

Empresa:	Trabajador:
Domicilio:	N.I.F.:
C.I.F.:	Nº de afiliación a la Seg. Social:
Cód. Cta. Cotización Seg. Social:	Categoría o grupo profesional:
	Grupo de cotización:

Período de Liquidación del de al de del 20 Total días:

I. DEVENGOS	IMPORTE	TOTALES
1.Percepciones Salariales:		
Salario Base.....	_____	950,00
Complementos Salariales		
Antigüedad_____	_____	95,00
Categoría_____	_____	60,00
Horas extraordinarias.....	_____	0,00
Horas complementarias	_____	
Gratificaciones extraordinarias.....	_____	
Salario en especie.....	_____	
2.Percepciones No Salariales:		
Indemnizaciones o suplidos.....(Ropa de trabajo).....	_____	
Prestaciones o indemnizaciones de la Seguridad Social.....	_____	
Indemnizaciones por traslados, suspensiones o despidos.....	_____	
Otras percepciones no salariales.....	_____	
A.TOTAL DEVENGADO.....		1.105,00

II. DEDUCIONES			
1.-APORTACION DEL TRABAJADOR A LAS COTIZACIONES DE LA SEGURIDAD SOCIAL			
Contingencias comunes.....	4,70%	64,21 €	
Desempleo.....	1,55%	21,18 €	
Formación Profesional.....	0,10%	1,37 €	
Horas extras.....	4,70%	0,00 €	
TOTAL APORTACIONES.....			86,76
IRPF.....	12%		132,60
B. TOTAL A DEDUCIR.....			219,36
LIQUIDO TOTAL A PERCIBIR (A-B).....			885,64

DETERMINACIÓN DE LAS BASES DE COTIZACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL Y CONCEPTOS DE RECAUDACIÓN CONJUNTA Y DE LA BASE SUJETA A RETENCIÓN DEL IRPF Y APORTACIÓN DE LA EMPRESA			
CONCEPTO	BASE	TIPO	APORTACIÓN EMPRESA
1. Contingencias comunes			
Importe remuneración mensual	1.105,00		
Importe prorratea pagas extraordinarias	261,25		
TOTAL.....	1.366,25	23,60%	322,44
2. Contingencias profesionales y conceptos de recaudación conjunta			
AT y EP.....		3,85%	52,60
Desempleo.....		5,50%	75,14
Formación profesional.....	1.366,25	0,60%	8,20
Fondo de Garantía Salarial		0,20%	2,73
3. Cotización adicional horas extraordinarias.....	0,00	23,60%	0,00
4. Base sujeta a retención I.R.P.F.....	1.105,00		

RM X 12	13.260,00
Pagas extras	3.135,00
(Cot empresa - Cot emp HE) x 12	5.533,31
HE	0,00
Cot empresa HE	0,00
	21.928,31
	1.750,00
	12,53

