



# **Red de Gestion de Laboratorio Analisis Clinicos**

**Conformada por los Jefes de los Laboratorios  
del GCBA**

**MINISTERIO DE SALUD  
GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES**

# Red de Laboratorios

## RedLab

**Favorece** : Accesibilidad a los pacientes

**Garantiza** : la demanda prestacional  
bioquímica

En un marco de calidad

**Brinda** : Atención integral al paciente



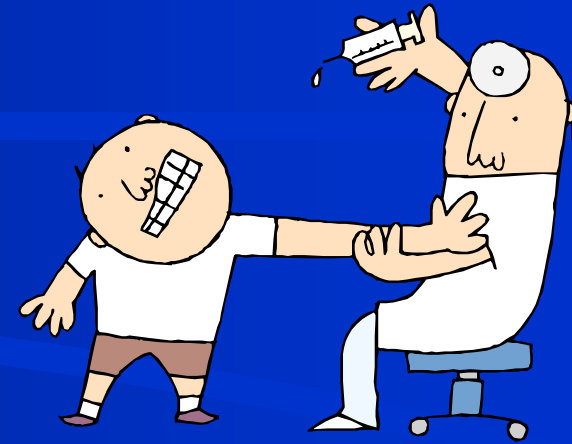
**Paciente**

**Orden Médica**

**Etapa  
Pre  
Analítica**

**Muestra**

**Proceso  
Administrativo**



**Paciente**

**Orden Médica**

**Etapa  
Pre  
Analítica**



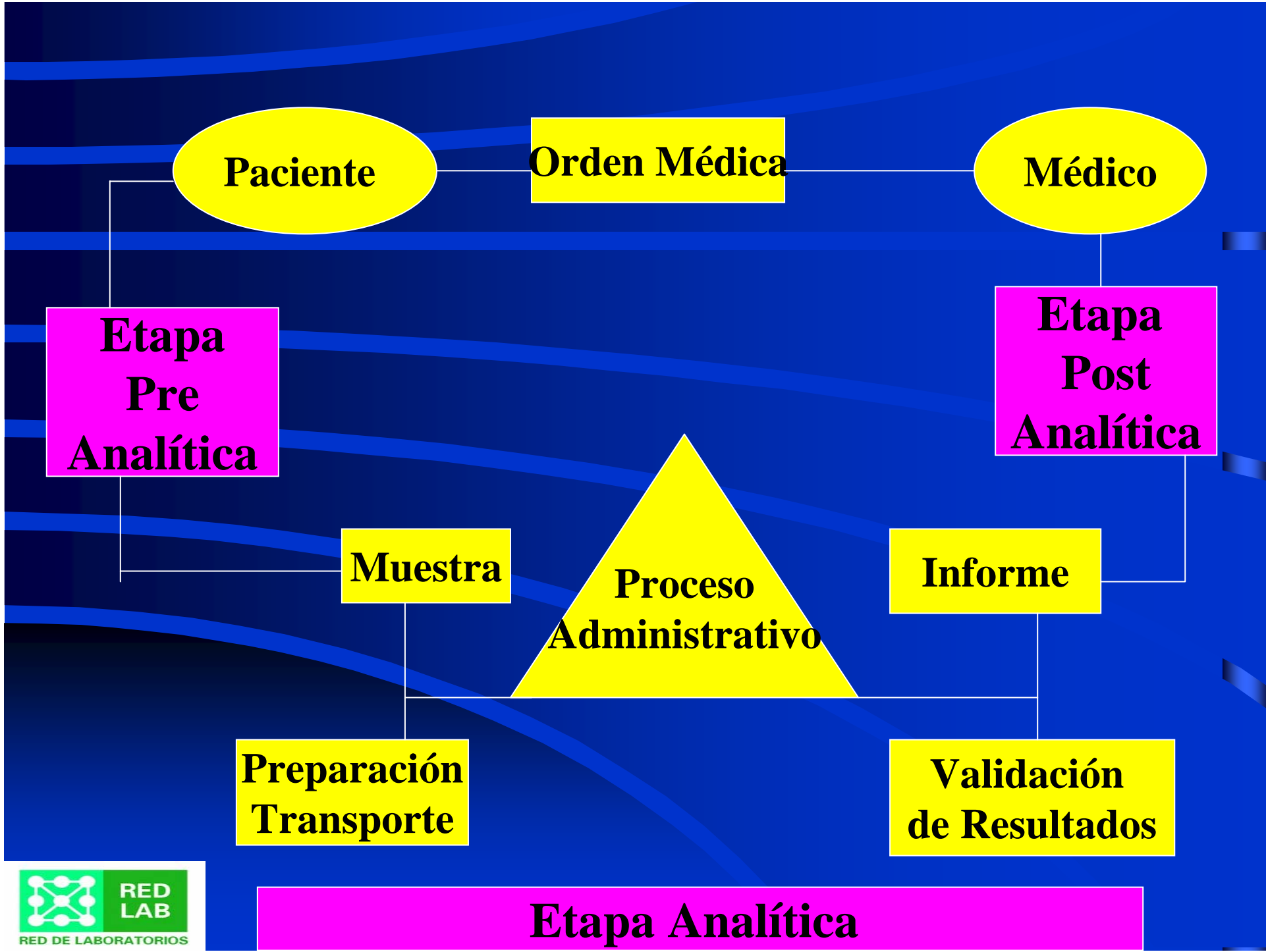
**Muestra**

**Proceso  
Administrativo**

**Preparación  
Transporte**

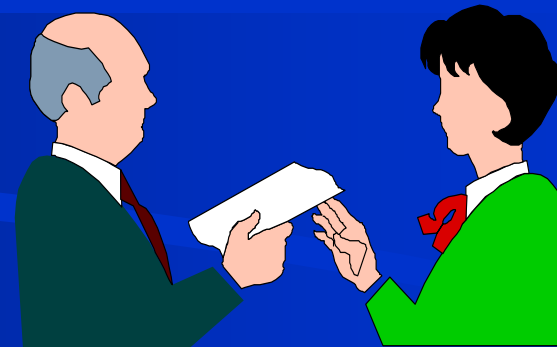
**Validación  
de Resultados**

**Etapa Analítica**

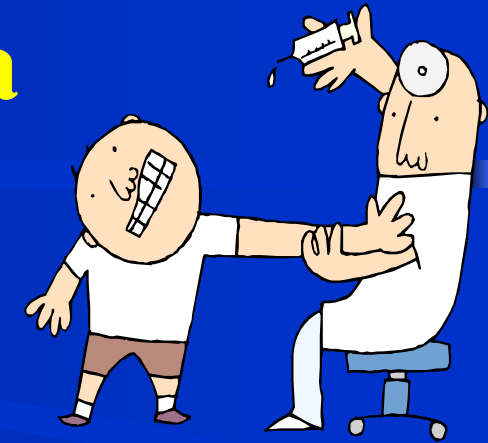


# Etapa Pre-analítica

- **Recepción :**
  - **Solicitud de Turnos**
  - **Instructivos Escritos**
  - **Requisitos Administrativos**
  - **Recepción del Paciente o Muestra :**
    - **Manual de procedimientos**



# Etapa Pre-analítica



- Selección y toma de Muestra:
  - Normativas
    - **Solicitud de Análisis Clínicos**
  - Normativas de toma de materiales biológicos
    - Identificación de Extraccionista
    - Registro extracciones dificultosas
    - Identificación de los materiales



G. C. B. A.

### SOLICITUD DE ANALISIS CLINICOS

ADMINISTRATIVO

EXTRACCIONISTA

Servicio  CE  Sala  Cama

Nombre

Apellido

Edad  HC / DNI

Diagnóstico Presuntivo

Firma

Sello

Fecha

# Etapa Pre-analítica

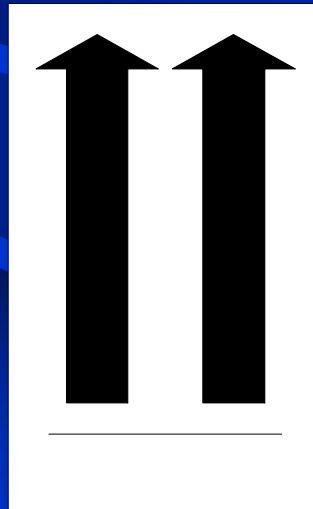
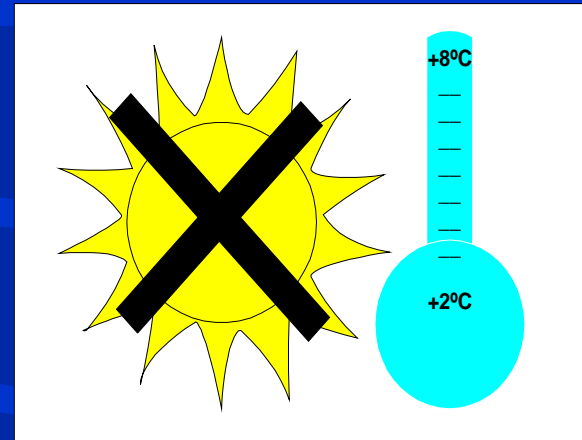
- Separación y Distribución de Materiales Biológicos:
  - Normativas de Separación
  - Normativas de Conservación
  - Normativas de Distribución
    - Internas : Secciones de Laboratorio
    - Externas: Derivaciones
- Transporte de Muestras :

# Acciones de los Choferes RedLab

- 1.- Confirmación del circuito diario
- 2.- Horarios del recorrido
- 3.- Circuito Diario
- 4.- Registro de recorrido de derivaciones ( RRD RedLab )
- 5.- Comunicación
- 6.- Transporte de Muestras

# NORMA IRAM 80058-1

## Señalización



# Embalaje

Esquema 1 IRAM 80058-1:1996

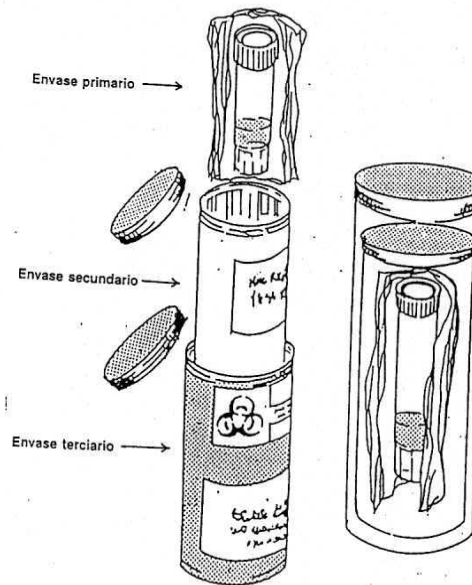


Figura 1 - Envase primario, secundario y terciario

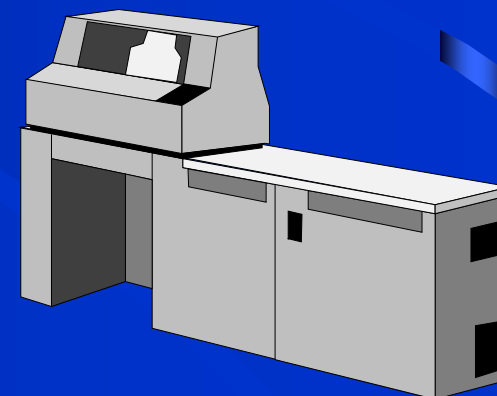
# Etapa Analítica

- Perfil Prestacional :
  - Metodología , Tecnología, Reactivos
- Reactivos:
  - Normativas para adquisición
  - Normativas para almacenamiento y conservación
- Técnicas :
  - Manual de Técnicas
  - Validación de Metodológicas utilizadas
  - Trazabilidad de calibradores y testigos



# Etapa Analítica

- **Control de Calidad Analítica :**
  - Normativa de aceptación o rechazo de series analíticas
  - Registros de Control de Calidad Interno
  - Registros de Control de Calidad Externo



# Post - Analítica

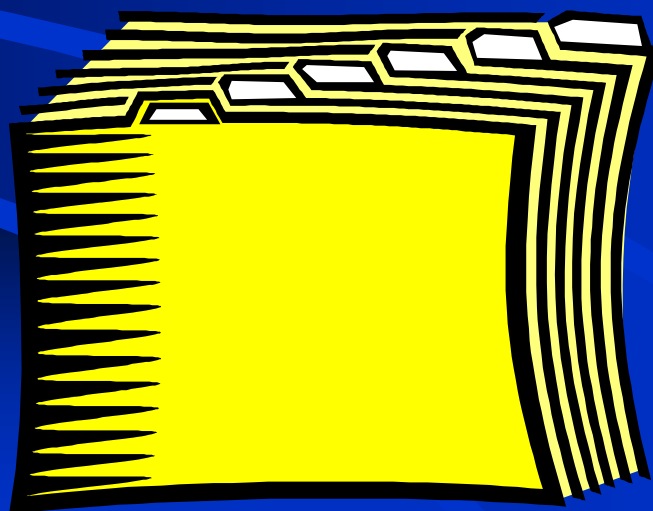
- Interpretación y Validación de resultados:
  - Normativas para la validación



# Etapa Post - analítica

- Resultados de análisis

Vía Mesa de Entrada de cada Hospital



**CALIDAD**



**HACER LAS  
COSAS BIEN**

