

# Fanuc Backup

Ing. Javier Pacheco

[2025-03-26 Wed 20:15]

## Contents

<b>1</b>	<b>Como hacer un backup a programas de robot fanuc.</b>	<b>1</b>
1.1	Donde se localizan los puertos usb. . . . .	1
<b>2</b>	<b>Procedimiento de respaldo de programas y archivos.</b>	<b>1</b>
2.1	Insertar memoria . . . . .	1
2.2	Movimientos en Teach pendant. . . . .	1
2.3	Seleccionar la USB. . . . .	1
2.4	Crear carpeta para el backup. . . . .	2
2.5	Realizando el Backup. . . . .	2

## 1 Como hacer un backup a programas de robot fanuc.

### 1.1 Donde se localizan los puertos usb.

Los puertos usb se encuentran en el controlador del robot y otro mas en el teach pendant.

## 2 Procedimiento de respaldo de programas y archivos.

### 2.1 Insertar memoria

Aquí tendremos 2 opciones para el registro de USB's:

- Teach pendant.
- Controlador de Robot.

### 2.2 Movimientos en Teach pendant.

Presionar el soft-key de Menu y seleccionar FILE y nuevamente la opción File. Aquí mostrara todos los archivos en memoria del teach pendant.

### 2.3 Seleccionar la USB.

1. Presionar la tecla UTIL después set device y seleccionamos la memoria.
2. Opción 7 USB Disk (UD1:) USB en el controlador.
3. Opción Next USB on TP (UT1:) USB en en el teach pendant.

## **2.4 Crear carpeta para el backup.**

1. Seleccionar `UTIL`, seguido de `Make DIR`, pedirá que el asignemos un nombre a la carpeta.
2. Verificar que el `TP` esta leyendo la memoria:
  - (a) Presionar el `soft-key` de `DIR` y seleccionar la primera opción (`* . *`).

Deberá mostrar todos los archivos de tu memoria usb.

## **2.5 Realizando el Backup.**

1. Presionar la tecla `BACKUP`, y seleccionar la opción `8 ALL of above`, y seleccionar `YES`.

Esto se tiene que hacer en el directorio en el que se desee guardar los archivos de respaldo.