




Comunidad de Programadores	Documentación y Recursos	Foros y Consultas	Programadores	Programas	Otros
	Cursos y Manuales	Foros de Consulta	Programadores	Programas/Utilidades	Utilidades
	Biblioteca de Temas	Chats de prog.	Ofertas de Trabajo	Nuestros Programas	Colaboradores
	Código Fuente	Tablón de Notas		Iconos y Cursores	Encuestas/Estadísticas
	Noticias/Artículos	Diccionario informático		Preguntas/Respuestas	Contactar
	PDFs de programación				


[LWP](#) » [Foros](#) » [MySQL](#) » Simular referencias cruzadas en mysql

MySQL - Simular referencias cruzadas en mysql


[Nuevo Tema](#)
[Volver](#)


[<<](#)
[>>](#)


Vista: [arbol](#) 





Simular referencias cruzadas en mysql
Pedro Jesús (25/06/2012 21:02:37)

18.522 visitas
4 respuestas


(+2) Simular referencias cruzadas en mysql
Pedro Jesús Abreu Gesen (26/06/2012 21:21:19)


Simular referencias cruzadas en mysql
Max Campos (03/10/2013 21:43:13)


Simular referencias cruzadas en mysql
Leonardo Perez (16/01/2014 22:28:08)


Simular referencias cruzadas en mysql
Daniel (03/09/2019 21:12:16)

Simular referencias cruzadas en mysql


Publicado por Pedro Jesús (2 intervenciones) el 25/06/2012 21:02:37

Le muestro una consulta en SQL que resolvería mi problema, pero por desgracia como verán no funcionaría en MYSQL ya que TRANSFORM y PIVOT no son permitidos.

```
TRANSFORM Sum(srv_datos.cantidad1+srv_datos.cantidad2+srv_datos.cantidad3) AS SumaDecantidad1
SELECT srv_servicios.servicio
FROM srv_datos, srv_servicios
WHERE (((srv_servicios.id)=srv_datos.[servicio]))
GROUP BY srv_servicios.servicio, srv_servicios.id
ORDER BY srv_servicios.id
PIVOT srv_datos.municipio;
```

Como notarán en la consulta intervienen dos tablas, srv_servicios que tiene los campos id y servicios, este último es de tipo texto y contiene la descripción del servicio.

La tabla srv_datos contiene los campos id, servicio (este de tipo entero relacionado con srv_servicios.id), municipio, cantidad1, cantidad2, cantidad3.




One Click LCA®

One Click LCA®

La consulta anterior selecciona como encabezado de fila los diferentes servicios y como encabezado de columnas los diferentes municipios, en la intersección de filas y columnas la suma de las cantidades asociadas al servicio y municipio.

Necesito traducir esta consulta a MYSQL.

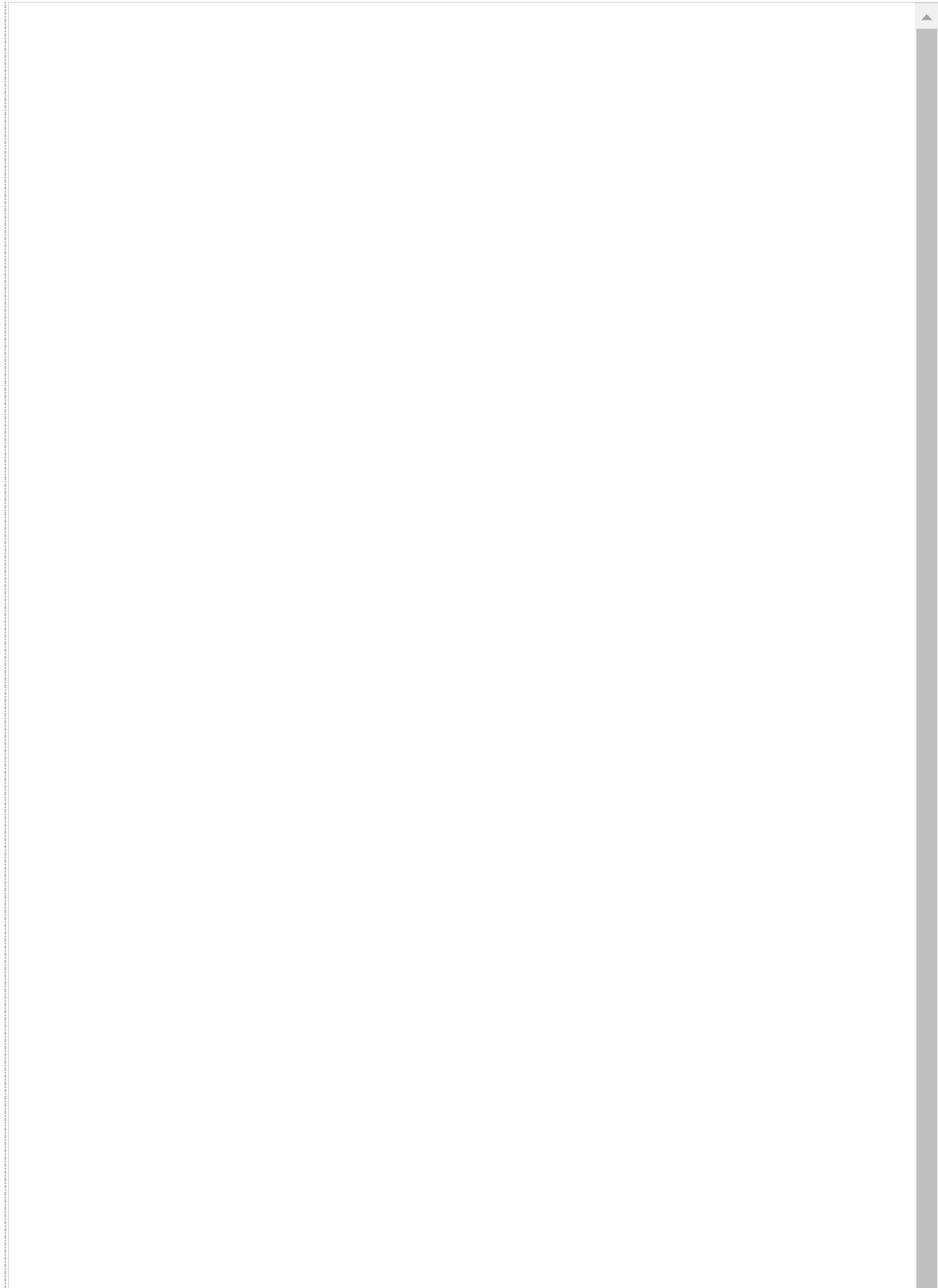
Valora esta pregunta  0

Responder

Simular referencias cruzadas en mysql

Publicado por Pedro Jesús Abreu Gesen (2 intervenciones) el 26/06/2012 21:21:19

Saludos, ya logré la consulta, se las dejo por si en algún momento le hiciera falta



```
1 select      i.servicio servicio
2 ,          sum(
3             if(f.municipio=1
4               ,   am89+am910+am1011+am1112
5               ,   null
6             )
7         ) "Manati"
8 ,          sum(
9             if(f.municipio=2
10              ,   am89+am910+am1011+am1112
11              ,   null
12             )
13         ) "pp"
14 ,          sum(
15             if(f.municipio=3
16              ,   am89+am910+am1011+am1112
17              ,   null
18             )
19         ) "Menendez"
20 ,          sum(
21             if(f.municipio=4
22              ,   am89+am910+am1011+am1112
23              ,   null
24             )
25         ) "Majibacoa"
26 ,          sum(
27             if(f.municipio=5
28              ,   am89+am910+am1011+am1112
29              ,   null
30             )
31         ) "Tunas"
32 ,          sum(
33             if(f.municipio=6
34              ,   am89+am910+am1011+am1112
35              ,   null
36             )
37         ) "Jobabo"
38 ,          sum(
39             if(f.municipio=7
40              ,   am89+am910+am1011+am1112
41              ,   null
42             )
43         ) "Colombia"
44 ,          sum(
45             if(f.municipio=8
46              ,   am89+am910+am1011+am1112
47              ,   null
48             )
49         ) "Amancio"
50 ,          sum(
51             if(f.municipio=9
52              ,   am89+am910+am1011+am1112
53              ,   null
54             )
```

Valora esta respuesta  2[Comentar](#)**Simular referencias cruzadas en mysql**

Publicado por Max Campos (1 intervención) el 03/10/2013 21:43:13

Muy buen aporte me a servido mucho. Gracias

Valora esta respuesta  0[Comentar](#)**Simular referencias cruzadas en mysql**

Publicado por Leonardo Perez (1 intervención) el 16/01/2014 22:28:08

Saludos Pedro para ti y todo el personal del Joven Club

Este tipo de consulta es para cuando los valores son fijo, pero cuando son dinamico, se debe realizar otro tipo de operacion, incluir consultas anidadas que determinen el los valores de los campos a combertir en columnas, como por ejemplo en vez de municipio, serian por productos.

Saluda a todos en Las Tunas, dale mi correo a Raimon

Valora esta respuesta  0[Comentar](#)**Simular referencias cruzadas en mysql**

Publicado por Daniel (1 intervención) el 03/09/2019 21:12:16

Excelente gracias

Valora esta respuesta  0[Comentar](#)[Ayuda conexion Mysql](#)[Libreria no encontrada libmysqlclient.18.dylib](#)**PDFs de Programación para descargar**

Las Noticias libres en castellano: BarraPunto y OpenReleases

17 paginas
Creado hace 23a (19/10/1999)



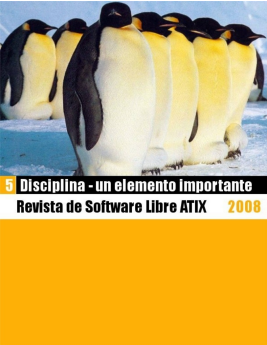
Taller de Migración al Software Libre

199 paginas
Creado hace 12a (16/07/2010)



atix05 2008

58 paginas
Creado hace 14a (10/11/2008)



Información y Recursos

Cursos y Manuales
Biblioteca de Temas
Código Fuente
Noticias/Artículos
PDFs de programación

Foros y Consultas

Foros de Consulta
Chats de programación
Tablón de Notas
Diccionario

Programadores

Programadores
Ofertas de Trabajo

Programas

Programas/Utilidades
Nuestros Programas
Iconos y Cursores
Preguntas/Respuestas

Otros

Utilidades
Colaboradores
Encuestas
Contactar



Copyright © 2000-2023 Interactive Programmers Community - Todos los derechos reservados
Aviso legal - Política de privacidad - Política de cookies