



**SOFTWARE DE GESTIÓN PARA EL CONTROL DE LA CALIDAD
AGROALIMENTARIA**

Gonzalo García Ortego
Director de Operaciones
EasyQ

www.incredibleforest.net

EASYQ SOFTWARE DE GESTIÓN DE CALIDAD QUE PERMITE:

- GESTION SENCILLAS DE:
 - APPCC, SAE, IFS, BRC, ISO 22.000...
- CON AHORRO DE TIEMPO.
- CON REDUCCION DE TRABAJO.
- AHORRO DE ESPACIO.
- AUTOMATIZACION DE TAREAS







CALIDAD



=



CALIDAD



=

SOFTWARE DE
GESTIÓN



SOFTWARE DE GESTIÓN DE CALIDAD

- GESTIÓN DOCUMENTAL AUTOMATIZADA



Rango asignado: Nombre: Estado: Tipo de documento:

Código:

Obsolescencia	Revisión	Tipo de Documento	Código	Nombre	Fecha Aprobación	
	1	Multi fecha	R 01 PR 10	REGISTRO DE EXPEDICIÓN DE RESIDUOS	06-02-2019	
	1	Documento	IT 01	IT RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES DE CLIENTES	30-01-2019	
	1	Documento	R 01 PR 08	REGISTRO EJERCICIO DE TRAZABILIDAD	27-01-2019	
	1	Multi fecha	R 01 PR 09	REGISTRO DE LIMPIEZA DE VEHICULOS	27-01-2019	
	1	Multi fecha	R 02 PR 02	REGISTRO DE VERIFICACIÓN DE SONDAS DE CÁMARAS	27-01-2019	
+	2	Multi fecha	R 01 PR 02	REGISTRO DE CONTROL DE Tª DE CÁMARAS	26-01-2019	
	1	Multi fecha	R 06 SAE 02	REGISTRO DE CONTROL DE FICHAS ASE	11-01-2019	

- DISTRIBUCIÓN AUTOMÁTICA DE DOCUMENTACIÓN



Revisión:

Revisado por...: Fecha revisión:

Aprobado por...: Fecha aprobación:

Personal relacionado

Nombre
Alfonso Gómez Fabian
Gonzalo García Ortego
José Hermenegildo Hornero Hernandez

[Volver](#) [Iniciar revisión](#) [Marcar como obsoleto](#)



- GESTIÓN DE REGISTROS Y TAREAS /AVISO DE TAREAS SIN REALIZAR Y DESVIACIONES



REGISTRO DE CONTROL DE T° DE CÁMARAS

HORA: <input type="text"/>	T° C. RECEPCIÓN (T°<4°C): <input type="text"/>
T° C. SANDACH (T°<4°C): <input type="text"/>	T° C. ESPERA TRIPAS (T°<4°C): <input type="text"/>
T° C. TRIPAS SALADAS (T°<4°C): <input type="text"/>	T° TÚNEL CONGELACIÓN (T°<20°C): <input type="text"/>
T° C. MANTENIMIENTO DE CONGELACIÓN (T°<18°C): <input type="text"/>	T° SALA TRATAMIENTO 1° (T°<12°C): <input type="text"/>
T° SALA TRATAMIENTO 2° (T°<12°C): <input type="text"/>	T° SALA DE ENVASADO (T°<12°C): <input type="text"/>

• EXPLOTACION SENCILLA DE DATOS



Estado:

Fecha desde:

Fecha hasta:

Fila	FECHA	HORA	Tª C. RECEPCIÓN (Tª<4°C)	Tª C. SANDACH (Tª<4°C)	Tª C. ESPERA TRIPAS (Tª<4°C)	Tª C. TRIPAS SALADAS (Tª<4°C)	Tª TÚNEL CONGELACIÓN (Tª<20°C)	REALIZADO POR	Observación
63	13-03-2019	12:35	1.40	2.40	3.80	3.50	-21.00	José Hermenegildo	
62	13-03-2019	7:45	1.90	3.20	3.40	3.80	-20.00	José Hermenegildo	
61	12-03-2019	12:40	1.90	2.20	3.40	3.80	-21.00	José Hermenegildo	
60	12-03-2019	7:45	1.50	2.40	3.60	3.80	-20.00	José Hermenegildo	
59	11-03-2019	12:40	1.50	2.20	3.60	3.70	-20.00	José Hermenegildo	
58	11-03-2019	7:40	3.00	2.50	3.50	3.80	-20.00	José Hermenegildo	
57	08-03-2019	12:30	1.50	1.90	3.70	3.40	-22.00	José Hermenegildo	
56	08-03-2019	7:30	1.90	2.40	3.50	3.80	-20.00	José Hermenegildo	



- INMEDIATED EN EL CONOCIMIENTO DE SITUACIONES Y ESTADO DE PLANTAS



- GLOBALIZACION DEL SISTEMA Y GESTION A DISTANCIA



• SEGUIMIENTO DE DESVIACIONES / GESTIÓN DE NO CONFORMIDADES



Hola Sofia,
tienes 6 tareas pendientes

Revisión de la observación con
identificador 1,585

Resolver Posponer

Observaciones

Título:

Estado:

Fecha desde:

Fecha hasta:

Buscar

Crear observación

Fecha Alta	Título	Estado	
26-09-2017 16:20:00	Tarea expirada con identificador 3646 (R 13 PR 02)	Pendiente	
26-09-2017 16:00:02	Tarea expirada con identificador 3644 (R 13 PR 02)	Pendiente	

- **GESTIÓN DE PERSONAL, PERFILES DE PUESTO / GESTIÓN DE FORMACIÓN**





**¡¡TOTALMENTE
ADAPTABLE!!!**



¡¡S.A.A.S. EN EVOLUCION CONSTANTE!!!





AHORROS Y MEJORAS

AHORROS DIRECTOS

- TIEMPOS DE TRABAJO:
 - **Reducción 47%** de tiempos de trabajo destinados a controles y gestión de sistema de calidad:

EMPRESA		TRABAJADOR			
ADM. INFOR. S.L.		AYDA MARINA PRETORITO			
Domicilio		Categoría	Puesto de trabajo		
Vaya de Rey 41-B		Profesor Titular			
Localidad	Nº Inscrit. S.S.	Nº Matrícula	Nº Afiliación	G.C.	D.N.I.
Logroño	24101184877		2400245834002		16111111W
Periodo de Liquidación		Total Dias		Importe Total	
Del 1 al 31 de ENERO 2014		30		1.813,32	

Cuanta	Conceptos	Importe	Deducción	TOTALES
30	Salario base	38,03		1.140,75
30	Complemento C.5	19,70		591,11
30	CDP	1,11		33,32
30	Incentivos	13,88		416,46
30	Plus de transpo	3,84		115,31
4,70	Cont.Comunes		102,95	
1,55	Desempleo		33,95	
0,10	For.Profesional		2,19	
15,00	I.R.P.F.		344,54	

Ram. Total	P.P. Extra	B.C. sin H.	T.Devengado	T.Deducir	LIQUIDO A PERCIBIR (Euros)
2.150,45		2.150,45	2.296,35	483,43	1.813,32
B.C.C.	B.H.Pasiva	B.C.P.			
2.150,45		2.150,45			
Base IRPF	B.H.Ext Realo	Base Extra.			LIQUIDO A PERCIBIR (Pesetas)
2.296,35					201.711



AHORROS DIRECTOS

- COSTES DE SOPORTE EN PAPEL:
 - **Reducción del 90 %** de costes de soporte en papel:



AHORROS DIRECTOS

- AHORRO DE ESPACIO
 - **Reducción del 99 %** de las necesidades de espacio del almacenamiento del sistema.



AHORROS INDIRECTOS

- REDUCCIÓN DE RECLAMACIONES:



- Reducción del 95 % de las incidencias sin control
- Reducción en un 100 % de procesos sin control

AHORROS INDIRECTOS

- MEJORA DE SEGUIMIENTO DE INCIDENCIAS:



- Minimización de la repetibilidad

MEJORAS

- MEJORA DE CONTROL GLOBAL DE LA CALIDAD:
 - **Reducción en un 48 %** en la gestión a destiempo u olvido de cumplimiento de controles:



- CONTROL SOBRE EL ESTADO DE EJECUCIÓN DE LAS TAREAS:
 - **Aumento en un 100%** del control sobre el estado real y momentáneo de ejecución de los controles y tareas del sistema de calidad



MEJORAS

- SEGUIMIENTO DE ACCIONES CORRECTORAS Y NO CONFORMIDADES:

- Se **mejora en un 56 %**, la efectividad y el seguimiento de las AC y NC.



- MEJORA EN GESTIÓN DEL SISTEMA DOCUMENTAL:

- Una **mejora mínima del 70%** de eficacia y efectividad del sistema de gestión de calidad.



MEJORAS

- MEJORA DE LA SATISFACCIÓN DEL TRABAJO PARA DEPARTAMENTO DE CALIDAD



CALIDAD





www.easyq.es
info@easyq.es
ggarcia@easyq.es

GRACIAS POR SU ATENCIÓN

SOE2/P5/E0598
www.sust-forest.eu

SÓCIOS | PATERNAIRES | PARCEIROS | PARTNERS



Proyecto cofinanciado por el Programa Interreg Sudoe a través del Fondo Europeo de Desarrollo Re-

Coordinator



Partners



www.incredibleforest.net



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 774632