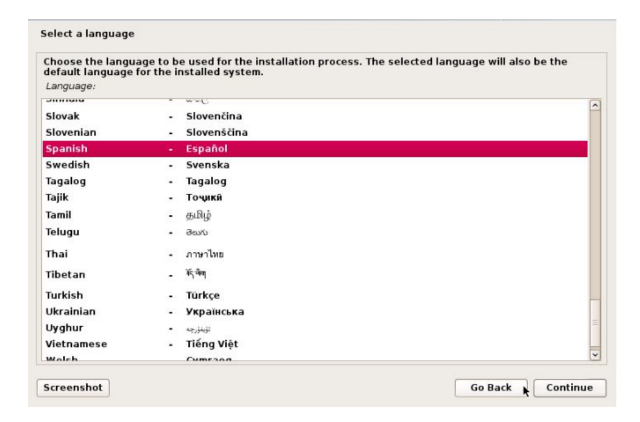
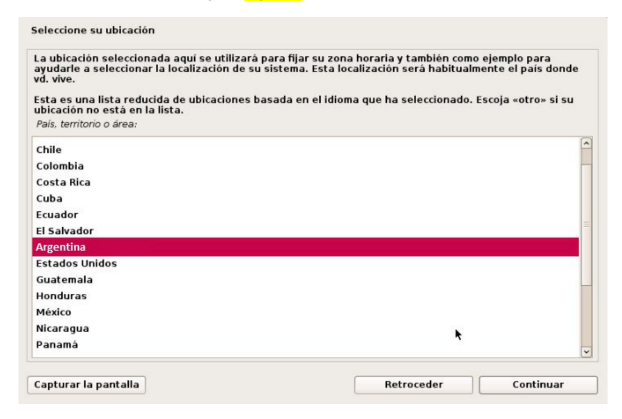
Seleccionamos la opción Graphical install:



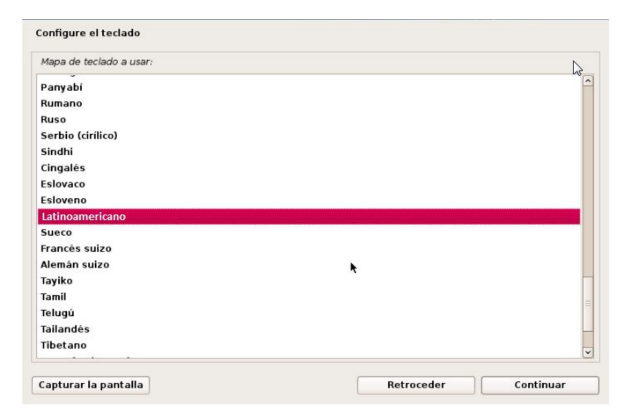
Seleccionamos el lenguaje, en este caso Español:



Seleccionamos la ubicación, elegimos Argentina:



Elegimos la distribución del teclado, Latinoamericano.



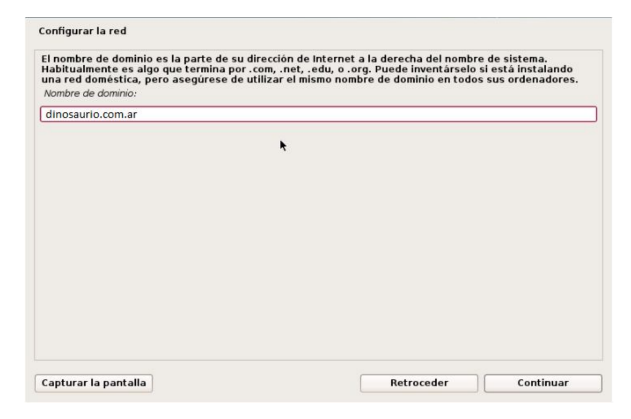
Comenzará a descargar y cargar componentes.



Una vez terminado, el siguiente paso es Configurar la red. Comenzamos indicando el nombre de la máquina, debemos tener en cuenta las mayúsculas a la hora de elegir el nombre. Se deberá seguir la siguiente nomenclatura, SALA+NRO DE SALA+SUCURSAL, ejemplo: SALA5R20.

Por favor, introduzca el nombre de la máquina.		
El nombre de máquina es una sola palabra que identific de red si no sabe qué nombre debería tener. Si está co este nombre. Nombre de la máquina:	ca el sistema en la red. Consu nfigurando una red doméstica	lte al administrado i puede inventarse
SALA5R20		

Escribimos el nombre de dominio:



Escribimos una contraseña para el superusuario (**root**): se seguirá la siguiente nomenclatura cine+sucursal+admin, ejemplo: ciner20admin

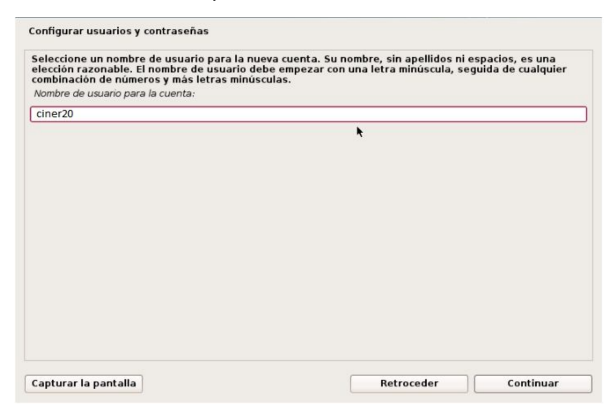
siguiente paso es indicar un nombre de usuario . Escribimos siguiendo la siguiente omenclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com		
La contraseña del usuario «root» (administrador) no debería estar en blanco. Si deja este valor e blanco, entonces se deshabilitará la cuenta de root creará una cuenta de usuario a la que se le experiisos para convertirse en usuario administrador utilizando la orden «sudo». Tenga en cuenta que no podrá ver la contraseña mientras la introduce. Clave del superusuario: Por favor, introduzca la misma contraseña de superusuario de nuevo para verificar que la introducorrectamente. Vuelva a introducir la contraseña para su verificación: Retroceder Continuida siguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente menclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tara no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	er graves consecuencias que un usuario malicioso o un usuari ceso a la cuenta del administrador del sistema, así que debe t a para el superusuario que no sea fácil de adivinar. No debería	io sin la debida cualificación ener cuidado y elegir un la a ser una palabra que se
blanco, entonces se deshabilitará la cuenta de root creará una cuenta de usuario á la que se le opermisos para convertirse en usuario administrador utilizando la orden «sudo». Tenga en cuenta que no podrá ver la contraseña mientras la introduce. Clave del superusuario: Por favor, introduzca la misma contraseña de superusuario de nuevo para verificar que la introducorrectamente. Wuelva a introducir la contraseña para su verificación: Capturar la pantalla Retroceder Continuidad siguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente menclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tara no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com		signos de puntuación, y debe
Capturar la pantalla Capturar la pantalla Retroceder Continue de usuario. Capturar la pantalla Retroceder Continue de usuario. Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	itonces se deshabilitará la cuenta de root creará una cuenta d	de usuario á la que se le darán
Por favor, introduzca la misma contraseña de superusuario de nuevo para verificar que la introducorrectamente. Vuelva a introducir la contraseña para su verificación: Capturar la pantalla Retroceder Continuidad siguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente menclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	() [[[[[[[[[[[[[[[[[[[
Capturar la pantalla Retroceder Continuisiguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente omenclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	•••••	
Capturar la pantalla Retroceder Continuisiguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente omenclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	ente.	ra verificar que la introdujo
Capturar la pantalla Retroceder Continui siguiente paso es indicar un nombre de usuario. Escribimos siguiendo la siguiente omenclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	••••••	
omenclatura: cine+sucursal, ejemplo: ciner20 Configurar usuarios y contraseñas Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com		
Se creará una cuenta de usuario para que la use en vez de la cuenta de superusuario en sus tare no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	·	aremae la siguiente
no sean administrativas. Por favor, introduzca el nombre real de este usuario. Esta información se usará, por ejemplo, com	usuarios y contraseñas	
		superusuario en sus tareas que
programas que muestren el nombre real del usuario. Su nombre completo es una elección razona	determinado para los correos enviados por el usuario o como f	fuente de información para los
Nombre completo para el nuevo usuario:		
ciner20		

Capturar la pantalla

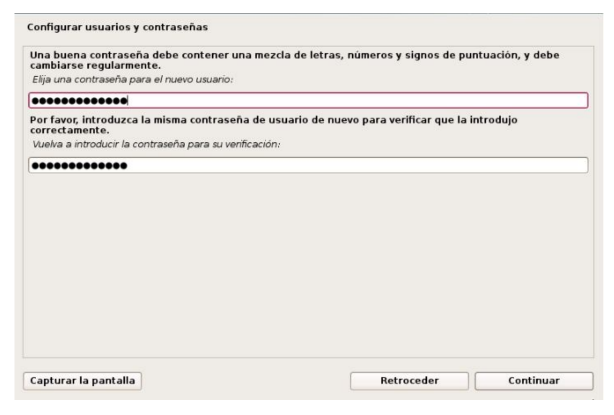
Retroceder

Continuar

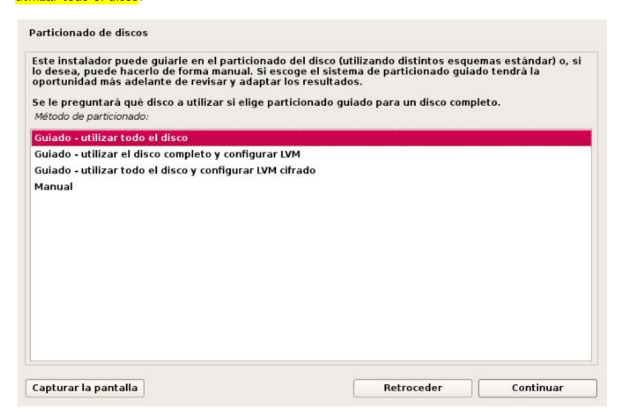
Indicamos el nombre de usuario para la cuenta:



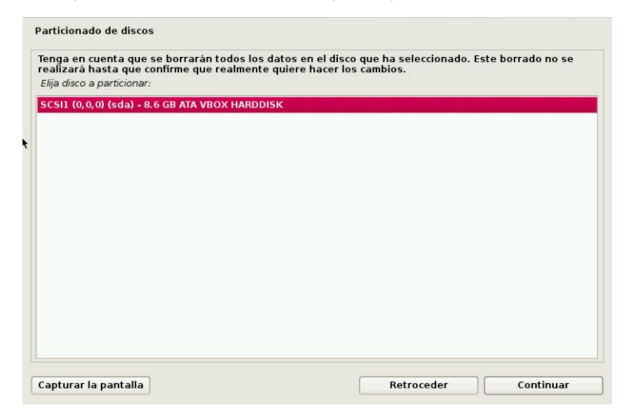
Y la contraseña que deberá ser: cines12345678



Lo siguiente que hay que configurar es el **Particionado del disco duro**, se deberá elegir Guiado - utilizar todo el disco:



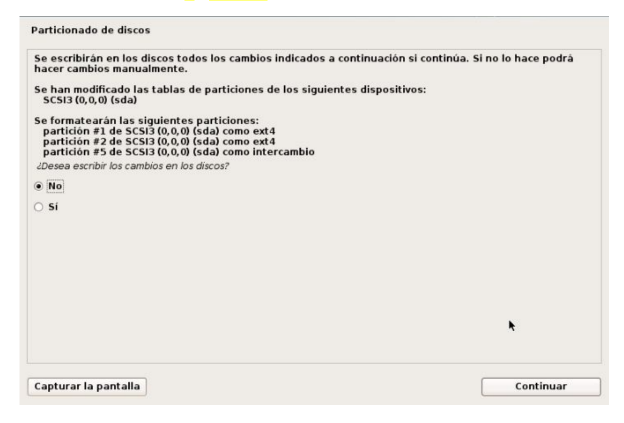
En caso que hubiera más de 1 disco, seleccionar el que corresponda:



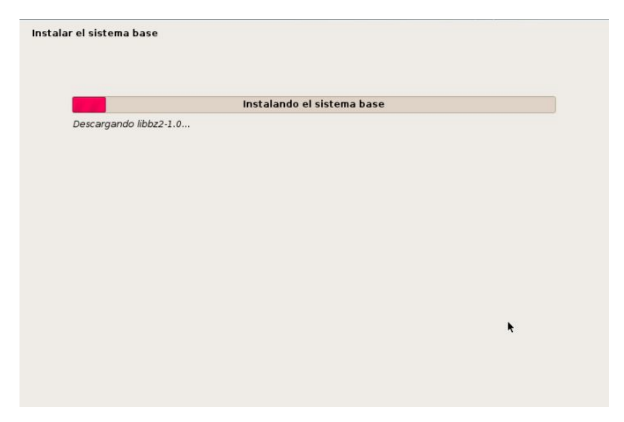
Por último se deberá elegir Finalizar el particionado y escribir los cambios en el disco:



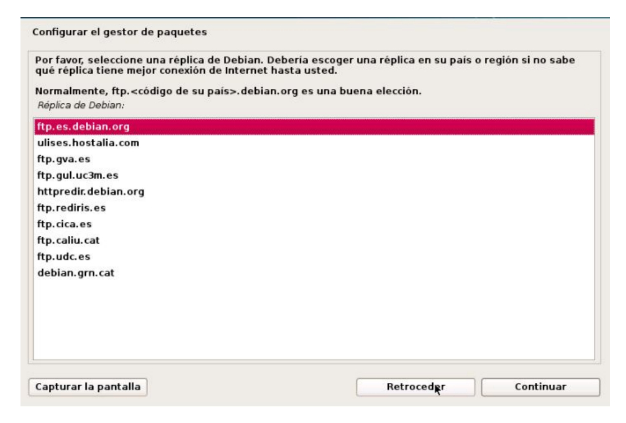
Pedira confirmación, elegir SI y Continuar:



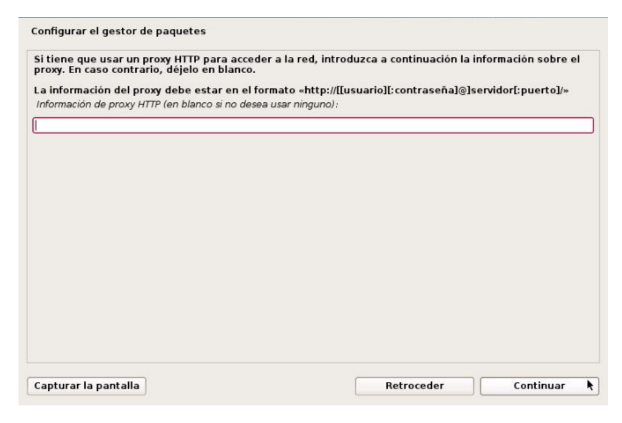
Comenzará a instalar el sistema...



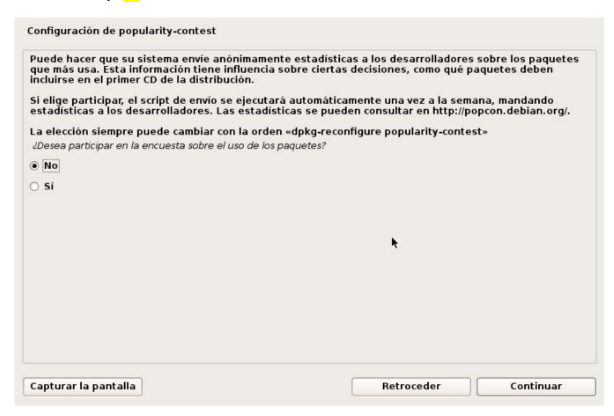
Seleccionamos los **repositorios** desde los que poder instalar software adicional. En este paso elegir como país España y el siguiente repositorio:



La siguiente pantalla muestra la configuración del proxy, se deberá dejar sin completar nada y hacer click en continuar:



Después nos preguntara si queremos participar en las encuestas sobre el uso de los paquetes instalados seleccionamos elijir NO.



En este apartado es donde vamos a seleccionar los aspectos básicos de nuestro Sistema Operativo Debian 7, elegir: Entorno de escritorio Debian, print server y utilidades estándar del sistema:

De momento sólo está instalado el sistema colecciones predefinidas de programas para Elegir los programas a instalar:	básico. Puede escoger la instalación de las siguiente a adaptar más la instalación a sus necesidades.
☑ Entorno de escritorio Debian	
GNOME	
Xfce	
KDE	
Cinnamon	
MATE	
LXDE	
web server	
✓ print server	
SSH server	
✓ Utilidades estándar del sistema	

Una vez que termina de instalar, se reinicia, por lo cual se deberá extraer el pendrive con el cual se realizo la instalación y verificar que en la BIOS este configurado para arrancar desde el disco duro en donde se instalo Debian.