

**DROGA EVITADA POR ACCIÓN DEL MINISTERIO DEL INTERIOR QUE POSTERIORMENTE IBA A
INGRESAR AL CONSUMO - PERÍODO AGO2006 - OCT2008**

| PERÍODO AGO - DIC2006 | ERRADICACIÓN HAS | DECOMISO DE HOJA DE COCA TM | DESTRUCCIÓN DE LABORATORIOS RÚSTICOS | DECOMISO DE INSUMOS QUÍMICOS TM | DECOMISO DE DROGA TM | TOTAL DROGA EVITADA TM |
|-----------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------|------------------------|
| | 2,569.26 | 420 | 534 | 79,249 | | |
| DROGA EVITADA TM | 17.13 | 1.04 | 44.76 | 2.22 | 8,982 | 74,132 |

| PERÍODO 01ENE - DIC 2007 | ERRADICACIÓN HAS | DECOMISO DE HOJA DE COCA TM | DESTRUCCIÓN DE LABORATORIOS RÚSTICOS | DECOMISO DE INSUMOS QUÍMICOS TM | DECOMISO DE DROGA TM | TOTAL DROGA EVITADA TM |
|--------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------|------------------------|
| | 12,072.01 | 1.859 | 665 | 863 | | |
| DROGA EVITADA TM | 80.48 | 4.56 | 55.74 | 24.16 | 19,403 | 184,343 |

| PERÍODO 01ENE AL 14 OCT 08 | ERRADICACIÓN HAS | DECOMISO DE HOJA DE COCA TM | DESTRUCCIÓN DE LABORATORIOS RÚSTICOS | DECOMISO DE INSUMOS QUÍMICOS TM | DECOMISO DE DROGA TM | TOTAL DROGA EVITADA TM |
|----------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------|------------------------|
| | 7,500.00 | 1.552 | 963 | 384 | | |
| DROGA EVITADA TM | 57.59 | 3.81 | 77,259 | 10.73 | 25,060 | 116,859 |

POTENCIAL DE DOSIS EVITADAS

4'331,120,000

TOTAL DROGA EVITADA
AGO2006 -SET2008 TM

433.112

*A RAZON DE 10 DOSIS POR GRAMO

(*) Según ONUDD potencialmente se podrían producir 290 TM de droga, en función a las 53,700 Has. de cultivos de coca. En el Perú se produce aprox. 2,200 Kg. de hoja de coca x hectárea. $375 / 2,200 = 0.17$ Has ó 1,700 m². 375 kilos de hoja de coca seca = 1Kg de Clorhidrato de Cocaína (CC). 375 TM de hoja seca = 1 TM de CC. Podría decirse que se preparan 6 kilos de cocaína por hectárea de hoja de coca.