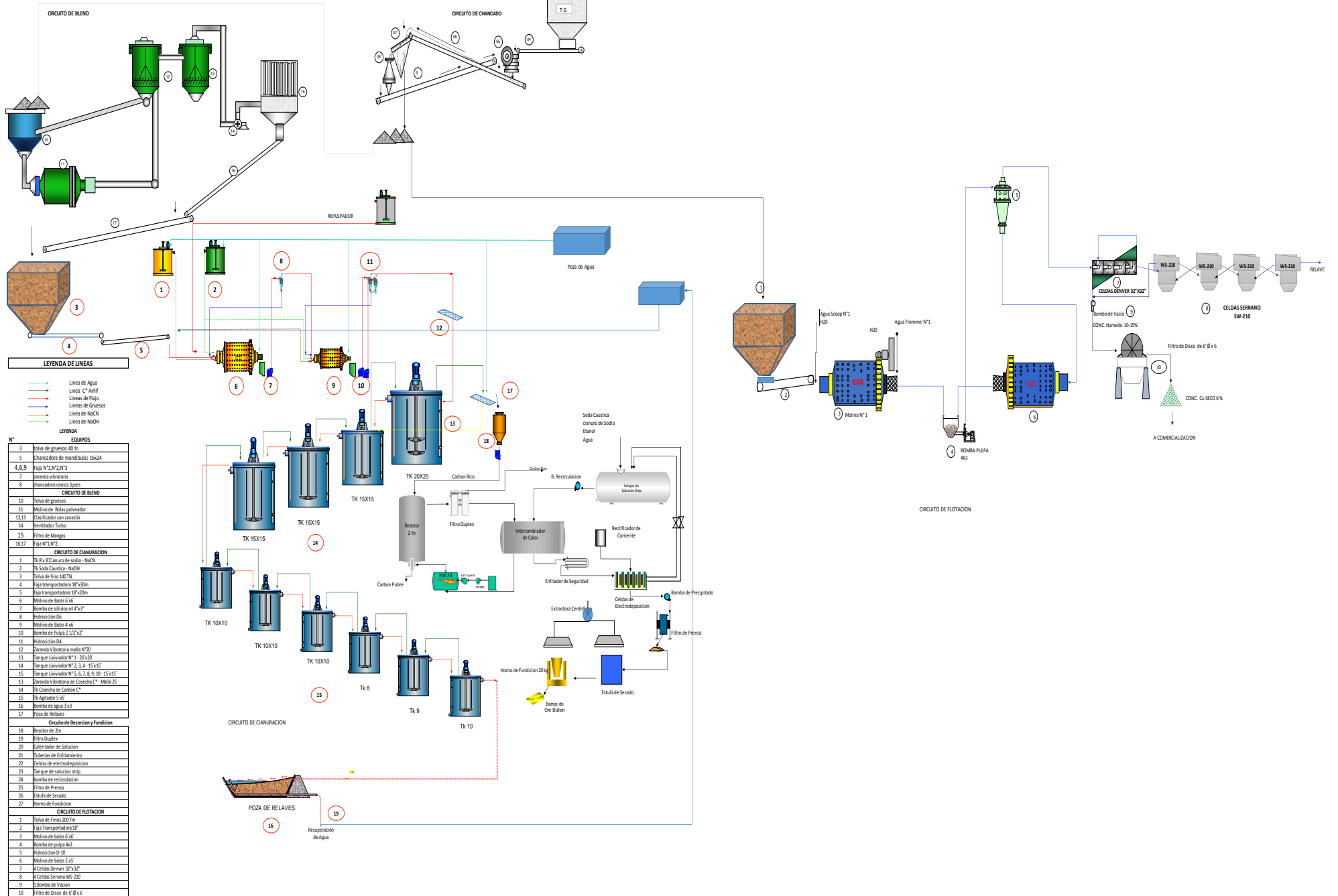


Diagrama de flujo - Planta Carbón en Pulpa - CPM



- LEYENDA DE LINEAS**
- Línea de Agua
 - Línea C⁺ Acid
 - Líneas de Flujo
 - Líneas de Gruesos
 - Línea de NaCN
 - Línea de NaOH

LEYENDA EQUIPOS

N°	EQUIPOS
3	Tolva de gruesos 40 tn
5	Chancadora de mandibulas 16x24
4, 6, 9	Paja N°1, N°2, N°3
7	Bandas vibratorias
8	Chancadora conica 3 pies
CIRCUITO DE BIENDE	
10	Tolva de gruesos
11	Molino de Bolas postvelador
12, 13	Clasificador con espirales
14	Ventilador Turbo
15	Filtro de Mangas
16, 17	Paja N°1, N°2
CIRCUITO DE DESARCON	
1	Tk 8' x 8' Canasto de sodio - NaCN
2	Tk Soda Caustica - NaOH
3	Tolva de Fino 140TN
4	Paja transportadora 18' x30m
5	Paja transportadora 18' x20m
6	Molino de bolas 6'x6'
7	Bomba de sólidos 6' x 3"
8	Reactorión D4
9	Molino de Bolas 4'x6'
10	Bomba de Pulpa 2 1/2' x 2'
11	Reactorión D4
12	Bandas Vibratoria malla N° 20
13	Tanque Lixiviador N° 1: 20'x20'
14	Tanque Lixiviador N° 2: 3, 4 - 15'x15'
15	Tanque Lixiviador N° 3, 6, 7, 8, 9, 10 - 15'x15'
16	Bandas Vibratoria de Cochea C ⁺ - Malla 20
17	Tk Cochea de Carbon C ⁺
18	Tk Agitador 5'x5'
19	Bomba de agua 3'x3'
20	POZA de RELAVES
CIRCUITO DE DESARCON Y FUNDIDOS	
18	Reactor de 2tn
19	Filtro Duplex
20	Calentador de Solucion
21	Tuberías de Enfriamiento
22	Celdas de electrodeposicion
23	Tanque de solucion strip
24	bomba de recirculacion
25	Filtro de Prensa
26	Estufa de Secado
27	Horno de Fundicion
CIRCUITO DE FLUOTACION	
1	Tolva de Fino 200 TN
2	Paja Transportadora 18'
3	Molino de bolas 6'x6'
4	Bomba de pulpa 4x3
5	Reactorión D-10
6	Molino de bolas 5'x5'
7	4 Celdas Denver 32'x32'
8	4 Celdas Serrano WS-210
9	Bomba de Vaciado
10	Filtro de Disco de 6' Ø x 6'