

# BALANZAS Y BASCULAS



## BALANZA DE LABORATORIO

Modelo: **CN-CHDT2000** Tipo: Digital

Características:

Precisión: Grado III  
Tipo: CHTD20002  
Capacidad (Gramos): 0 ~ 2000  
Incremento mínimo: 0.01 Gramos  
Visualización: 0 ~ 2000 Gramos  
Periodo de la escala: 3 Segundos



## BALANZA ELECTRONICA DE PRECISION

Modelo: **LT-GB4501** Tipo: Digital

Características:

Capacidad Máxima: 45 kg/100 lb  
Resolución: 0.02 kg/0.05 lb  
Mínimo desplegado: 0.06 kg/0.15 lb  
Unidades: Kg o Lb  
Efectividad: (23°C +/- 5°C) +/- (0.3% + 2 d)



## BALANZA ELECTRONICA

Modelo: **LT-GM1500P** Tipo: Digital

Características:

Rango de Pesaje: 0.50 a 1500 Gramos  
Mínimo desplegado: 0.50 Gramos  
Efectividad: ± (0.05 % + 0.02 grms.)  
Tiempo de Muestreo: Aprox 1 segundo  
Control de Tara: Aprox 1500 Gramos como Máx



## BALANZA ELECTRONICA

Modelo: **LT-GM300P** Tipo: Digital

Características:

Rango de Pesaje: 0.01 a 300 Gramos  
Peso Mínimo: 0.10 Gramos / 0.005 Onzas  
Unidades: Gramos y Onzas  
Efectividad: ± (0.05 % + 0.04 grms.)  
Tiempo de Muestreo: Aprox 1 segundo  
Control de Tara: Aprox 300 Gramos como Máx



## BALANZA ELECTRONICA

Modelo: **LT-GM5001** Tipo: Digital

Características:

Capacidad: 5000 Gramos  
Incremento Mínimo: Gramos  
Resolución: 1 Gramo  
Unidades: Gramos y Onzas  
Efectividad: ± (0.05 % + 0.04 grms.)  
Tiempo de Muestreo: Aprox 0.8 segundos