

ACTA TALLER ELABORACIÓ DE PROPOSTES

DATA	19/01/2018	LLOC	Institut Joanot Martorell
HORA INICI	12:15h	HORA FI	12:45h
NÚM. PARTICIPANTS	14		

ORDRE DEL DIA

Presentació Pressupost Participatiu Esplugues
Suport registre a la plataforma
Recollida de propostes

DESENVOLUPAMENT DE LA SESSIÓ

Presentació de la nova edició del Pressupost Participatiu d'Esplugues. La principal novetat respecte a anys anteriors és que enguany tot es vehicularà a través de la plataforma informàtica espluguesparticipa.diba.cat.



Benvingut/da a la plataforma participativa d'Esplugues de Llobregat

A través de la plataforma es podran presentar propostes, es donarà suport a les propostes més interessants i finalment s'escolliran les propostes guanyadores.

La ciutadania comptarà també amb el suport per una banda de jornades presencials i per altre de punts de suport mòbils que es distribuïran per la ciutat.



A continuació es presenta un esquema del procés:



A continuació es presenta a les persones participants la plataforma i es dóna suport per al registre a la mateixa.

Posteriorment, alguns dels participants van voler aportar unes propostes que seran introduïdes a la plataforma virtual:

<i>Nom de la proposta</i>	<i>Desenvolupament: justificació, descripció, ubicació i persones beneficiàries</i>
<i>Millora il·luminació parc de Can Vidalet</i>	Actualment no hi ha suficient llum, hi ha racons molt foscos i a més alguns fanals estan trencats
<i>Pista de futbol al parc de la Solidaritat</i>	Actualment hi ha unes porteries molt petites i només a una banda. No es poden fer partits. Proposem posar porteries a les dues bandes per poder jugar partits.
<i>Cistelles de bàsquet al Parc de la Solidaritat</i>	Col·locar cistelles de bàsquet a la banda de l'esquerra de la pista que hi ha al Parc de la Solidaritat. Ara només hi ha cistelles a la banda de la dreta i cap en l'altra. No es poden fer partits.
<i>Equipaments i mobiliaris per a l'Institut Joanot Martorell</i>	Comprar més equipaments com ordinadors, taules, cadires, etc. (50.000 €).

