

Prueba de Caja Negra

**“Título proyecto: Reporteador
ESPETROCROM”**

Integrantes:

Sebastián Medina
Benjamín López
Nayely Simbaña

Fecha: 2025/12/01

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional N° 1: Ingreso de Usuario y Contraseña.

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre de las variables	EC1: Username == Username	Valido	Sebastian@gmail.com
	EC2: Username != Username	No Valido	*/-+[] { } 1 2 ...
	EC1: Password == Password	Valido	123Sebas
	EC2: Password != Password	No valido	; : { } [] - / * - +

Captura de la pantalla de

Prueba de Caja Negra

“Título proyecto: Reporteador
ESPETROCROM”

Integrantes:

Sebastián Medina
Benjamín López
Nayely Simbaña

Fecha: 2025/12/01

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional N° 1: Ingreso de Usuario y Contraseña.

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre de las variables			

Captura de la pantalla de

Prueba de Caja Negra

“Título proyecto: Reporteador
ESPETROCROM”

Integrantes:

Sebastián Medina
Benjamín López
Nayely Simbaña

Fecha: 2025/12/01

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional N° 1: Ingreso de Usuario y Contraseña.

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre de las variables			

Captura de la pantalla de

Prueba de Caja Negra

**“Título proyecto: Reporteador
ESPETROCROM”**

Integrantes:

Sebastián Medina
Benjamín López
Nayely Simbaña

Fecha: 2025/12/01

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional N° 1: Ingreso de Usuario y Contraseña.

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre de las variables			

Captura de la pantalla de