



A EXVA Technologies foi fundada em 2008 e apresenta-se como uma empresa de base tecnológica, assente na investigação e desenvolvimento de sistemas de processamento e análise de vídeo.

PARCEIRO TECNOLÓGICO_UNIVERSIDADE DO MINHO E IPCA-INSTITUTO POLITÉCNICO DO CÁVADO E DO AVE

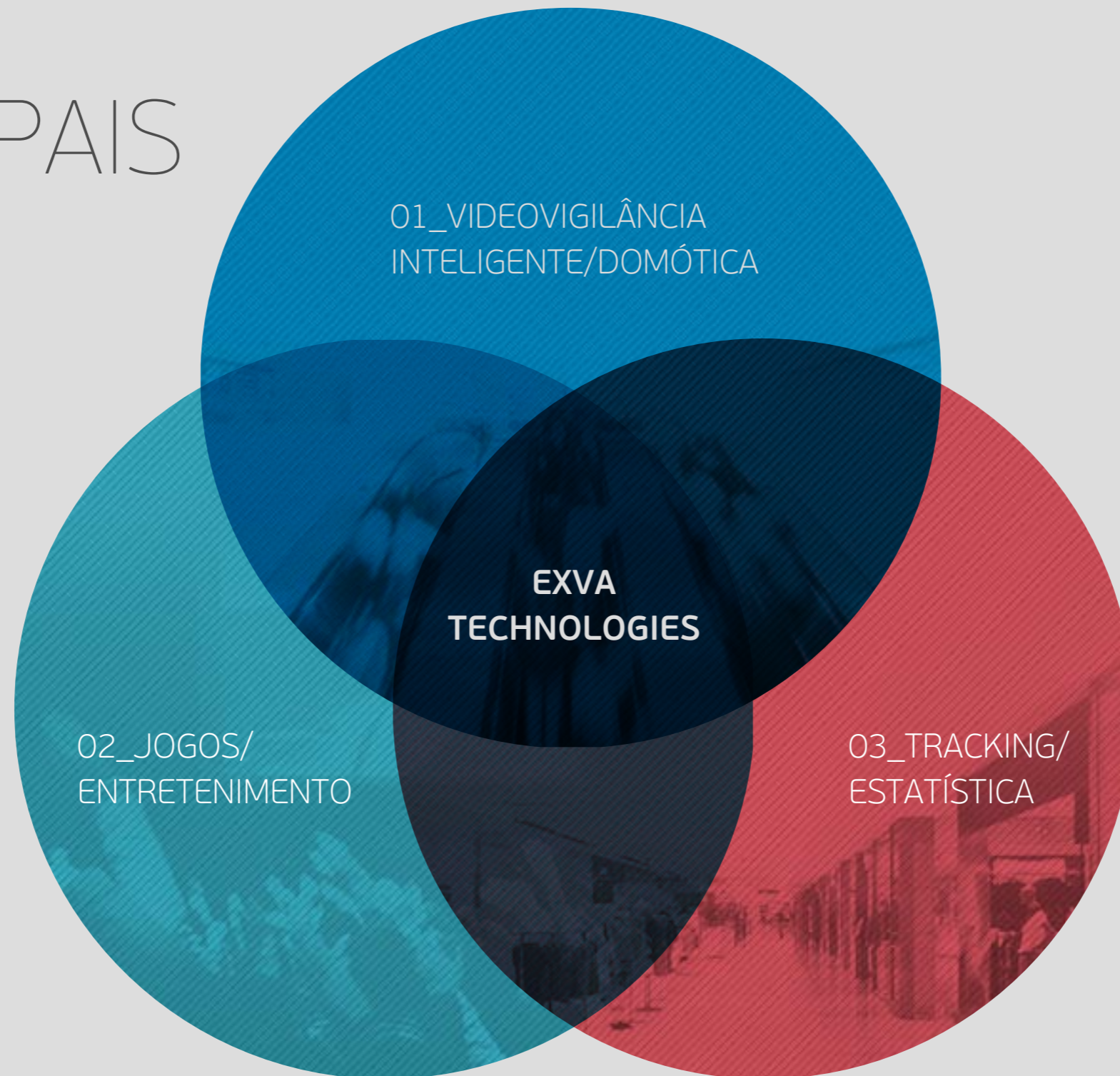
PARCEIROS DE DESENVOLVIMENTO_ACTI, AXIS, BRICKCOM, COMPUTAR GANZ, MICROSOFT BIZSPARK , SONY, VIVOTEK

REDES TECNOLÓGICAS_ENTERPRISE EUROPE NETWORK E UTEN – UNIVERSITY TECHNOLOGY ENTERPRISE NETWORK

MARCA REGISTRADA_27 PAÍSES EUROPEUS, USA E EM PROCESSO DE REGISTO NO BRASIL



PRINCIPAIS ÁREAS



01_ VIDEOVIGILÂNCIA INTELIGENTE & DOMÓTICA

HVR_
HYBRID VIDEO
RECORDER

NVR_
NETWORK VIDEO
RECORDER

CMS_
CENTRAL
MANAGEMENT
SYSTEM

LIVING_
INTELLIGENT
BUILDING

Living^o

CONSULTORIA & PROJECTOS

HVR/NVR/LIVING são sistemas que combinam funcionalidades de videovigilância inteligente com gestão de edifícios (domótica).

SISTEMAS HÍBRIDOS_CÂMARAS IP E ANALÓGICAS.

POSSIBILIDADE DE CONTROLAR VÁRIOS DISPOSITIVOS SIMULTANEAMENTE_



TEMPERATURA
/HUMIDADE



ALARMES



AVAC



ILUMINAÇÃO



ACESSOS



VIDEO

HVR/NVR/LIVING possuem tecnologia avançada de análise de vídeo.



DETECÇÃO DE MOVIMENTO



DETECÇÃO DE PELE

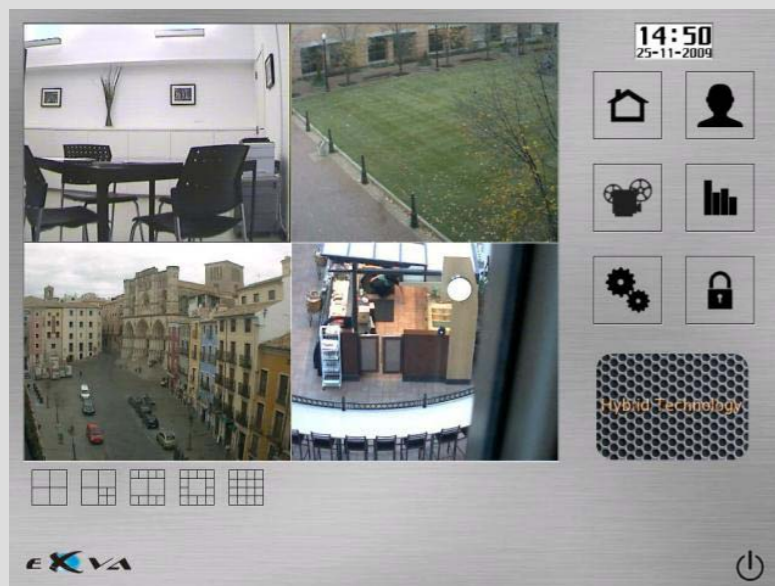


DETECÇÃO DE COR

HVR/NVR/LIVING permitem
visualização e controlo remotamente
em tempo real através da internet_
portátil, pc, pda's, telemovel,
iphone, psp3...



HVR/NVR/LIVING têm um interface intuitivo, simples de utilizar, de fácil instalação e configuração.



INTERFACE PRINCIPAL



EXEMPLO DE PLANTA

CMS Central Management System
é um equipamento capaz de controlar
e gerir até 100 HVR/NVR/LIVING*,
localmente e/ou remotamente.



*MÁXIMO 1600 CÂMARAS

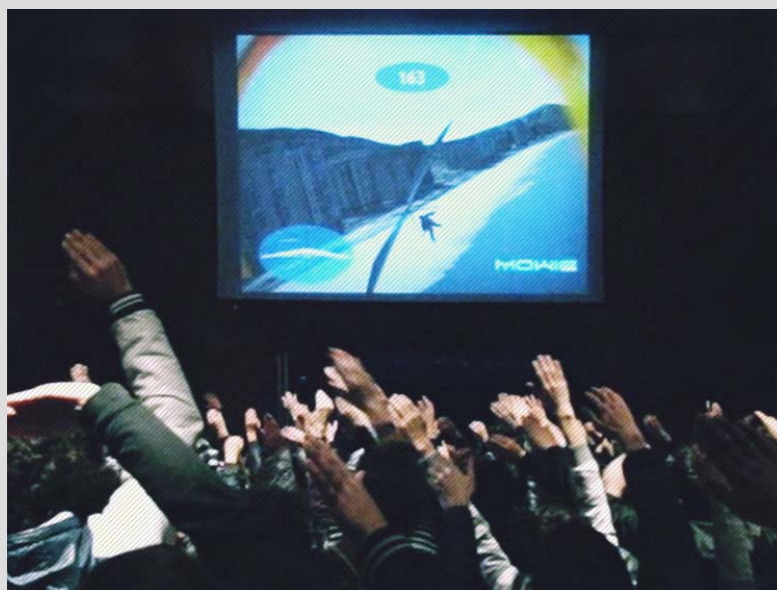
02_ JOGOS & ENTRETENIMENTO

MOWIE

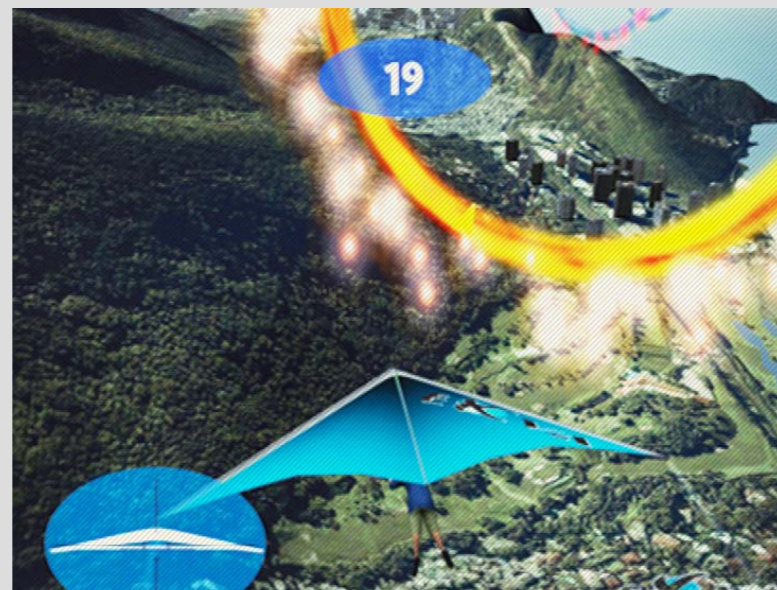
ADVERSITING
GAMES

MOWIE

MOWIE permite a interação de um grupo alargado de pessoas com conteúdos multimédia de forma livre, natural e divertida.



EXEMPLO DE INTERAÇÃO



EXEMPLO DE JOGO

MOWIE é uma tecnologia inovadora,
única no mundo. Um serviço
revolucionário de comunicação e
promoção de marcas.

DESTINADO ÀS EMPRESAS DE COMUNICAÇÃO E MARKETING.

EXEMPLOS DE UTILIZAÇÃO_CINEMAS, ESTÁDIOS, SHOPPINGS, EXPOSIÇÕES, FESTIVAIS DE MÚSICA

DISPOSITIVO DE VISUALIZAÇÃO_PROJECTOR, LCD, LED'S, ETC_PODE SITUAR-SE A LONGAS DISTÂNCIAS.

MOWIE permite a personalização dos jogos/conteúdos multimédia, em função de cada cliente.



EXEMPLO_COLOCAÇÃO DE SÍMBOLOS, LOGÓTIPOS, CORES, OBJECTOS OU FRASES)

03_ TRACKING & ESTATÍSTICA

ADNAMIC

INTERACTIVE
WINDOW
DISPLAY

ANALYSIS OF CONSUMER BEHAVIOR

adnamic

INTERACTIVE SYSTEMS

ADNAMIC é uma nova tecnologia que permite a interacção com conteúdo multimédia sem utilização do toque.

INTERACTIVE WINDOW DISPLAY_O SISTEMA PRODUIRÁ INFORMAÇÃO PARA ELABORAÇÃO DE RELATÓRIOS ESTATÍSTICOS SOBRE AS ÁREAS MONITORIZADAS.

LANÇAMENTO PREVISTO PARA 2012.



ANALYSIS OF CONSUMER BEHAVIOR

visa obter informação sobre o modo como os consumidores interagem com o ambiente:

NÚMERO DE VISITANTES;

DETECÇÃO DE ÁREAS PROPÍCIAS À FORMAÇÃO DE MULTIDÕES;

MAPAS DE ANÁLISE DA DENSIDADE DE OCUPAÇÃO DA SUPERFÍCIE COMERCIAL;

CLASSIFICAÇÃO DA ACTIVIDADE DOS CONSUMIDORES;

DETECÇÃO DE PADRÕES FREQUENTES NO TRAJECTO DE CONSUMIDORES.

LANÇAMENTO PREVISTO PARA 2012.

FUTURO_O Centro de Investigação da EXVA pretende ser pioneiro no desenvolvimento e lançamento de novas tecnologias e soluções.

TECNOLOGIAS FUTURAS_

CÂMARA INTELIGENTE

ANÁLISE TOPOGRÁFICA

ANÁLISE DE VÍDEO APLICADA AO DESPORTO

EXVA TECHNOLOGIES

WWW.EXVA.PT

HVR.EXVA.PT

MOWIE.EXVA.PT

TLF (+351) 253 540 101

FAX (+351) 253 540 102

E-MAIL INFO@EXVA.PT

