

## 9. INGRESOS:

A continuación, reflejamos los ingresos por ventas que hemos estimado para nuestro producto:

INGRESOS	Mes 1	Mes 2	Mes 3	Mes 4	Mes 5	Mes 6	Mes 7	Mes 8	Mes 9	Mes 10	Mes 11	Mes 12	TOTAL POR CONCEPTO
Dispositivos vendidos	5	10	15	15	20	20	25	25	20	25	15	35	Ingresos por bancos
110,00	550,00	1100,00	1650,00	1650,00	2200,00	2200,00	2750,00	2750,00	2200,00	2750,00	1650,00	3850,00	25.300,00
Total ingresos	550,00	1100,00	1650,00	1650,00	2200,00	2200,00	2750,00	2750,00	2200,00	2750,00	1650,00	3850,00	25.300,00

Los costes de producción del dispositivo son:

1. CIRCUITO. MICRO CHIP: 16,75€
2. PLACA DE BLUETOOTH INTEGRADA: 5,87€
3. BATERÍA: 10€
4. MEMORIA: 25,99€
5. ALTAVOZ: 7,99€
6. PLÁSTICO PARA LA ESTRUCTURA EXTERIOR DEL AURICULAR: 1,80€

(En este último hemos sumado 0,10€ por el material Policarbonato ABS, 0,50€ que sería el coste del metalizado para la apariencia de aluminio, 0,20€, que correspondería al coste de transformación de materiales, máquina... Para terminar ese 1€ restante correspondería a los 10.000€ que nos costaría realizar los moldes)

7. PLACA DE NFC PARA CARGAR: 12,95€

El coste de producción del auricular es de 80 euros en total. Por tanto, y para obtener un beneficio con nuestro negocio, hemos decidido establecer el precio de venta del dispositivo en 110 euros. Como podemos ver en la tabla anexa, los resultados que hemos obtenido durante los primeros doce meses de actividad teniendo en cuenta que hemos ido creciendo en ventas del número de auriculares, nos reportan unos ingresos de explotación finales al año de 25.300 euros.

# ICE EARPHONES

START INNOVA

COLEGIO CALASANZ