

# Lista de verificación de fugas de agua



Fecha de verificación: \_\_\_\_\_  
 Nombre verificador: \_\_\_\_\_

## EDIFICIO C

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT	
		SÍ	NO			
<b>Edificio C, Planta Alta</b>	<b>Baño de Hombres</b>	La01CBHPA				
		La02CBHPA				
		La03CBHPA				
		Ls01CBHPA				
		Mi01CBHPA				
		Mi02CBHPA				
		Ta01CBHPA				
		Ta02CBHPA				
	<b>Baño de Mujeres</b>	La01CBMPA				
		La02CBMPA				
		La03CBMPA				
		Ls01CBMPA				
		Ta01CBMPA				
		Ta02CBMPA				
		Ta03CBMPA				
	<b>Ciencia de los Alimentos</b>	Lo01CLBPA				
		Re01CLBPA				
		Tr01CLBPA				
		Tr02CLBPA				
		Tr03CLBPA				
		Tr04CLBPA				
		Tr05CLBPA				
		Va01CLBPA				
		Va02CLBPA				
	<b>Análisis Instrumental</b>	Re02CLBPA				
		Tr06CLBPA				
		Tr07CLBPA				
		Tr08CLBPA				
Va03CLBPA						
<b>Biología y Microbiología</b>	Lo02CLBPA					
	Re03CLBPA					
	Tr09CLBPA					
	Tr10CLBPA					
	Tr11CLBPA					
	Tr12CLBPA					
	Tr13CLBPA					
	Tr14CLBPA					
	Re04CLBPA					
	Tr15CLBPA					
	Tr16CLBPA					
	Tr17CLBPA					
Tr18CLBPA						
Tr19CLBPA						

# Lista de verificación de fugas de agua



Página 2 de 5

Fecha de verificación: \_\_\_\_\_

Nombre verificador: \_\_\_\_\_

## EDIFICIO C

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT
		SÍ	NO		
Edificio C, Planta Baja	Baño de Hombres	La01CBHPB			
		La02CBHPB			
		La03CBHPB			
		Ls01CBHPB			
		Mi01CBHPB			
		Mi02CBHPB			
		Ta01CBHPB			
		Ta02CBHPB			
	Baño de Mujeres	La01CBMPB			
		La02CBMPB			
		La03CBMPB			
		Ls01CBMPB			
		Ta01CBMPB			
		Ta02CBMPB			
		Ta03CBMPB			
	IN	Ta01CINPB			
	AL	Re01CALPB			
		Ta01CALPB			
	Q.M	Ta01CLBPB			
		Va01CLBPB			
	Química General	Lo01CLBPB			
		Re01CLBPB			
		Re02CLBPB			
		Tr02CLBPB			
		Tr03CLBPB			
		Tr04CLBPB			
		Tr05CLBPB			
		Tr06CLBPB			
Tr07CLBPB					
Tr08CLBPB					
Tr09CLBPB					
Tr10CLBPB					
Tr11CLBPB					
Tr12CLBPB					
Tr13CLBPB					
Tr14CLBPB					
Tr15CLBPB					
Tr16CLBPB					
Tr17CLBPB					
Tr18CLBPB					
Tr19CLBPB					
Tr20CLBPB					
Val02CLBPB					
Val03CLBPB					

# Lista de verificación de fugas de agua



Página 3 de 5

Fecha de verificación: \_\_\_\_\_

Nombre verificador: \_\_\_\_\_

## EDIFICIO C

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT
		SÍ	NO		
<b>Edificio C Planta Baja</b> <b>Química Inorgánica</b>	Re03CLBPB				
	Re04CLBPB				
	Tr21CLBPB				
	Tr22CLBPB				
	Tr23CLBPB				
	Tr24CLBPB				
	Tr25CLBPB				
	Tr26CLBPB				
	Tr27CLBPB				
	Tr28CLBPB				
	Tr29CLBPB				
	Tr30CLBPB				
	Tr31CLBPB				
	Tr32CLBPB				
Tr33CLBPB					
Val04CLBPB					

## EDIFICIO D

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT
		SÍ	NO		
<b>Edificio D, Planta Alta</b> <b>Ingeniería Química</b>	Lo01DLBPA				
	Re01DLBPA				
	Tr01DLBPA				
	Va01DLBPA				
	Va02DLBPA				
	Va03DLBPA				
	Va04DLBPA				
	Va05DLBPA				
	Va06DLBPA				
	Va07DLBPA				
	Va08DLBPA				
Va09DLBPA					

EDIFICIO D

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT
		SÍ	NO		
Baño de Hombres	La01DBHPB				
	La02DBHPB				
	La03DBHPB				
	Ls01DBHPB				
	Mi01DBHPB				
	Mi02DBHPB				
	Ta01DBHPB				
	Ta02DBHPB				
Baño de Mujeres	La01DBMPB				
	La02DBMPB				
	La03DBMPB				
	Ls01DBMPB				
	Ta01DBMPB				
	Ta02DBMPB				
	Ta03DBMPB				
Ingeniería de Procesos	Re01DLBPB				
	Re02DLBPB				
	Tr01DLBPB				
	Tr02DLBPB				
	Tr03DLBPB				
	Va01DLBPB				
	Va02DLBPB				
	Va03DLBPB				
	Va04DLBPB				
	Va05DLBPB				
Va06DLBPB					
Ingeniería Química	Lo01DLBPB				
	Re03DLBPB				
	Re04DLBPB				
	Tr04DLBPB				
	Tr05DLBPB				
	Tr06DLBPB				
	Tr07DLBB				
	Tr08DLBPB				
	Va07DLBPB				
	Va08DLBPB				
	Va09DLBPB				
	Va10DLBPB				
	Va11DLBPB				
	Va12DLBPB				
Va13DLBPB					
Va14DLBPB					
Va15DLBPB					
Va16DLBPB					
Va17DLBPB					
Va18DLBPB					
Va19DLBPB					
Va20DLBPB					

# Lista de verificación de fugas de agua



	Va21DLBPB				
	Va22DLBPB				

## EDIFICIO D

	Código	¿Presenta fuga o mal funcionamiento?		Descripción de la fuga o el mal funcionamiento	Número de OT
		SÍ	NO		
Edificio D, Planta Baja	Tecnología de Alimentos	Re05DLBPB			
		Tr09DLBPB			
		Tr10DLBPB			
		Tr11DLBPB			
		Va23DLBPB			
		Va24DLBPB			
		Va25DLBPB			
		Va26DLBPB			
		Va27DLBPB			
		Va28DLBPB			
	A.S	Tr12DLBPB			
	Ingeniería Industrial	Re06DLBPB			
		Tr13DLBPB			
		Tr14DLBPB			
		Va29DLBPB			
		Va30DLBPB			
		Va31DLBPB			
		Va32DLBPB			
		Va33DLBPB			
		Va34DLBPB			
Va35DLBPB					
Va36DLBPB					
Va37DLBPB					
Va38DLBPB					
Va39DLBPB					
Va40DLBPB					