

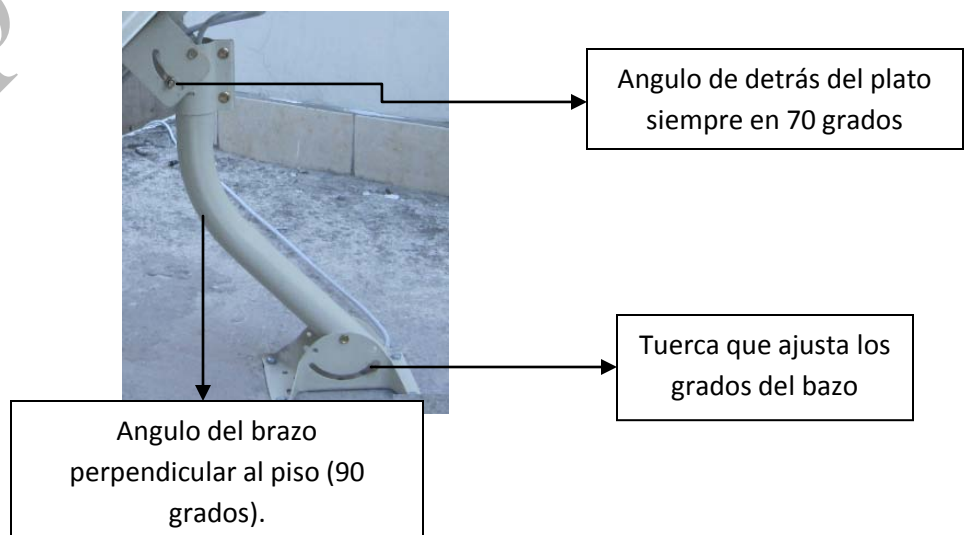
MANUAL DE INSTALACIÓN DE KIT SATELITAL

Para instalar la antena lo primero que se debe tener en cuenta es que siempre tiene que apuntar al este (por donde sale el sol).

1.- Fije la base al piso con pernos: Para que la instalación tenga éxito siempre debe estar totalmente fija la base. Trate de que el piso donde vaya a colocar la antena no sea irregular si no plano así evitará que la base se mueva tras ajustar los pernos.



2.- Colocar los ángulos correctamente: En la antena tenemos dos ángulos que son muy importantes que son los del brazo y los de detrás del plato. El ángulo del brazo es de 90 grados siempre debe estar perpendicular al piso donde se le colocó a la antena. El ángulo de detrás del plato siempre debe estar a 70 grados. Estos parámetros son muy importantes al momento de armar la antena.





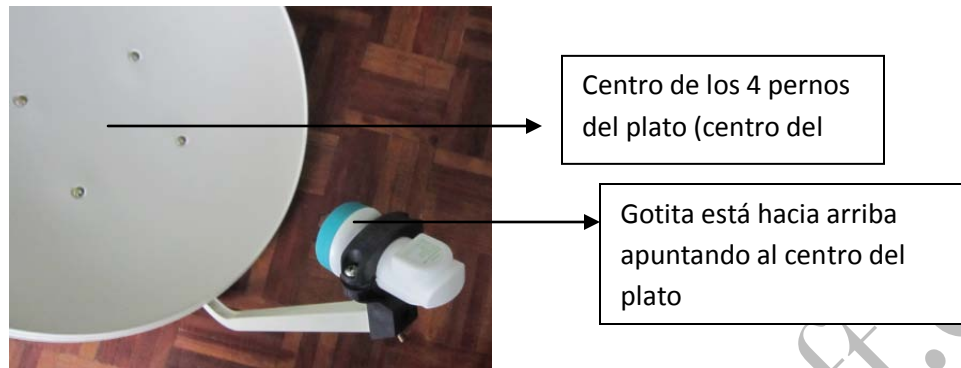
Para colocar a 70 grados allí tenemos una regla graduada y una raya que nos indica en qué grado estamos ubicados

3.- Poner correctamente el Lnb: El lbn tiene unas rayitas en la parte inicial que son las que nos ayudan a instalarlo. En el centro de todas ellas hay una que es la más gruesa como una especie de gotita esa gotita debe siempre estar apuntando al centro del plato (AL CENTRO LOS 4 PERNOS DEL PLATO).



Rayitas del lnb.

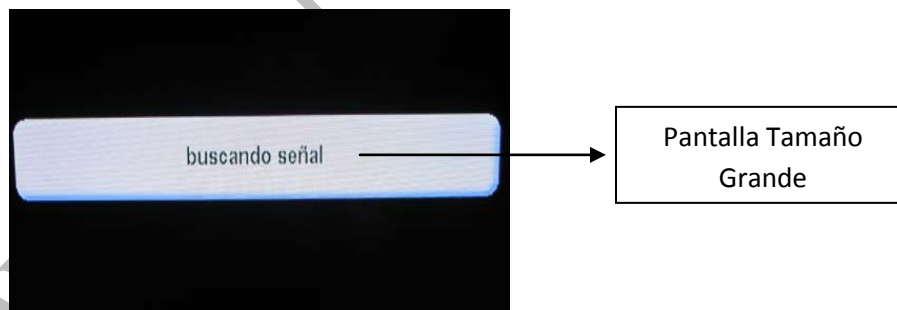
La gotita debe estar apuntando al centro del plato



Una vez terminado con las consideraciones de la antena tenemos que comenzar a buscar la señal para ello necesitamos prender el decodificador.

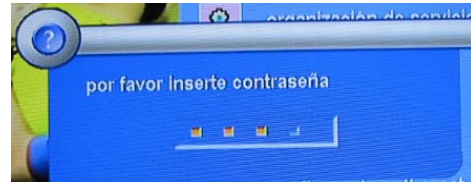
Es recomendable que hasta coger la señal llevemos tanto un televisor pequeño y el decodificador cerca de la posición de la antena ya que con la ayuda de estos 2 vamos captar la señal.

Una vez prendido el decodificador tendremos un apantalla negra donde nos dice buscando señal tenemos que tener en cuenta que la pantalla debe estar abierta en tamaño grande.

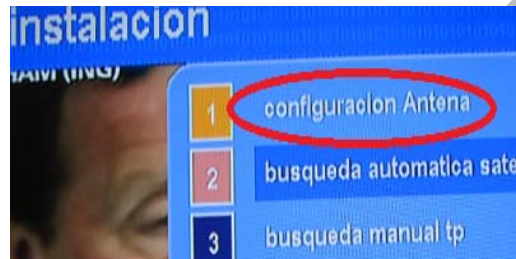


4.- Con pantalla en un canal, vamos a oprimir en el control remoto MENU > INSTALACION. (Siempre para entrar en cualquier opción damos un OK en el control).

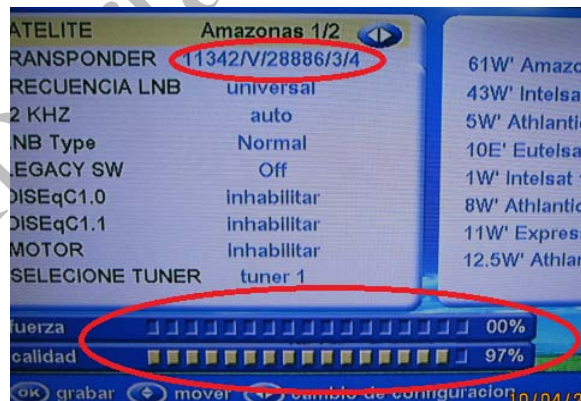
Nos va a pedir una contraseña que es: cuatro ceros (0000)



5.- Ahora entramos en una pantalla donde vamos a seleccionar la opción 1 (configuración antena). Y damos un OK



6.- Nos aparece la ventana de instalación.

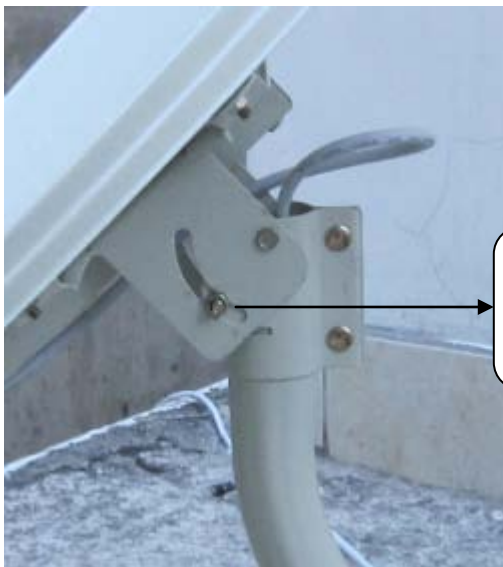


Ahora nos aparece en satélite amazonas, abajo esta un transponder, este depende del canal que estemos mirando en el rato que entramos al menú pero no importa cual este para configurar la antena y Como nos damos cuenta en la figura tenemos los 2 porcentajes. La fuerza está en cero y la calidad esta en 97.

7.- Tenemos que mover el plato de la antena de derecha a izquierda y viceversa hasta tener el pico más alto de calidad que nos coja en el sitio que estemos instalando (entre 94% y 97% si es más mejor)



8.- Una vez que tengamos el porcentaje más alto en la calidad, no nos asustemos que la fuerza no sube ya que para ello tenemos que comenzar a jugar con los grados tanto del brazo como los de detrás del plato que ya miramos en el paso 2.

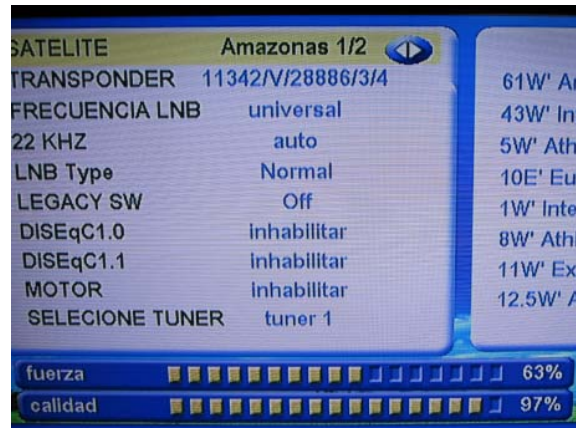


Comenzamos a aumentar poquito a poquito el ángulo

Comenzamos a mover poquito a poquito el brazo

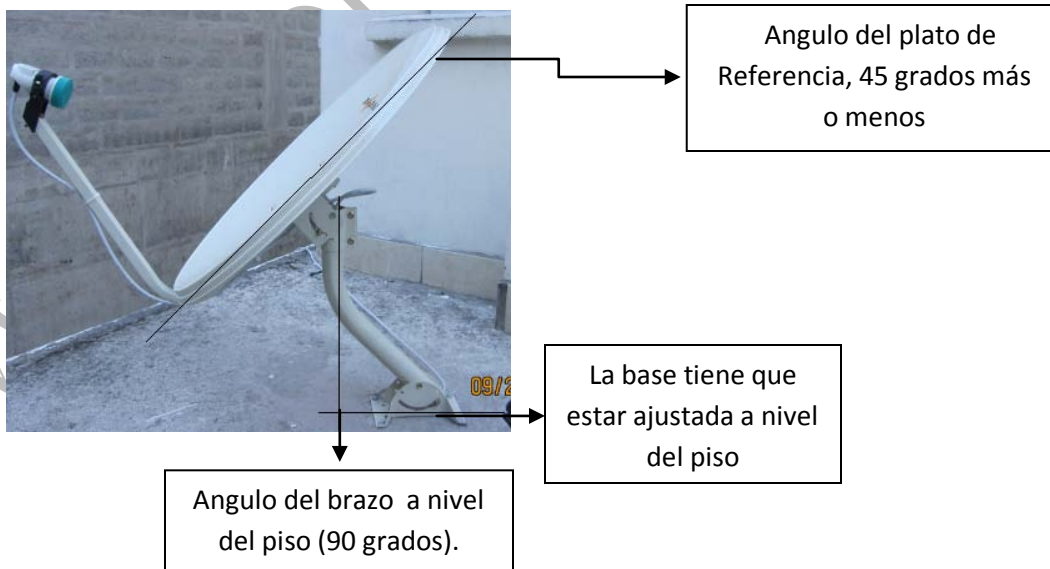


9.- Y movemos poco a poco los dos ángulos de las figuras y veremos cómo automáticamente nos sube la calidad a un 50% o 60% o 70%. La señal es totalmente nítida a partir del 45%.



10.- Una vez que los cuadros de la fuerza sube mayor a 50%. Podemos poner éxito en el control y listo a disfrutar de tv satelital. (Tengamos en cuenta que la fuerza puede llegar hasta un 80% dependiendo de la frecuencia y entre más alto más calidad de imagen tenemos en nuestra tv)

11.- al final esta foto es para la ayudarles con unos tips para su instalación.





www.importadoranavisoft.com