTANTE:** NO DEBE REALIZAR EL PAGO DE TODOS LOS CONCEPTOS JUNTOS, USTED DEBE PAGAR CADA CONCEPTO POR SEPARADO.



### BANCO

Indicar que desea pagar el examen de admisión de la UNI al servicio **“Pago de estudiantes”**, entregue el número de DNI del postulante. Pida un voucher por cada monto.

### AGENTE

Indique que desea pagar a la **Universidad Nacional de Ingeniería** /el servicio **“Pago Estudiantes”** /Indique el número del DNI del postulante. Confirme el monto a pagar, pida un voucher por cada monto.

### BANCA POR INTERNET

Entra a **“<https://mi.scotiabank.com.pe/login>”** ingresa a tu cuenta / Click en **“Quiero”/Pagar/ Servicios o instituciones/ digita “Univ.Nac.Ingenieria” / Pago Estudiantes / Escribe tu DNI**. Verifica el monto y verifica tu operación, has una operación por cada monto. Has una captura de pantalla de tu constancia de pago.

### APP MÓVIL

Click en **Pago de servicios e instituciones/Univ.Nac. Ingenieria/Pago Estudiantes/DNI/Escoge el recibo a pagar**. Confirma tu operación y haz una captura del pago. Realiza un pago por cada monto a pagar.