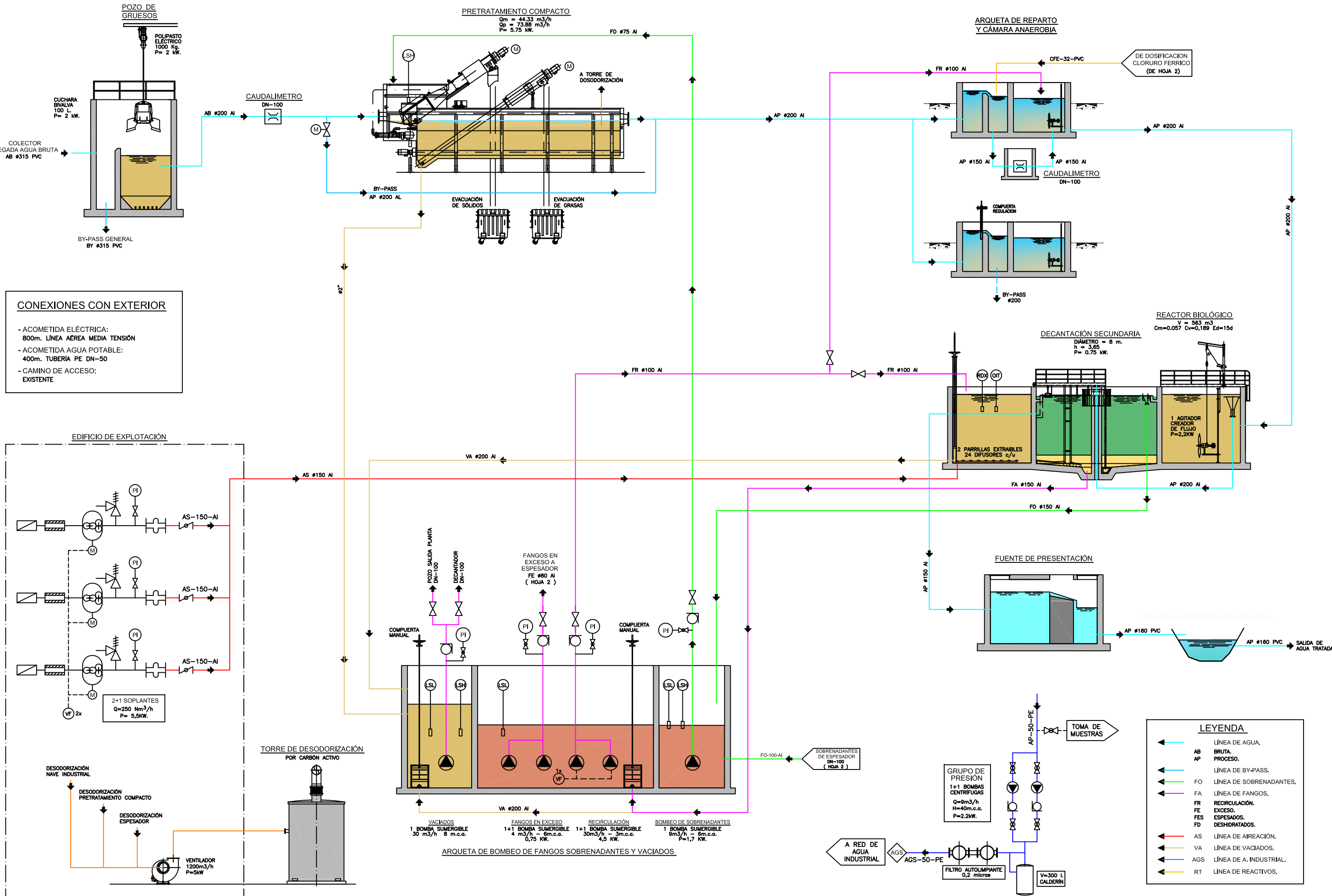


### CONEXIONES CON EXTERIOR

- ACOMETIDA ELÉCTRICA:  
800m. LÍNEA AÉREA MEDIA TENSIÓN
- ACOMETIDA AGUA POTABLE:  
400m. TUBERÍA PE DN-50
- CAMINO DE ACCESO:  
EXISTENTE



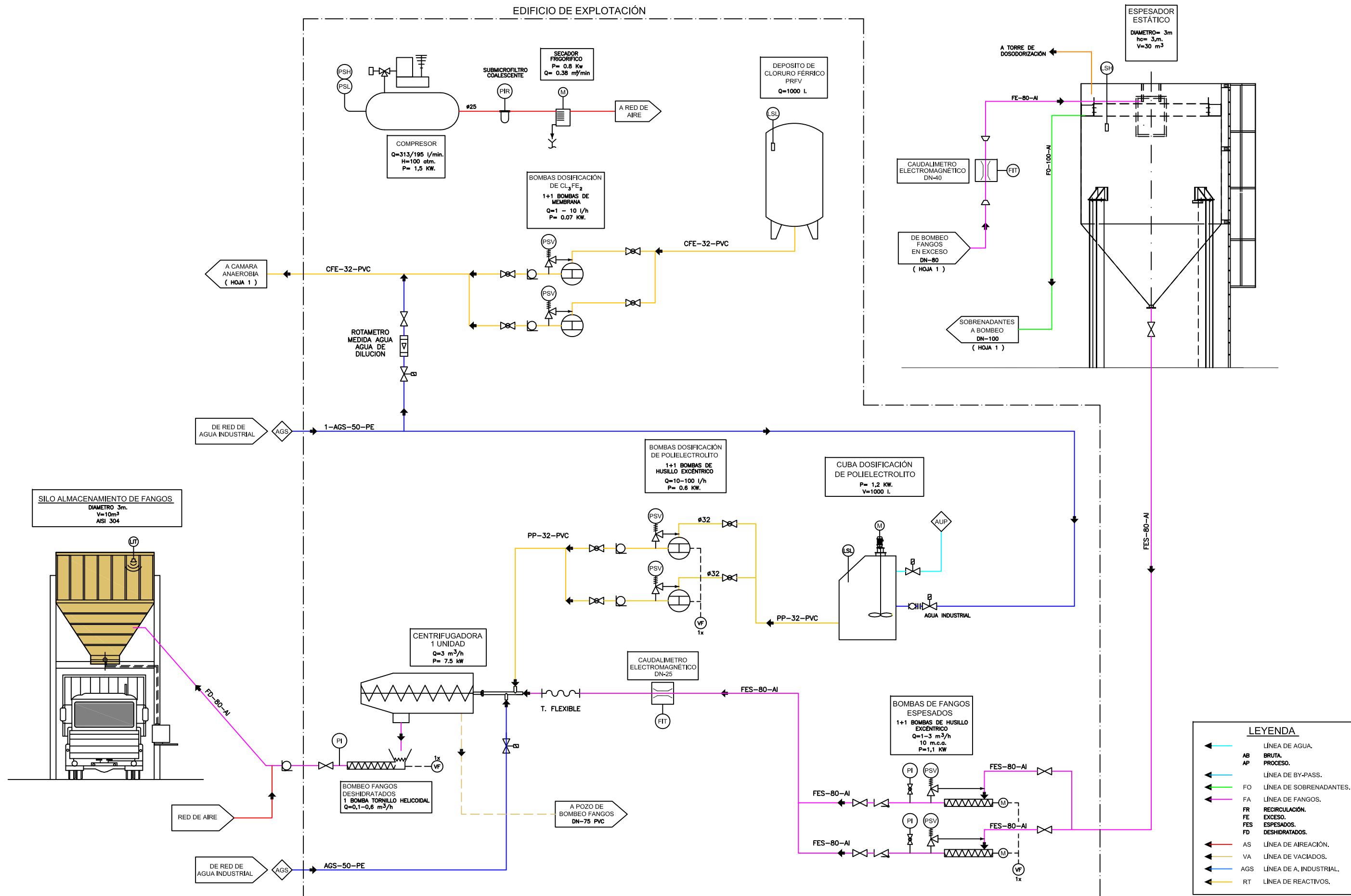
### LEYENDA

- LÍNEA DE AGUA.
- AB — BRUTA.
- AP — PROCESO.
- LÍNEA DE BY-PASS.
- FO — LÍNEA DE SOBRENADANTES.
- FA — LÍNEA DE FANGOS.
- FR — RECIRCULACIÓN.
- FE — EXCESO.
- FES — ESPESADOS.
- FD — DESHIDRATADOS.
- AS — LÍNEA DE AIREACIÓN.
- VA — LÍNEA DE VACIADOS.
- AGS — LÍNEA DE A. INDUSTRIAL.
- RT — LÍNEA DE REACTIVOS.

FORMATO DE REFERENCIA ORIGINAL: DIN A-1



EDIFICIO DE EXPLOTACIÓN

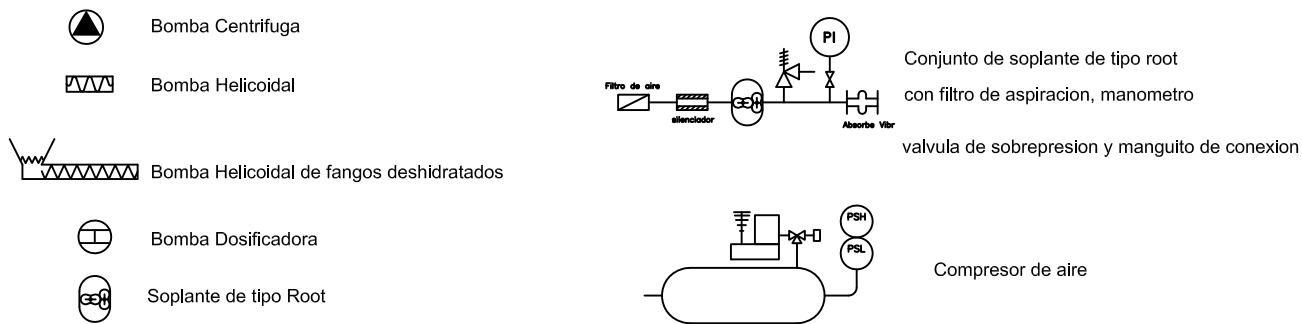


LEYENDA	
←	LÍNEA DE AGUA.
AB	BRUTA.
AP	PROCESO.
←	LÍNEA DE BY-PASS.
FO	LÍNEA DE SOBRENADANTES.
FA	LÍNEA DE FANGOS.
FR	RECIRCULACIÓN.
FE	EXCESO.
FES	ESPESADOS.
FD	DESHIDRATADOS.
←	AS LÍNEA DE AIREACIÓN.
←	VA LÍNEA DE VACIADOS.
←	AGS LÍNEA DE A. INDUSTRIAL.
←	RT LÍNEA DE REACTIVOS.

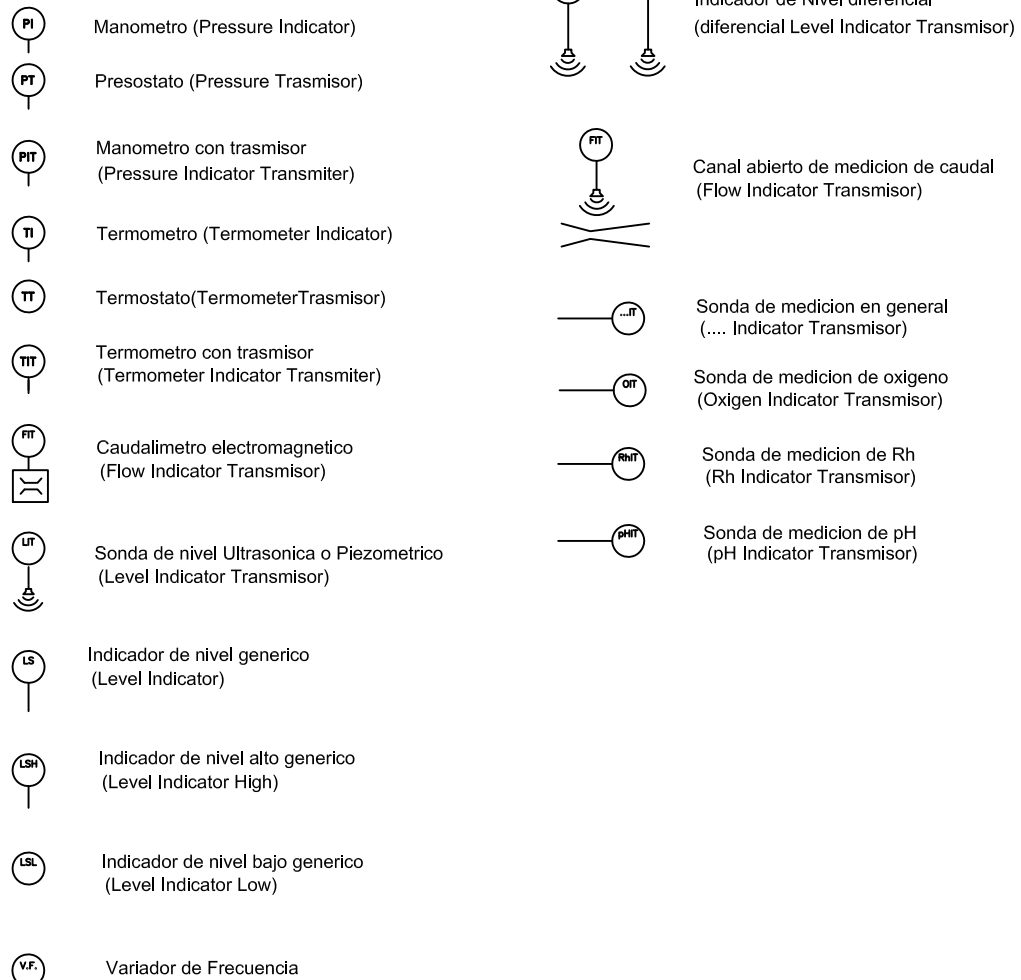
FORMATO DE REFERENCIA ORIGINAL: DIN A-1



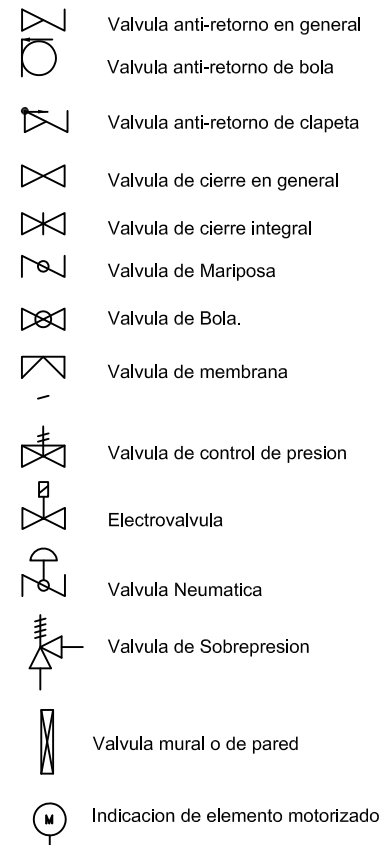
### LEYENDA PARA BOMBAS, SOPLANTES, COMPRESOR



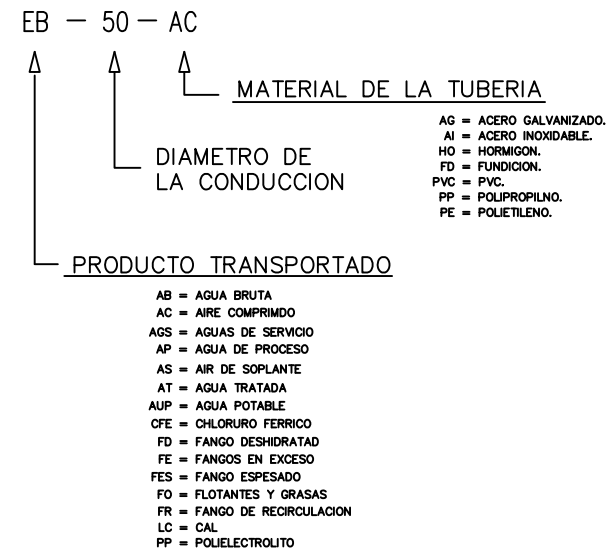
### INSTRUMENTACION



### LEYENDA PARA VALVULAS



### DESIGNACION DE CONDUCCION



FORMATO DE REFERENCIA ORIGINAL: DIN A-1