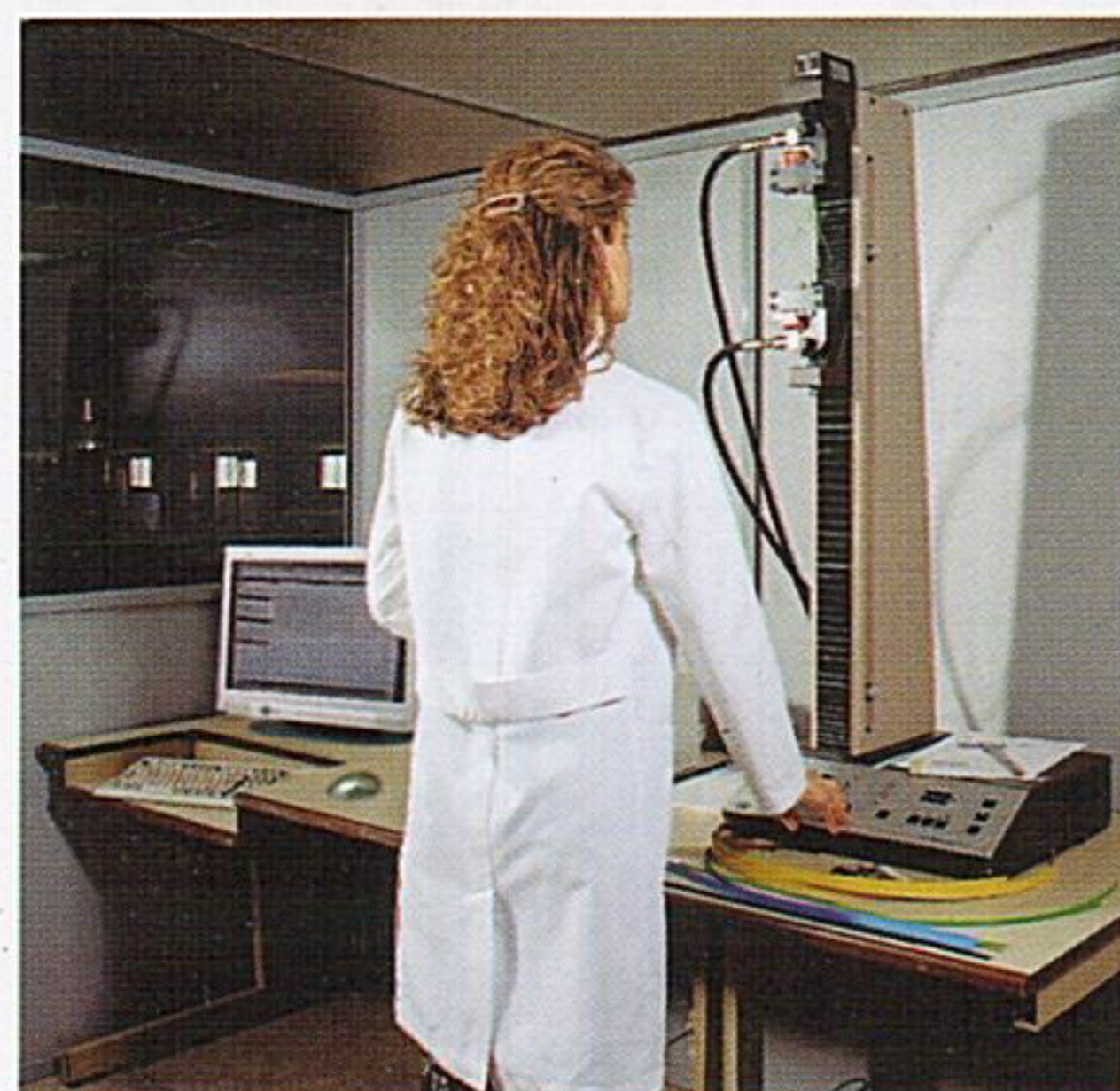


SABAU STRAPPING es una compañía con más de 30 años de experiencia en la fabricación de fleje plástico de polipropileno.

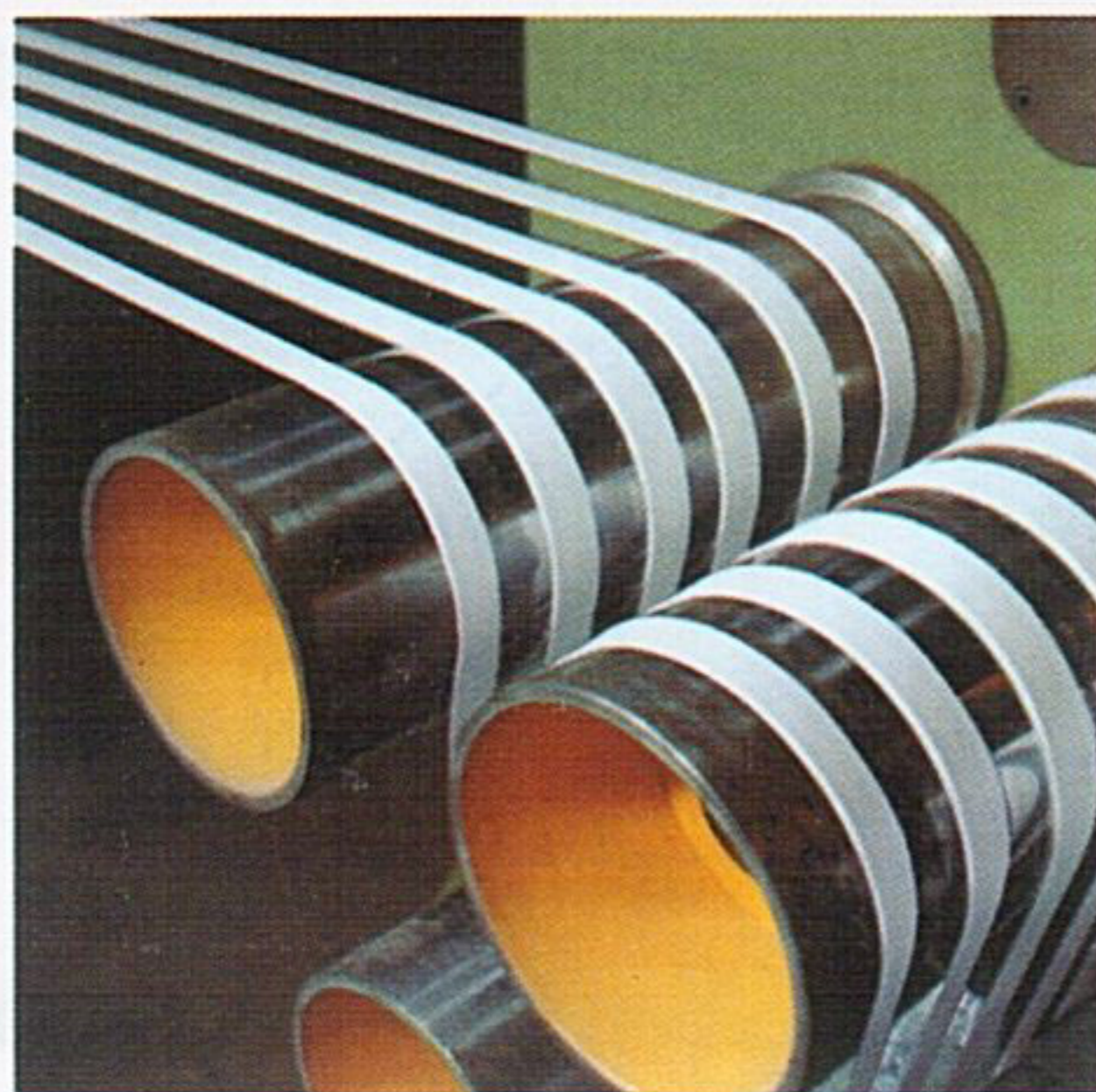
Nuestros técnicos durante todos estos años han incorporado los sistemas más avanzados para asegurar un óptimo producto final.



Las materias primas, el proceso de producción, de control de calidad y sobretodo un permanente análisis del entorno, nos aseguran poder ofrecer un producto de máxima responsabilidad.



Tanto las materias primas utilizadas como el producto acabado son testados y controlados durante todo el proceso de producción mediante avanzados



programas informáticos que comparan los valores obtenidos con el standard establecido para cada referencia, asegurando que sólo los flejes que cumplen con la totalidad de los valores exigidos, lleguen a nuestros clientes.

También la maquinaria está presente dentro del programa de producción de SABAU STRAPPING.

PROGRAMA DE PRODUCCIÓN PP

Uso	ANCHO (mm.)	GRUESO (mm.)	RESIS- TENCIA (kg.)	LONGITUT (m.)	Ø CILINDRO BOBINA (m.Bobina)
Máquina A	5,0	0,45	60	6.500	200/190
Máquina A	6,0	0,63	80	4.500	200/190
Máquina A	8,0	0,55	95	4.000	200/190
Máquina A	8,0	0,63	120	3.000	200/190
Máquina A	12,0	0,55	145	2.500	200/190
Máquina A	12,0	0,60	165	2.000	200/190
Máquina A	12,0	0,63	180	2.000	200/190
Máquina A	12,0	0,70	200	1.800	200/190
Máquina A	12,0	0,80	240	1.600	200/190
Máquina A	15,5	0,70	265	1.500	200/190
Máquina A	15,5	0,80	325	1.200	200/190
Máquina A	12,0	0,70	210	2.500	406/155
Máquina A	12,0	0,80	255	2.000	406/155
Máquina A	12,0	0,90	295	1.800	406/155
Máquina A	14,0	0,90	325	1.500	406/145
Máquina A	15,5	0,80	325	1.300	406/145
Man. blanco	12,0	0,70	200	1.600	150/115
Man. blanco	12,0	0,80	240	1.400	150/115
Man. blanco	15,5	0,80	325	1.000	150/115
Man. negro	13,0	0,85	210	1.200	150/115
Man. negro	15,5	0,85	255	1.000	150/115

