



**LA EDUCACIÓN MARINA EN LA
EDUCACIÓN FORMAL**

PROYECTO DE INNOVACIÓN E INCLUSIÓN EDUCATIVA

**MAR SENSE
PLÀSTIC**



**Olga M. Tortosa Luque y Rocío Cerdán
IES Victoria Kent-Elx**

MAR SENSE PLÀSTIC

2018/19

PRESENTACIÓ DEL PROJECTE MAR SENSE PLÀSTIC A DIRECCIÓ DE L'IES VICTORIA KENT. DOS DOCENTS DEL DEPARTAMENT DE BIOLOGIA I GEOLOGIA

D. ALFONSO RAMOS- UNIVERSITAT D'ALACANT
CONTACTE AMB EXPERTS DE LA RESERVA MARINA DE TABARCA, TORTUGUES MARINES I CETACIS

SANAMARES
EL NOSTRE ALUMNAT ALLIBERA LA TORTUGA RECUPERADA "GRETTA"

EDUCACIÓ AMBIENTAL EN CENTRES



2020/21

PROJECTE D'INNOVACIÓ I INCLUSIÓ EDUCATIVA

NETEGES DE PLATGES AL LITORAL

CONTACTE AMB L'EQUIP DE PROFESSORES DE LA FACULTAT D'EDUCACIÓ DE LA UNIVERSITAT D'ALACANT

EDUCACIÓ AMBIENTAL EN COL·LEGIS ADSCRITS EN ETAPES D'INFANTIL, PRIMÀRIA



2022/23

PROJECTE D'INNOVACIÓ I INCLUSIÓ EDUCATIVA

ACTIVITATS DE NETEJA DE PLATJA EN COL·LABORACIÓ AMB LA UMH

TALLERS EDUCACIÓ AMBIENTAL EN CENTRES DE PRIMÀRIA

CREACIÓ DE MATERIALS DIDÀCTICS

DIVULGACIÓ DEL PROJECTE A TRAVÉS DE PROJECTES ERASMUS + A GRÈCIA



S'INICIEN ELS MÍNERARIS SUBMARINS A L'ILLA DE TABARCA

2019/20

NETEGES DE PLATGES AL LITORAL

CONTACTE AMB EQUIP DE CIENTÍFIQUES DE LA UNIVERSITAT MIGUEL HERNÁNDEZ D'ELX RECOLZAMENT PER PROJECTES OSMOSIS UMH



CONTACTE AMB REGIDORES D'EDUCACIÓ I MEDI AMBIENT AJUNTAMENT D' ELX



2021/22

PROJECTE D'INNOVACIÓ I INCLUSIÓ EDUCATIVA

CONFERÈNCIA DE L'ALUMNAT DE SECUNDÀRIA EN LA SETMANA DE DIDÀCTICA DE LA UNIVERSITAT D'ALACANT

ESPAI JARDÍ ANIMAT A L'INSTITUT

COL·LABORACIÓ AMB EXALUMNES QUE ESTUDIEN GRAUS ACADÈMICS STEM



**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria d'Educació,
Universitats i Ocupació

FPcv
Formació Professional
Comunitat Valenciana



Unión Europea
Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro

IES VICTORIA KENT c/Joan Fuster 4,
03203 ELX ☎ 966912275
03013881@edu.gva.es
VK 03013881.secretaria@edu.gva.es

MAR SENSE PLÀSTIC

2023/24

CONTACTE AMB PEPA FERRANDO
L'OCEANOGRÀFIC DE VALÈNCIA
INICI DEL DOCUMENTAL "MAR
SENSE PLÀSTICS"

EDUCACIÓ AMBIENTAL EN CENTRES
ADSCRITS

ITINERARIS SUBMARINS A L'ILLA
DE TABARCA AMB ALUMNAT DE 1r
BAT

COL·LABORACIÓ AMB L'ALUMNAT
DEL MÀSTER DE PROFESSORAT DE
L'UNIVERSITAT UMH. TFM
RECURSOS EDUCATIUS DE L'ILLA DE
TABARCA

PROJECTE D'INNOVACIÓ I INCLUSIÓ
EDUCATIVA "TERRA AMB ARRELS"



2025/26

PROGRAMAT
NETEGES DE PLATGES AL LITORAL ILICITÀ

EDUCACIÓ AMBIENTAL EN COL·LEGIS ADSCRITS EN
ETAPES D'INFANTIL, PRIMÀRIA

EDICIÓ DEL DOCUMENTAL "MAR SENSE PLÀSTIC"

PARTICIPACIÓ DE PROJECTES DE CIÈNCIA CIUTADANA

ESCOLES BLAVES

2024/25

PREMI DEL AQUARI "ATLANTIS" CONCURS DE TORTUGUES
MARINES Caretta caretta i FOCA MONJO DEL
MEDITERRANI Monachus monachus

COL·LABORACIÓ AMB L'ALUMNAT DEL MÀSTER DE
PROFESSORAT DE L'UNIVERSITAT UMH

PROJECTE D'INNOVACIÓ I INCLUSIÓ EDUCATIVA "TERRA
AMB ARRELS"



**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria d'Educació,
Universitats i Ocupació

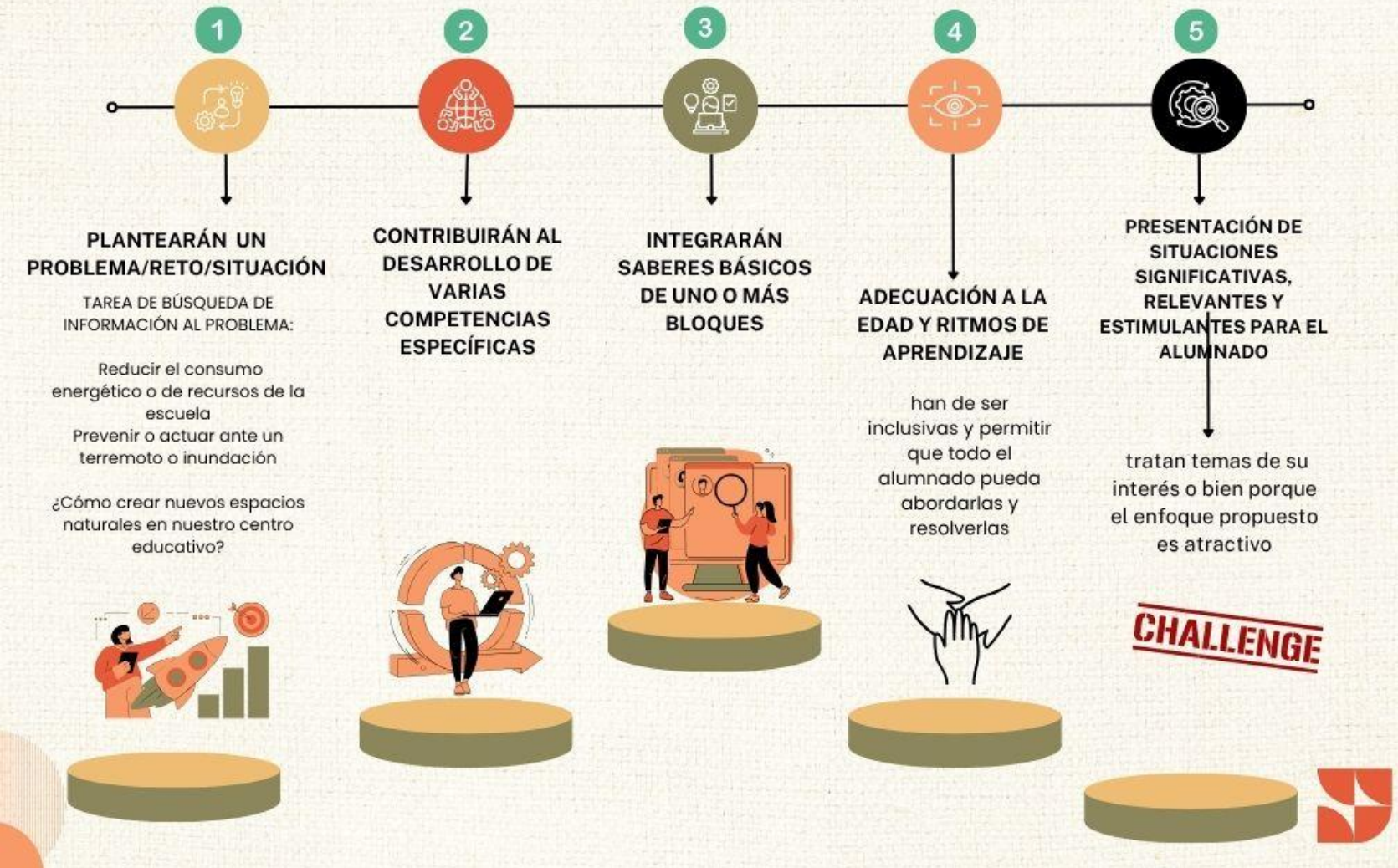
FPcv
Formació Professional
Comunitat Valenciana



Unión Europea
Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro

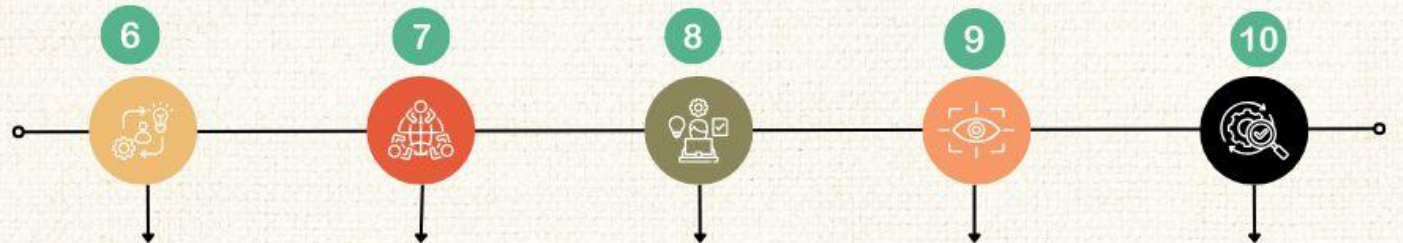
IES VICTORIA KENT c/Joan Fuster 4,
03203 ELX ☎ 966912275
03013881@edu.gva.es
VK 03013881.secretaria@edu.gva.es

DISEÑO DE SITUACIONES DE APRENDIZAJE EN LA ESO





FACTORES CLAVE PARA EL DISEÑO DE SITUACIONES DE APRENDIZAJE EN LA ESO



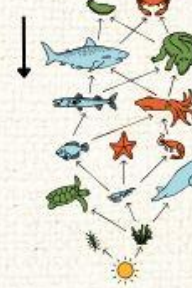
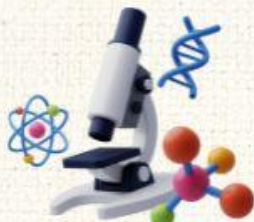


FACTORES CLAVE PARA EL DISEÑO DE SITUACIONES DE APRENDIZAJE EN LA ESO

11



MOVILIZARÁN
SABERES
CIENTÍFICOS Y DE
OTRAS MATERIAS
DEL CURRÍCULO



El diseño de actividades experimentales sencillas permite estudiar tanto las características (modelos organizativos) como los cambios en los seres vivos y ecosistemas (observaciones en el laboratorio de plantas, seres vivos, ecosistemas, o salidas a la naturaleza o al exterior).



METODOLOGÍA DIDÁCTICA: PROYECTO DE APRENDIZAJE-SERVICIO

Participación en proyectos de voluntariado ambiental con la comunidad educativa: implicación de las familias de nuestro alumnado y de personal no docente de nuestro centro



FOMENTO DE COMPETENCIA CIENTÍFICA Y CIUDADANA CONEXIÓN CON LA NATURALEZA DESDE NUESTRO CENTRO

Naturalización de nuestro centro: la búsqueda de la conexión con la naturaleza en el patio

Aula de la Natura: jardín botánico con especies autóctonas de la provincia de Alicante

Bosque animado: un espacio de reflexión y tertulia al aire libre en nuestro centro



INSPIRAR ORIENTACIONES CIENTÍFICAS IGUALITARIAS

Aprendizaje práctico de las ciencias en laboratorio y en el medio natural

Desarrollo de proyectos interdisciplinares e inclusivos

Fomento de una actitud activa, crítica y comprometida con nuestro entorno

Promoción de igualdad de género y formación STEM

Asesoramiento por parte de científicas de la UA y la UMH





METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE ENTRE IGUALES

Participación en campañas de educación ambiental con los colegios adscritos a nuestro centro educativo

Divulgación de proyectos medioambientales

Promoción de hábitos saludables

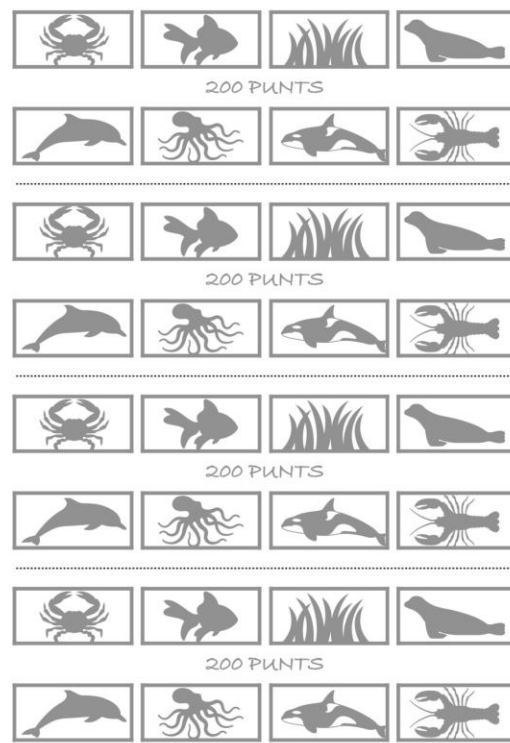


METODOLOGÍA DE INNOVACIÓN: APRENDIZAJE ENTRE IGUALES

Participación en campañas de educación ambiental con los colegios adscritos a nuestro centro educativo

Divulgación de proyectos medioambientales

Promoción de hábitos saludables





Muchas gracias, nos vemos en el mar