



n = Nº DE AÑOS DESDE EL ORIGEN DE DATOS
 P_i = PRECIPITACION ANUAL (año i)
 P_m = PRECIPITACION MEDIA DEL PERIODO
 $D = \sum_{i=1}^n P_i - n P_m$

NOTA : SE HA ADOPTADO P_m PARA LA PRECIPITACION EN AÑOS SIN DATOS COMPLETOS

— PLUVIOGRAMA HISTORICO (P_i)
 — DESVIACIONES ACUMULADAS (D)

DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HÍDRICOS
 SERVICIO DE ESTUDIOS Y PLANEACIÓN

MOP		DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	
ESTUDIO DE LOS RECURSOS HIDRAULICOS TOTALES DE LA ISLA DE MALLORCA		SERVICIO GEOLOGICO DE OBRAS PUBLICAS	
Realizado: INFORME RECOPIACION Y SINTESIS		Dibujado: <i>[Signature]</i>	
Revisado: <i>[Signature]</i>		Escala: Gráfica	
INFORME HIDROGEOLOGICO DEL LLANO DE PALMA PLUVIOGRAMAS EN PALMA PERIODO 1872-63 A 1968-69		Fecha: Enero 1971	
Examinado: EL DIRECTOR ACCIDENTAL MANUEL LORENZO BLANC		EL INGENIERO ENCARGADO M RAMON LLAMAS MADURGA	