



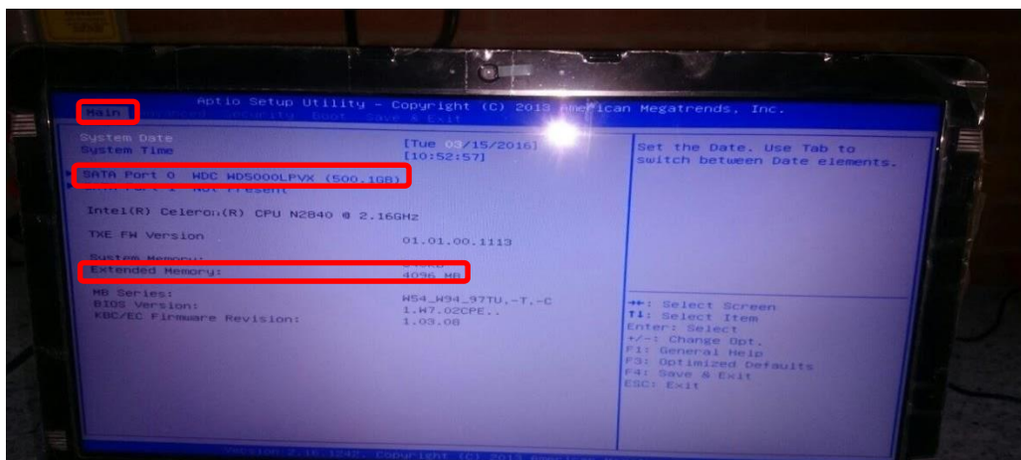
## Guía Ingreso a Setup- Portátiles

Para realizar una verificación en los equipos portátiles sin necesidad de destaparlos para comprobar que cuentan con sus partes esenciales tales como Disco Duro y Memoria ingresando al setup de cada equipo, para ello se mostraran los distintos tipos de setup de equipos y la manera en cómo se ingresa a mirar esta información.

Cabe resaltar que si un equipo no cuenta con memoria RAM no encenderá y esta verificación no se podrá realizar.

### Equipo Bonga Compumax

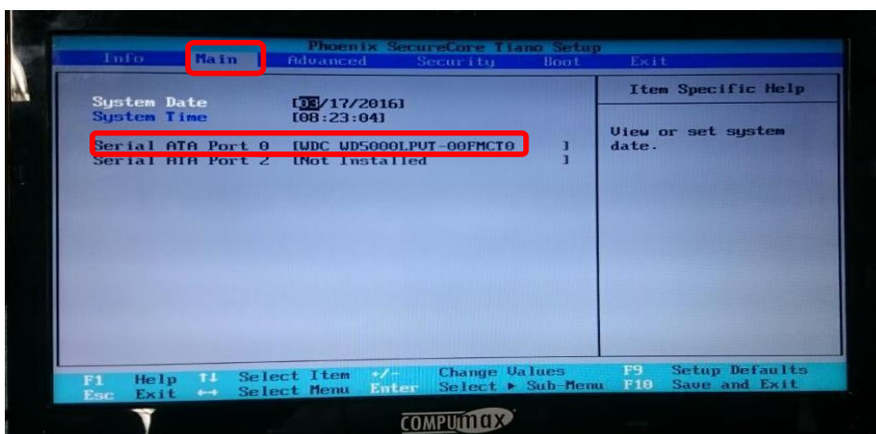
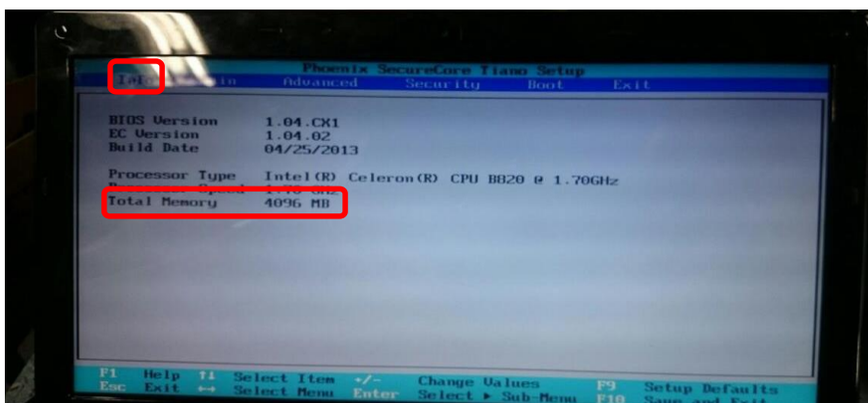
Para ingresar al setup de este equipo, una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Main se puede ver que tiene Disco Duro donde menciona Sata Port 0: un número de serial y las GB que tiene el Disco Duro en este caso 500GB. Si el equipo enciende por defecto se entiende que cuenta con Memoria Ram para mirar su capacidad la describe en Extend Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb.





### Equipo Mobil Compumax

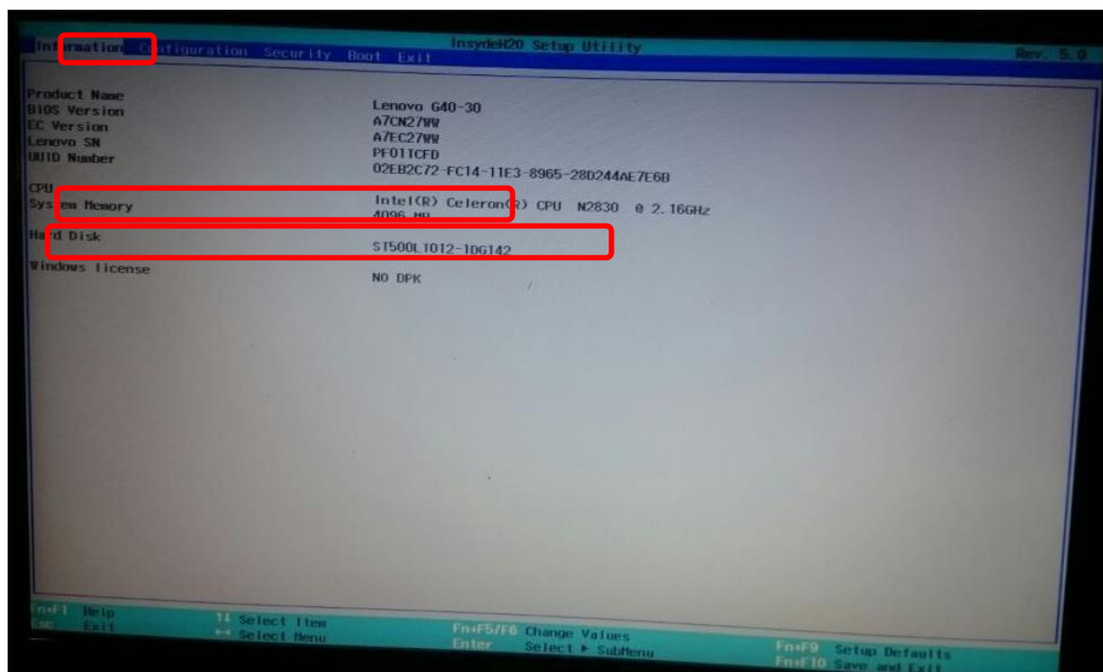
El ingreso al setup de este equipo es una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Info allí se puede ver información de la Memoria Ram-Total Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb; con las teclas flechas ir hacia la derecha a la pestaña Main en esta se encontrara la información relacionada con el Disco Duro Serial ATA Port 0 y su número de serial.





### Equipo G4030 Lenovo

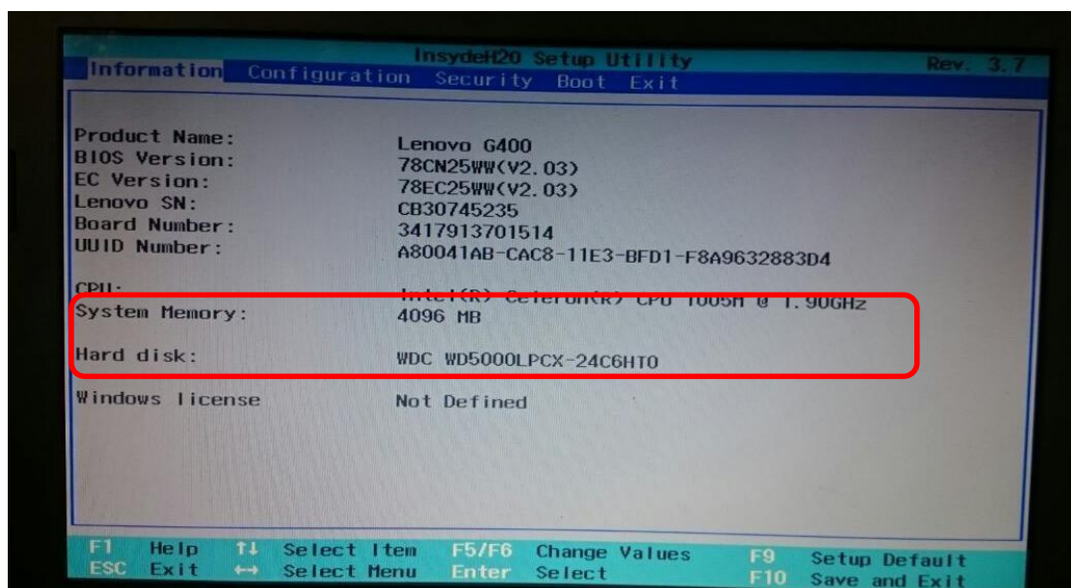
En este equipo el ingreso al setup cambia un poco, una vez se encienda mantener oprimida la combinación de teclas **FN+F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Information se encontrara información necesaria del equipo como de la Memoria Ram-System Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb tanto como la información del Disco Duro- Hard Disk su número de serial que confirma que cuenta con él.





### Equipo G4000 Lenovo

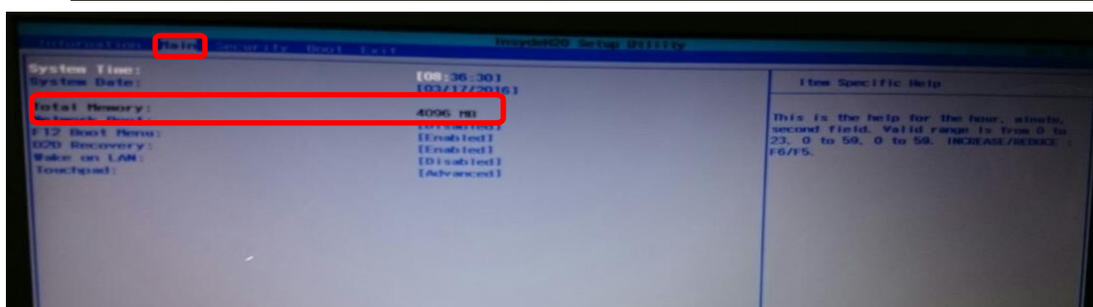
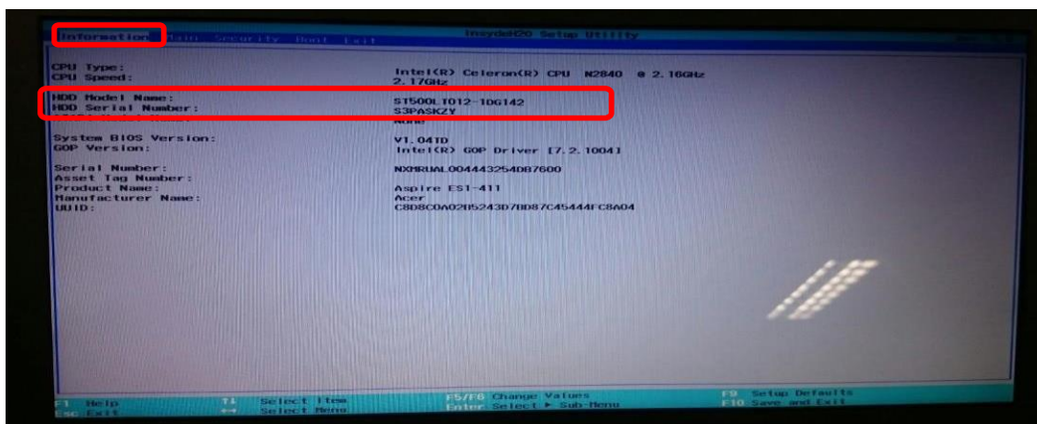
En este equipo el ingreso es, una vez se encienda mantener oprimida la combinación de teclas **FN+F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Information allí se encontrara toda la información necesaria del equipo como de la Memoria Ram-System Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb tanto como la información del Disco Duro- Hard Disk su número de serial que confirma que cuenta con él.





### Equipo Tipo Mate ES1-411-C5VP Acer

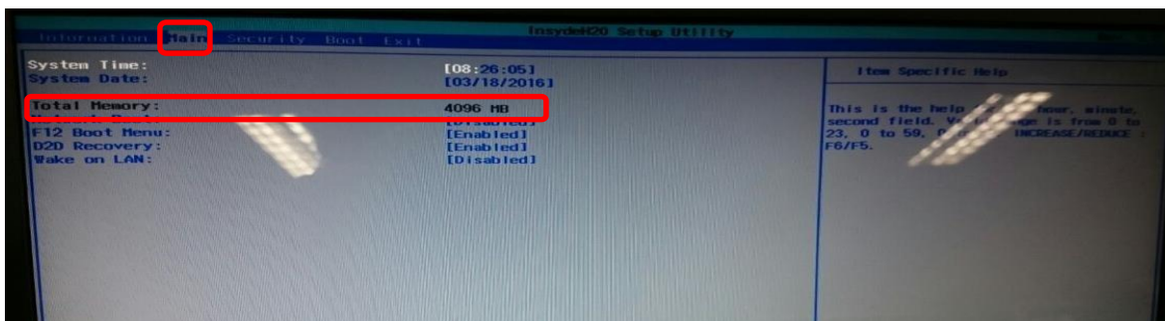
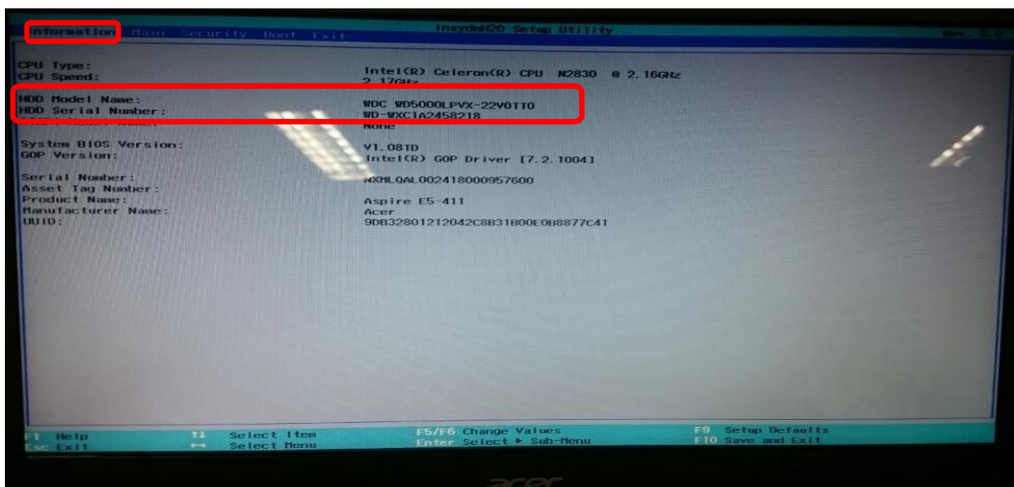
El ingreso al setup de este equipo es, una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Information allí se logrará ver información del Disco Duro-HDD con el respectivo número de serial comprobando que tiene Disco Duro; con las teclas flechas ir hacia la derecha a la pestaña Main en esta se encontrara la información relacionada con la Memoria Ram-Total Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb.





### Equipo Tipo Brillante ES1-411-C8QB Acer

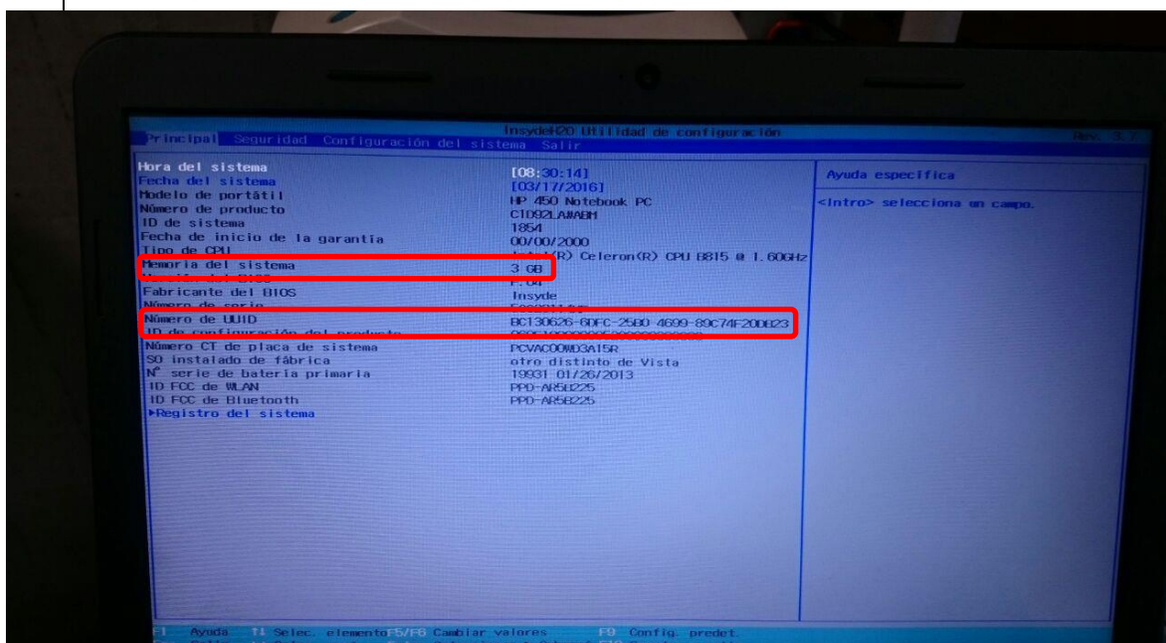
El ingreso al setup de este equipo es, una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Information allí se logrará ver información del Disco Duro-HDD con el respectivo número de serial comprobando que tiene Disco Duro; con las teclas flechas ir hacia la derecha a la pestaña Main en esta se encontrara la información relacionada con la Memoria Ram-Total Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb.





### Equipo 450 HP

El ingreso al setup de este equipo es diferente ya que cambia la tecla a oprimir, una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F10**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Principal allí se encontrará toda la información del equipo, Memoria Ram-Memoria del Sistema en este caso 3Gb y Disco Duro UUID con su respectivo número de serie.





### Equipos Gp 14p, Gob70m-A PCSmart

En este tipo de equipos el ingreso es, una vez se encienda mantener oprimida la tecla **F2**, de esta manera ingresará al setup en la pestaña llamada Main en esta se encontrara la información relacionada con la Memoria Ram-Total Memory en este caso 4096 Mb lo equivalente a 4Gb para verificar la información del Disco Duro con las teclas de las flechas desplazarse hasta la pestaña llamada Advanced Serial ATA Port 0 serial del disco duro y capacidad del mismo

