

# CARGAS PMA ISAAC 1.2

## Instrucciones

- CORREO QUE LLEGA DEL CLIENTE

No se encontró "Pasted image 20250424143101.png".

### 1. Ingresar a extracts 239

Descripción: Este ambiente permite realizar la descarga de los archivos Históricos y Vainilla mediante la ruta anexada en el correo .

==NOTA: Uno es para PMA (Vainilla) y los otros dos son para PTLFH (Historicos)

- Copiar la ruta anexada en el correo y pegar en la parte superior izquierda (Explorador de archivos)
- Descargar los 3 archivos.

### 1. Depositar archivo vainilla a PMA 234

- **Abrir la Ubicación donde se depositara el archivo vainilla:**

```
COMANDO-> cd /export/home/ent/MMM_DD
```

Para utilizar....

```
cd /export/home/ent/MAY_12
```

**EJEMPLO** cd /export/home/ent/OCT\_02

**#NOTA** Primeras 3 letras del mes y día

- Listar para ver los archivos que hay
- #NOTA** Para ver los archivos dentro del panel de comando

```
ls -ltr
```

- Pegar la ruta en el explorador de archivos para depositar el vainilla

- Volver a listar para corroborar que se haya subido correctamente el archivo  
==IMPORTANTE: El siguiente paso es cambiar el nombre al archivo y añadir el corte, por facilidad utilizar el query para consultarlas cargas de hoy y ver cual es el corte que sigue.
- Cambiar nombre

```
mv [NOMBRE DE ARCHIVO] 005250424_NNN
```

Para utilizar...

```
mv [NOMBRE DE ARCHIVO] 005250512_104
```

Imagen de ejemplo:

No se encontró "Pasted image 20250424145203.png".

## 2. Realizar la carga

- Insertar en el Unix el siguiente comando para ir a la ruta:

```
cd $HOME/pmt
```

- Ejecutar el comando que realizará la carga

**Comando:**

Para utilizar...

```
CARGA_PTLF.sh 20250512 104
```

**EJEMPLO** CARGA\_PTLF.sh AAAAMMDD NNN

-----A

CARGA DEL 08 04 2025

CARGA\_PTLF.sh 20250408 104

-----A

**#NOTA** (Donde AAAAMMDD es la fecha y NNN es el identificador).

Imagen de ejemplo:

No se encontró "Pasted image 20250424145925.png".

### 3. Checar en la base de datos las transacciones y dar de alta las que estén como comercio invalido.

No se encontró "Pasted image 20250424145619.png".

No se encontró "Pasted image 20250424145652.png".

No se encontró "Pasted image 20250424145711.png".

No se encontró "Pasted image 20250424145731.png".

### 3. Depurar la carga (Cuando hay datos rechazados y/o se suben manualmente)

- Ubicación:

```
cd $UUSR
```

- Comando:

```
PMTGADMBORPV01 005250512_104`
```

(Donde AAAAMMDD es la fecha y NNN el identificador).

**EJEMPLO** PMTGADMBORPV01 005250425\_103

---

### 4. Compensación de la carga

- Comando:

**EJEMPLO** COMPENSA\_PTLF.sh 103 20250425

```
COMPENSA_PTLF.sh 104 20250512
```

```
CARGA_PTLF.sh 104 20250408
```

**#NOTA** (Para compensar datos, usando el identificador NNN y la fecha AAAAMMDD ).

---

## 5. Hacer réplica PMTEXE

- **Ubicación:**

```
cd $HOME/pmt
```

- **Comando:**

```
EJEMPLO REPLICA_PTLF AAAAMMDD NNN
```

```
COMPENSA_PTLF.sh
```

**#NOTA** (Realiza la réplica usando la fecha y el identificador).

---

## 6. Generar Archivos

- **Ubicación:**

```
cd /aplic/prod/pmt/adq/shell
```

- **Comando** (Ejecuta múltiples scripts para generar los archivos):

```
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1757
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1758
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1759
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1760
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1761
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1762
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1763
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1764
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 0346 1765

ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1907
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1908
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1909
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1910
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1911
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1912
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1913
```

```
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1914
```

```
ksh -x PMTGADQB999G02 20241002 1019 1915
```