



## Società

Fondata nel 1960, Laboratorios CONDA S.A. è la prima azienda spagnola produttrice di Terreni di Coltura Disidratati per **Microbiologia** e **Biologia Molecolare**, è leader nel mercato internazionale ed è conosciuta come fornitore di ingredienti chiave nella ricerca come Agar, Peptoni e Agarosio.

La sua missione è di contribuire al progresso nel campo della Scienza della Vita, mediante la progettazione, lo sviluppo e la commercializzazione di prodotti e servizi di elevata qualità.



I nostri sforzi sono finalizzati al raggiungimento della soddisfazione della clientela attraverso l'efficienza e la competitività. Il nostro mercato, in continuo sviluppo è rivolto a:

- Centri di ricerca
- Ospedali pubblici e privati
- Università e istituzioni governative
- Laboratori di analisi cliniche e veterinarie
- Industrie farmaceutiche e cosmetiche
- Industrie alimentari e agricole

## Mercati

## Distribuzione

Dal nostro stabilimento situato nei pressi di Madrid, esportiamo in più di 70 paesi in tutto mondo, attraverso uffici propri e distributori autorizzati. Un grande team, unito ai nostri prodotti è fondamentale per il successo internazionale di CONDA.



ALGERIA	COLOMBIA	IRAN	PAKISTAN	SUD AFRICA
ANGOLA	COSTA RICA	IRLANDA	PERÚ	SVEZIA
ARABIA SAUDITA	CROAZIA	ISRAELE	POLONIA	SVIZZERA
ARGENTINA	DANIMARCA	ITALIA	PORTOGALLO	TAILANDIA
AUSTRIA	EGITTO	KENIA	REGNO UNITO	TAIWAN
BANGLADESH	EL SALVADOR	KOREA	REPUBBLICA CECA	TANZANIA
BELGIO	EMIRATI ARABI	LETTONIA	ROMANIA	TUNISIA
BOLIVIA	FILIPPINE	LIBANO	RUANDA	TURCHIA
BRASILE	FINLANDIA	LIBIA	RUSSIA	UCRAINA
BULGARIA	FRANCIA	LITUANIA	SENEGAL	UGANDA
BURKINA FASO	GERMANIA	MALESIA	SERBIA-MONTENEGRO	UNGHERIA
CAMERUN	GIAPPONE	MALTA	SINGAPORE	URUGUAY
CAPO VERDE	GIORDANIA	MAROCCO	SLOVACCHIA	VENEZUELA
CILE	GRECIA	MAURIZIUS	SPAGNA	VIETNAM
CINA	INDIA	NIGERIA	SRI LANKA	YEMEN
CIPRO	INDONESIA	NUOVA ZELANDA	STATI UNITI	

Se desidera mettersi in contatto con il distributore CONDA autorizzato nel suo paese, può inviare una e-mail a: [export@condalab.com](mailto:export@condalab.com)



**pronadisa**  
Micro & Molecular Biology

## Microbiologia



L'esperienza acquisita nella progettazione e nella produzione di terreni di coltura le ha permesso di diventare un'azienda altamente specializzata nel campo della microbiologia. Attualmente CONDA sviluppa più di 300 formule di terreni disidratati, terreni pronti in provetta, in flacone e in piastra, terreni specifici preparati in piastre Rodac™, Pronacultivos (slide con uno o due terreni) piastre per il controllo delle acque ed emocolture.

## Biologia Molecolare

Ampliando la nostra presenza nell'ambito delle scienze della vita, commercializziamo prodotti specifici per la biologia molecolare. Il catalogo CONDA contiene una linea completa di agarosio in grado di soddisfare le esigenze di tutti gli utilizzatori: agarosio standard impiegato nelle tecniche di elettroforesi, agarosio a basso punto di fusione per il recupero di DNA e agarosio ad alta risoluzione. Forniamo inoltre, terreni disidratati per biologia molecolare, acrilammidi in soluzione e tamponi. Come novità, abbiamo introdotto nel mercato un kit unico per la differenziazione delle specie (Pronakit™).



## Ingredienti

Più di 45 anni di attività ci hanno consentito di diventare esperti in tutto il processo di sviluppo dei terreni di coltura affidandoci all'alta qualità degli ingredienti necessari alla produzione degli stessi. Abbiamo una gamma completa di agar per distinte applicazioni (microbiologia, alimentazione, farmaceutica e colture in vitro); peptoni di origine vegetale e animale con certificati BSE; carboidrati, glucosidi, additivi e supplementi.

## Certificazione di Qualità

CONDA ha trasformato il proprio processo produttivo allo scopo di adattarlo alle norme internazionali di qualità.

Da un lato è il primo produttore del settore che ha ottenuto la certificazione del Sistema di Qualità ISO 9001:2000 nel 1998, e dall'altro tutti i prodotti soddisfano le norme della Farmacopea Europea (Eu. Pharm.) del FDA, APHA, USP, AOAC e CeNAN; inoltre, dal gennaio 2003 è in regola con la marchiatura CE.

## Processo di Qualità

CONDA segue rigorosamente le norme di qualità per assicurare la conformità dei prodotti e la riproducibilità. Un severo controllo nella selezione e nel trattamento di tutte le materie prime, (Peptoni, Carboidrati, Minerali, sostanze Chimiche, Agar e altri additivi), permette di scegliere solamente quelle più adeguate per ciascuna applicazione, analizzandole in modo esaustivo prima di iniziare il processo di produzione dei terreni.

Durante questo processo vengono esaminate le caratteristiche fisiche: apparenza, colore, odore, umidità, solubilità, chiarezza, temperatura di gelificazione, pH ecc. I terreni pronti all'uso, sono soggetti a controlli che garantiscono la crescita microbiologica, la differenziazione, il comportamento biochimico, il recupero di campioni scarsi e la selettività. Solamente alla fine di questo processo viene emesso un Certificato di Qualità per ciascun prodotto.

